

# Semanas de las Ciencias 2023

## CRONOGRAMA

### CHARLAS en el Aula Magna del Pabellón 2

#### Martes 30/5

09.30 **Explorando las cavernas ¿Qué información pueden darnos?** con Cristina Gioia

11.30 **¡Todes a bordo! Un viaje por el mundo submarino** con Ornella Silvestri y Fermín Palma

14.00 **Gigantes de fuego en el continente Antártico** con Clara Lamberti y Lucas Guerriero

#### Miércoles 31/5

09.30 **Antártida: Desde las profundidades marinas hasta el infinito** con Marta Sierra y Noelia Santos

11.30 **¡Tormentas!** con Paola Salio

14.00 **¿Cómo y para qué usamos nuestros minerales? Los recursos minerales en Argentina**  
con Carlos Cuburu

#### Jueves 1/6

09.30 y 10.30 **Cambio climático. ¿Fenómeno natural o provocado por las actividades humanas?**  
con Lucas Fennell y Malena Lozada Montanari

11.30 **¿Cómo conocer el mar que apenas hemos visto?** con Laura Ruiz Etcheverry y Melina Martinez

14.00 **¿Cómo podemos prepararnos para las inundaciones en Argentina? El proyecto PREVENIR**  
a cargo del Servicio Meteorológico Nacional

## TALLERES

1. **La atmósfera y el océano a través de los datos.** Martes 15hs. (Aula 1105, Cero + Infinito) y miércoles 10.30hs. (Aula 1106, Cero + Infinito)
2. **Explorando Marte: el camino del agua.** Jueves 15hs. (Aula 1109, Cero + Infinito)
3. **Los minerales en tu vida.** Martes 10.30 y 14, miércoles 10.30 y jueves 10.30 y 14hs. Aula 13, Departamento de Ciencias Geológicas, Pabellón 2
4. **¿Por qué el planeta está al horno?** Miércoles 15hs. Aula 1104, Cero + Infinito
5. **Desastres naturales, ¿se nos acaba el mundo?** Miércoles 10.30 y 11.30hs. Aula 105, Departamento de Ciencias Geológicas, Pabellón 2
6. **El agua debajo de nuestros pies.** Martes 10.30 y 11.30hs. Aula 105, Departamento de Ciencias Geológicas, Pabellón 2

# Semanas de las Ciencias 2023

## CRONOGRAMA

7. **Armá tu propia montaña.** Martes y jueves 10.30hs. Laboratorio 108, Departamento de Ciencias Geológicas, Pabellón 2

8. **Escapando del cambio climático.** Martes, miércoles y jueves 10.30, 11.30, 14 y 15hs. Estudio 1, Subsuelo Pabellón 2

## VISITAS A MUSEOS GEOLÓGICOS

Martes, miércoles y jueves 10.30, 11.30, 14 y 15 hs. Departamento de Ciencias Geológicas, Pabellón 2

## VISITAS GUIADAS TEMÁTICAS

1. **Reserva Ecológica Costanera Norte Ciudad Universitaria.** Martes 10.30, 11.30 y 15 hs. Miércoles y jueves 10.30, 11.30, 14 y 15 hs.

2. **Conocé Exactas. Visita guiada por sitios de interés de la Facultad a cargo del Equipo de Divulgación.** Martes 14 y 15 hs. Miércoles 10.30 y 14 hs. Jueves 10.30, 11.30, 14 y 15 hs.

3. **Visita guiada a la Biblioteca Leloir.** Martes 10.30 y 11.30hs. Miércoles 10.30, 11.30 y 14 hs. Jueves 10.30, 11.30, 14 y 15 hs.

4. **Visita guiada al Instituto de Geocronología y Geología Isotópica.** Martes, miércoles y jueves 10.30 y 11.30hs.

## ESTACIONES INTERACTIVAS

Turnos: 10.30, 11.30, 13, 14 y 15

Argentinas en la historia: Ciencias de la Atmósfera y los Océanos | Servicio Meteorológico Nacional | Anatomía comparada de vertebrados | Cambio Climático, un acercamiento desde la paleobiología | Energías renovables. Geotermia: El poder limpio de la Tierra | Explorando debajo del mar | Energías renovables. Eólica, undimotriz e hidroeléctrica | Geología planetaria | Ríos en acción | Ciclo de las rocas | Modo campaña | La mano de Dios | Arrecifes actuales y del pasado geológico: Corales y algo más | Geofísica: Revelando los secretos de la Tierra | Fundación AZARA | El aire en movimiento | El agua en movimiento | Física de la atmósfera | Hasta el infinito y más allá | Servicio de Hidrografía Naval