



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Lepez**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jimena Franzoni**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Cecilia Salvatierra**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Celeste Casares**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Miguel Gomez**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Pioch**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silvia Acosta**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Cañizares**

cursó en el día de la fecha el taller **Biología: experimentos, encuestas, datos ... ¡y Estadística!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Adriana Altieri**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Bonnet**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Camila Amato**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Micaela Lujan Alavila**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Tamara Linardo**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **maria laura molina**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silva Sofía Maricel**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Natalia Scherem**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Melody Micaela Barrios**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Sofía Maribel Jaime**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanina Gisele Guerrero**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Patricia Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Iris Alejandra Paz**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marina Alejandra López**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Josefina María Saladino**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Milagros Fleitas**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Solange Redondo**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Julieta del Carmen Gallo**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ludmila Agüero**

cursó en el día de la fecha el taller **División celular: Mitosis y meiosis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea De como**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Camila Villoldo**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Calió**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Evangelina Gonzalez Vetrivano**  
cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Griselda Lucas**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Liz Mirna Chavez Martinez**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Martín Pedro Fernandez Lerena**  
cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nicolas Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Francisco Romero".

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Juan Carlos Reboreda".

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Patricia Colacilli**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Paula Micaela Funes**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Yapura**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gabriela mendez**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **galarza pablo**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **Educación energética y ambiental en el ámbito de las Ciencias Naturales** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Lucia Figueredo**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Barbara Perez**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Pablo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ingrid Lezcano**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Martin Burolleau**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Leandro Damian Cardarelli**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nadia Godoy**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Natalia Ehrenhaus**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **karen kluge**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **tamara carolina mattes**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cinthia Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Formación de átomos en el Universo temprano** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Brian Ortega**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cristian Roberto Deliotti**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Fernando Alegre**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel alfredo Fernandez**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jorge Valdez**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Oroño**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Luz Stanzione**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Dona**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mirta Carolina Aubia**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Olga Vanesa Herrera**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Huelmo Brunetti**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Roxana Bonazzola**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ruth Ayelen Escalante**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viviana Andrea Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **ailin tatiana acevedo**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **analia cardozo**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **damian campos**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gustavo gutierrez**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **nadia soledad romero**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **viviana andrea acosta**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Alejandra Santana**

cursó en el día de la fecha el taller **Química de coordinación: ¡Las moléculas con metales!** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Silvana Costas**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Calió**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Pablo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Elizabeth Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Evangelina Gonzalez Vetrisano**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Federico Navarro**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Griselda Lucas**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Manuel Val**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcelo Acevedo**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Cecilia Salvatierra**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mirta Alicia Santillán**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Olga Vanesa Herrera**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pamela Rita Ruiz**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Raquel Valdés**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gabriela mendez**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **galarza pablo**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **maria fernanda faggionatto marquez**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **myrian aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **La Tierra por dentro y por fuera** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Barbara Perez**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cristian Roberto Deliotti**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jorge Valdez**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Dona**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nadia Godoy**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Yapura**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gustavo gutierrez**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **karen kluge**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **nadia soledad romero**  
cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Alejandra Santana**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Patricia Noelia Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analía Cardozo**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

