



PROGRAMA DE
INGRESANTES
CBC-EXACTAS

Facultad de Ciencias
Exactas y Naturales / UBA

GUÍA PARA
INGRESANTES
CBC-EXACTAS
2020



EXACTAS UBA

ÍNDICE

Presentación	3
¿Qué es el Programa de Ingresantes CBC-Exactas?	4
Tutorías	5
Conociendo Exactas	9
Conociendo el CBC	11
Becas	15
Conociendo la UBA	16
Programa de Ingresantes CBC-Exactas en la UBA	18
Plano ubicación Dirección de Orientación Vocacional y Salón Roberto Arlt	19
Plano de Ciudad Universitaria y medios de transporte	contratapa

PRESENTACIÓN

Si elegiste alguna de las carreras de “Exactas” –como le decimos informalmente a la Facultad– seguramente es porque te interesa saber más acerca del mundo que te rodea, cómo funciona, cuáles son sus secretos mejor guardados. Desde lo más grande, como las galaxias, el planeta Tierra, las plantas y los animales, hasta lo más chico, como los átomos y las moléculas o las partículas sub-atómicas. Descifrar lenguajes o crearlos. Quizás te seduce más lo práctico, lo concreto, o tal vez lo más abstracto, lo invisible. Lo exacto o lo natural, o las dos cosas a la vez.

En todos los casos, el camino de la UBA se inicia en el mismo lugar: el Ciclo Básico Común. El CBC es el primer año de todas las carreras, y el lugar donde empiezan a cambiar las cosas entre el secundario y la universidad. Se nota desde el día de la inscripción: miles de personas, miles de oficinas y miles de instrucciones, un cambio así puede marear a cualquiera. Seguramente, esa sea la primera impresión que te vas a llevar del CBC, su masividad. Cada año se inscriben al CBC más de 50.000 estudiantes, de los cuales cerca de 2.000 lo hacen a carreras de nuestra Facultad. Vos serás estudiante de Exactas y nuestra tarea es acompañarte en tu primer año en la Universidad.

Durante el CBC vas a cursar seis materias diferentes. Algunas te van a resultar más fáciles y entretenidas, otras te van a parecer aburridas o complicadas. Vas a tener compañeros y compañeras nuevos, la mayoría de los cuales no se va a haber anotado para la misma carrera que vos. Vas a tener profesoras/profesores y docentes auxiliares que tal vez no te tomen asistencia o no se hagan demasiado problema si llegás tarde o no hiciste los ejercicios en tu casa. Vas a conocer edificios nuevos y, salvo que curses en el Pabellón II de Ciudad Universitaria, ninguno de ellos será el lugar donde funciona la Facultad.

Nuestro objetivo es ayudarte a transitar con éxito esta primera experiencia en el mundo universitario. Sabemos que es posible que surjan dificultades en el camino, que pueden estar relacionadas con los contenidos de las materias, la organización del estudio y la adaptación a la universidad, o que pueden aparecer dudas sobre tu elección vocacional o sobre si contás con los recursos necesarios para hacerlo. Desde el Programa de Ingresantes buscamos ponerte en contacto más directo con la Facultad, con sus docentes y con tus compañeros y compañeras de carrera, para que tengas más herramientas para enfrentar estos posibles obstáculos, te sientas acompañado/a en lo que necesites y valores lo que vos vayas construyendo.

Hoy el país necesita más graduados y graduadas en ciencia y tecnología para fortalecer la investigación científica y el desarrollo industrial. Al elegir una carrera de Exactas ya diste un paso en esa dirección. Vas a aprender muchas cosas nuevas en el camino. ¡Queremos que sepas que contás con nosotras y nosotros!

¿QUÉ ES EL PROGRAMA DE INGRESANTES CBC-EXACTAS?

Ingresar a la universidad implica comenzar a transitar un proceso de cambio y aprendizaje en el que es necesario que adquieras, desarrolles y fortalezcas ciertas habilidades. En este recorrido aprenderás a ser un estudiante universitario y a moverte en un ámbito que cuenta con sus propias normas y con una dinámica propia. Seguramente, algo bien diferente a lo que estabas acostumbrado en la escuela secundaria.

Por eso, al comenzar a cursar el CBC para alguna carrera de Exactas ya sos parte de esta Facultad y a través del “Programa de Ingresantes CBC-Exactas” te acercamos actividades pensadas para tu primer año en la UBA. Todas las actividades son gratuitas. Te recomendamos estar atento a ellas y esperamos que ¡no te las pierdas!

Las actividades del Programa son: una charla informativa (que se realiza en el mes de diciembre de cada año), un curso previo de matemática (que se ofrece desde mediados de febrero hasta mediados de marzo) y un sistema de tutorías docentes que se desarrollan a lo largo de tu cursada del CBC.

Inscripción y consultas

Una vez que realices tu inscripción al CBC y dejes pasar 20 días para verificar tu alta en el sistema (a través del formulario <http://www2.cbc.uba.ar/encuesta2020/>) serás parte del Programa de Ingresantes CBC Exactas.

A mediados de diciembre recibirás un mail del Programa que te confirmará que estás inscripto/a al mismo y además te informará sobre sus actividades pensadas para vos. Si recibiste el mail de invitación a la Charla Informativa es porque ya estás inscripto en el Programa sin inconvenientes. ¡Bienvenido/a!

En caso de que no lo hayas recibido, o bien tengas alguna consulta relacionada con este tema podés mandarnos un mensaje indicando en él la CARRERA y AÑO DE INSCRIPCIÓN AL CBC al mail ingresantes@de.fcen.uba.ar o llamarnos al 52858160 int. 43 y despejaremos tus dudas.