j u l i o  
12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Bonnet**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Milagros Fleitas**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Solange Redondo**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Fernando Alegre**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nicolas Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Camila Villoldo**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea De como**  
cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Brian Ortega**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Luz Stanzione**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Oroño**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Alejandra Ortiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Mi amor, este pimentón está muy raro: Identificando la estructura de contaminantes orgánicos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Adriana Gloria Ayllon Hilarion**  
cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Lucia Figueredo**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**  
cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel alfredo Fernandez**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Leandro Damian Cardarelli**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Huelmo Brunetti**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Paula Micaela Funes**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ruth Ayelen Escalante**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **ailin tatiana acevedo**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **tamara carolina mattes**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **viviana andrea acosta**  
cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **Microscopías de fluorescencia y de fuerza para el estudio de células y moléculas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Adriana Altieri**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daniela Ghezso**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Lepez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Hebe raimondo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jimena Franzoni**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Martin Burolleau**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Andrea Rua**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marina Alejandra López**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Celeste Casares**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Florencia Giuliani**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Jimena Abate**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Matías Gabriel Paczkowski**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Pioch**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silvia Acosta**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **damian campos**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **maria laura molina**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Roxana Bonazzola**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viviana Andrea Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ludmila Agüero**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Julieta del Carmen Gallo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Josefina María Saladino**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanina Gisele Guerrero**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Natalia Magalí Scherem**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Melody Micaela Barrios**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mirta Carolina Aubia**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Iris Alejandra Paz**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silvia Sofía Acosta**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Betiana Karen Pastor**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Sofía Maribel Jaime**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Darío Iglesias**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Martín Pedro Fernandez Lerena**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Qué sabemos sobre las células madre?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **AIXA GISELLE GONZALEZ**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Adriana Gloria Ayllon Hilarion**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Carolina Laura Hernando**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Calió**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daniela Ghezso**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erica Montaña**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Evangelina Gonzalez Vetrisano**  
cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Griselda Lucas**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Karina Arguello**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lucila Trussi**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Andrea Rua**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Patricia Colacilli**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Paula Manuela Santamaria**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Raquel Valdés**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Teresa Fazio**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gabriela mendez**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **galarza pablo**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **Cambio Climático y Evolución Ambiental, una mirada alternativa de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Lucia Figueredo**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Silvana Costas**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Brian Ortega**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cristian Roberto Deliotti**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Elizabeth Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel alfredo Fernandez**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Liz Mirna Chavez Martinez**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcelo Acevedo**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Oroño**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Cecilia Salvatierra**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Luz Stanzione**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mirta Alicia Santillán**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Olga Vanesa Herrera**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pamela Rita Ruiz**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ruth Ayelen Escalante**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **ailin tatiana acevedo**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **myrian aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Recondo**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Karen Kluge**

cursó en el día de la fecha el taller **La enseñanza de las Ciencias de la Tierra en la escuela** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ayelen Nally**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Florencia Giuliani**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Soledad Colombo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Matías Paczkowski**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Brunetti**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Rosana Dionisio**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marta Aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Con qué lentes miramos lo que enseñamos? Un análisis del currículo oculto escolar** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 12 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ayelen Nally**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cecilia Romero**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Diego Kafer**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Estefania Soledad Villanueva**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eva Duarte Gimenez**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jimena Franzoni**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Karen Lozada**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariana Rodriguez**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Jimena Abate**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María José Pavón**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

**Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar**

Certificamos que **Matías Gabriel Paczkowski**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Natalia Noguera**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Castillo**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Escalante**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nestor Medina**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lucas Alomo**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Manuel Val**

cursó en el día de la fecha el taller **Buenas explicaciones en evolución: argumentación y metacognición en enseñanza de la biología evolutiva** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea De como**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Barbara Andrea Distel Lopez**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Camila Villoldo**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**  
cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Esmeralda Scavuzzo**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Fernando Alegre**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jorge Valdez**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Cabrera**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Oroño**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Luz Stanzione**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Dona**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Rosa Ramírez**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nicolas Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Huelmo Brunetti**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Yapura**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **adriana catalina Tusa**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **viviana andrea acosta**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Alejandra Santana**  
cursó en el día de la fecha el taller **Generando energía con bacterias. Enseñanza analógica y comparación de modelos de distintas disciplinas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariana Grassetti**

cursó en el día de la fecha el taller **Una propuesta integradora de experimentos con enzimas y TIC para promover la modelización y argumentación en Ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **sebastian leiva**

cursó en el día de la fecha el taller **Una propuesta integradora de experimentos con enzimas y TIC para promover la modelización y argumentación en Ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cinthia Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Una propuesta integradora de experimentos con enzimas y TIC para promover la modelización y argumentación en Ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gustavo Gutierrez**

cursó en el día de la fecha el taller **Una propuesta integradora de experimentos con enzimas y TIC para promover la modelización y argumentación en Ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Adriana Gloria Ayllon Hilarion**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Leandro Damian Cardarelli**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ruth Ayelen Escalante**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **tamara carolina mattes**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Roxana Bonazzola**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **damian campos**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silvina Soledad Gauto**

cursó en el día de la fecha el taller **Virus attack** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Carina Fusse**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ingrid Lezcano**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jimena Franzoni**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Matías Gabriel Paczkowski**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Huelmo Brunetti**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **margarita ramirez**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **mendez roxana**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Alejandra Santana**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Florencia Giuliani**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Cañizares**

cursó en el día de la fecha el taller **El azar en la vida cotidiana** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **MARIA FLORENCIA OLIVARES CARDIGONDE**  
cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo  
o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una  
carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Elida Raña**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Jimena Abate**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María José Pavón**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Olga Vanesa Herrera**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Castillo**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Teresa Fazio**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **pablo alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanina Currenti López**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Naya**

cursó en el día de la fecha el taller **Interpretando árboles evolutivos: ¿qué vino primero, el huevo o la gallina?** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **AIXA GISELLE GONZALEZ**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Barbara Andrea Distel Lopez**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Fernández**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cristian Roberto Deliotti**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Esmeralda Scavuzzo**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Luciana Ceballos**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariana Grassetti**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Dona**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Rosa Ramírez**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Natalia Ehrenhaus**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Yapura**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **adriana catalina Tusa**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gustavo gutierrez**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **tamara carolina mattes**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **viviana andrea acosta**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Leandro Damian Cardarelli**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Oroño**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Luz Stanzione**

cursó en el día de la fecha el taller **Sentidos, sabores y percepción** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Silvana Costas**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cristina Maricel Martinez**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Pablo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Fabiana Mogas**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Cabrera**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Miguel Gomez**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Victor Dominguez**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **claudia muracciole**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **sebastian leiva**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Ignacio Beiroa**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cinthia Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silvina Soledad Gauto**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Electrónica Aplicada para Ciencias y Tecnología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Silvana Costas**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Carolina Laura Hernando**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lucila Trussi**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Elida Raña**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viridiana González**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Silvina Soledad Gauto**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cecilia Cardozo**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jennifer Morales**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Noelia Romero**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Liliana Coronel**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Carina Lezcano**

cursó en el día de la fecha el taller **Humedales y fauna** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jimena Franzoni**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Jimena Abate**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María José Pavón**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Monserrat Morel**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Enrique Peralta Arancibia**

cursó en el día de la fecha el taller **Repensando el árbol de la vida** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **AIXA GISELLE GONZALEZ**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Recondo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**  
cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cristian Roberto Deliotti**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Pablo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Esmeralda Scavuzzo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Esmeralda Solar Venero**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Luciana Ceballos**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Marcos Cabrera**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Rosa Ramírez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Miguel Gomez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Natalia Ehrenhaus**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Castillo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Paula Manuela Santamaria**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanessa Vital**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viviana Bottino**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **adriana catalina Tusa**  
cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pablo Huelmo Brunetti**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Florencia Giuliani**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ayelen Nally**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gustavo Calvo**

cursó en el día de la fecha el taller **¿Cómo enseñar a aprender? La metacognición en la enseñanza de las ciencias** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **MATÍAS VEIGA**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Florencia Giuliani**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Evelyn Gisela Orfano**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Alonso Marina**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Arrieta Florencia**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Atala Micaela**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Careaga Laura**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Condori Evelyn**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Fernández Iván**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gamarra Nicolás**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Robles Mariela**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Rodriguez Solange**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romero Guillermo**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Saria Sol**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Squizziato Salomé**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Steinberg Pablo**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viva Guadalupe**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Alejandro Cristin**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Pablo Álvarez**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Florencia Giuliani**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariela Cañizares**

cursó en el día de la fecha el taller **Peces en el lago** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 13 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Silvana Costas**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Calió**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Evangelina Gonzalez Vetrivano**  
cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariana Grassetti**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Soledad Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanina Currenti López**

cursó en el día de la fecha el taller **Aedes aegypti, un vector y tres enfermedades. Propuestas para su abordaje en el aula** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **Crecimiento de poblaciones y zombis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **Crecimiento de poblaciones y zombis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Matías Gabriel Paczkowski**

cursó en el día de la fecha el taller **Crecimiento de poblaciones y zombis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Yapura**

cursó en el día de la fecha el taller **Crecimiento de poblaciones y zombis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Rosana Isabel Dionisio**

cursó en el día de la fecha el taller **Crecimiento de poblaciones y zombis** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ingrid Lezcano**

cursó en el día de la fecha el taller **De qué hablamos cuando hablamos de Chagas: una problemática compleja para abordar en todas las áreas y niveles** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lorena Casco**

cursó en el día de la fecha el taller **De qué hablamos cuando hablamos de Chagas: una problemática compleja para abordar en todas las áreas y niveles** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Sabrina Galván**

cursó en el día de la fecha el taller **De qué hablamos cuando hablamos de Chagas: una problemática compleja para abordar en todas las áreas y niveles** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **AIXA GISELLE GONZALEZ**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Lucia Figueredo**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea De como**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Pablo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel alfredo Fernandez**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Leandro Damian Cardarelli**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Luciana Ceballos**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



**Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**  
Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nicolas Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viviana Andrea Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **elizabeth denett**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **gustavo gutierrez**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **tamara carolina mattes**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cinthia Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Alejandra Santana**

cursó en el día de la fecha el taller **El lego de la química: como se unen los átomos** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Jimena Abate**

cursó en el día de la fecha el taller **Nuevos descubrimientos sobre un viejo amigo. Una experiencia para investigar sobre Canis familiaris probada en el nivel medio** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **Nuevos descubrimientos sobre un viejo amigo. Una experiencia para investigar sobre Canis familiaris probada en el nivel medio** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **Nuevos descubrimientos sobre un viejo amigo. Una experiencia para investigar sobre Canis familiaris probada en el nivel medio** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Analia Araya**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Carolina Laura Hernando**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Diego Kafer**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Esmeralda Solar Venero**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gustavo Calvo**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Jimena Franzoni**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mariana Grassetti**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Jimena Abate**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



**Semana de la  
Enseñanza  
de la Ciencia**

**j u l i o**

**12•13•14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## **Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales**

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Soledad Colombo**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pía Pacheco**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **leonela gorosito**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanina Currenti López**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ruth Herrera**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanesa Morales**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Debora Morales**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nancy Brites**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Pamela Sanchez**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Vanina Villabona**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Yanina De Candido**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Celeste Mateyca**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Santiago Sosa**

cursó en el día de la fecha el taller **El enfoque de la ESI en las clases de biología** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Erika Gonzalez**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriela Muñiz**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Maria Elida Raña**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Laura Arrese**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **María Sol Diez**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Matías Gabriel Paczkowski**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Yanina Massaro**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Sergio Javier Noya**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gisele Maria Catinari**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

### 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Shapiama Bernuy de Murjahn Twiggy Petronila** cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nancy González**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Claudia Melgarejos**

cursó en el día de la fecha el taller **La memoria en el aula: taller teóricopráctico sobre neurobiología de la memoria** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **AIXA GISELLE GONZALEZ**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Ana Lucia Figueredo**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Candela Agustina Leguizamon**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Daiana Bazan**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel Aguirre**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Gabriel alfredo Fernandez**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Luciana Ceballos**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

### Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Viviana Andrea Nuñez**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **analia cardozo**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **marta aranda**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **tamara carolina mattes**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Romina Alejandra Santana**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Damián Campos**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Lourdes Frias**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



## Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



### Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Talia jennifer richeni**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Leandro Damian Cardarelli**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea De como**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

**j u l i o**  
**12 • 13 • 14**

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nicolas Carrizo**

cursó en el día de la fecha el taller **La paleta de colores de las moléculas orgánicas** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# julio

## 12•13•14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Andrea Silvana Costas**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Eduardo Pablo Escartín**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Mara Barbagallo**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **elizabeth denett**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Edgardo Mouriño**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales

Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Ignacio Beiroa**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano





# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Cinthia Alabart**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Juan Pablo D'Amico**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Francisco Romero".

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

A handwritten signature in black ink, appearing to be "Juan Carlos Reboreda".

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

## j u l i o

12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **LILIANA FILSTI**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano



# Semana de la Enseñanza de la Ciencia

# j u l i o

## 12 • 13 • 14

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales | UBA | Pabellón II



## Universidad de Buenos Aires | Facultad de Ciencias Exactas y Naturales Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar

Certificamos que **Nora Mainieri**

cursó en el día de la fecha el taller **Taller de Programación y Robótica** en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, con una carga horaria total de **180 minutos**.

Se extiende el presente certificado a los 14 días del mes de Julio de 2017.

*Declaraciones de interés educativo: RESOL-2017-269-SSPLINED del Ministerio de Educación de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Resolución N° 867/17 de la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, y RESOL-2017-2108-APN-ME del Ministerio de Educación y Deportes de la Nación.*

**Lic. Francisco Romero**

Secretario de Extensión,  
Cultura Científica y Bienestar

**Dr. Juan Carlos Reboreda**

Decano