Curso previo de matemática

Desde mediados de febrero y hasta mediados de marzo de 2020 vamos a dictar un Curso previo de matemática para que llegues bien preparado al comienzo del CBC. El contenido del curso es un repaso de los temas vistos durante el secundario. Se cursa 3 veces por semana los días lunes, miércoles y jueves, en tres posibles horarios: mañana (9 a 12), tarde (15 a 18) y noche (19 a 22). Como todas las actividades del Programa de Ingresantes, este curso de matemática es gratuito y optativo. La inscripción es a través de la página web <https://exactas.uba.ar/cbc>. Podrás asistir a todas las clases que necesites.

Tutorías

¿Quién será mi tutor/a?

Tu tutor o tutora será un investigador/a y/o docente egresado/a de la misma carrera que elegiste y que va acompañarte en este primer año como estudiante de la UBA, en el cual cursás el CBC. En el mes de abril de 2020 te llegará un mail de la coordinación de las tutorías en el que te anunciaremos quién es tu tutor/a, junto con la clave de acceso al Campus Virtual (o Plataforma) desde donde se desarrollará parte de la tutoría. También recibirás un mail de él o ella presentándose, e invitándote a hacerlo. ¡Es importante que lo hagas!

¿Para qué me sirve participar de las tutorías?

Participar de las tutorías te resultará de utilidad para compartir tus dudas acerca del CBC, sobre tu desempeño en tus primeras cursadas, para encontrar acompañamiento en la adaptación a la vida universitaria, para contar tus experiencias, tus dudas, conocer más sobre tu carrera, cómo se estudia, su alcance y ámbitos de trabajo. También para encontrar la información que vayas necesitando mientras te familiarizas y aprendés cómo moverte en la UBA y para encontrar apoyo en la cursada de Matemática, Álgebra, Análisis y Física a través de tu participación en las Aulas de la plataforma de tutorías, donde habrá docentes para ayudarte en las cursadas.

¿Cómo participar?

Desde tu inclusión en las tutorías, vas a tener una clave de acceso a la plataforma virtual, en donde vas a poder contactarte con tu tutor/a, con tus compañeras y compañeros de carrera y también con estudiantes de otras carreras de Exactas. Además vas a conocer personalmente y charlar con tu tutor/a en los encuentros que se vayan organizando a lo largo del año en Ciudad Universitaria.

¿Cuándo participar? Cada vez que lo necesites o tu tutor/a te convoque. Siempre es valioso estar en contacto.

¿Por qué? Porque acompañarte en tu inserción universitaria es nuestra prioridad y esperamos que puedas transitar lo mejor posible tu experiencia de CBC.

Es importante que si en algún momento cambiás de dirección de correo electrónico, nos avises así podremos seguir en contacto con vos.

Para cualquier duda o pregunta que tengas sobre las tutorías, nos podés escribir a la dirección de mail: ingresantes@de.fcen.uba.ar o llamando al TE 5285-8160

Campus virtual de las tutorías

Queremos ir anticipándote alguna información sobre la plataforma o campus virtual de las tutorías. Podrás ingresar a partir de abril, accediendo a la página <http://www.tutoriascbc.fcen.uba.ar>

The screenshot shows the 'Tutorías' website interface. At the top, there is a dark teal header with the text 'Tutorías' on the left and 'Usted no se ha identificado. (Acceder)' on the right. The 'EXACTAS' logo is positioned in the top right corner. The main content area has a light green background and is divided into several sections:

- NAVEGACIÓN:** Includes links for 'Página Principal', 'Novedades 2015', and 'Cursos'.
- ENTRAR:** A login section with fields for 'Nombre de usuario' and 'Contraseña', a checkbox for 'Recordar nombre de usuario', an 'Acceder' button, and a link for '¿Ha extraviado la contraseña?'.
- REGISTRARSE COMO USUARIO:** A section for new users with the text: 'Para participar de las tutorías tenés que ser alumno del CBC de alguna de estas carreras: Ciencias Biológicas, Ciencias'.
- CALENDARIO:** A calendar for December 2018 with a table structure.
- USUARIO EN LÍNEA:** Shows '(últimos 5 minutos: 1)' and the name 'Almendra Albarracín Banquero'.

The central white box contains the following text:

ENCUENTROS DE MATEMÁTICA:
¡ATENCIÓN!

Próximo encuentro presencial del Aula Mat para consultas y dudas de las materias Análisis, Álgebra y Matemática:

LUNES 03/12 de 10.00 a 12.00 horas en el Salón Roberto Art PB, Pab. II, Ciudad Universitaria

JUEVES 06/12 de 15.30 a 17.30 horas en el Salón Roberto Art PB, Pab. II, Ciudad Universitaria

[IR AL AULA](#)

Tu nombre de usuario es tu número de DNI (sin puntos). Recibirás previamente la contraseña por email. Si tenés alguna dificultad o no podés ingresar, escribí a ingresantes@de.fcen.uba.ar

Una vez que hayas accedido al aula virtual, te vas a encontrar con los cinco espacios de la plataforma:

1. Tu comisión, coordinada por tu tutor/a (Ej. Ciencias Biológicas. Comisión I)
2. Espacio intercomisiones, (Ej. Espacio Común Ciencias Biológicas) con excepción de las carreras de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos y Paleontología que cuentan con un único espacio común.
3. Aula de Matemática, con espacios de Álgebra, Análisis y Matemática.
4. Aula de Física
5. Café de Ingresantes

The screenshot shows the 'Aula de Matemática' interface. At the top, there's a dark green header with the 'EXACTAS' logo. Below the header, a navigation menu on the left lists various sections like 'Página Principal', 'Área personal', and 'Mis cursos'. The main content area is divided into sections: 'General' with an 'IMPORTANTE' notice about upcoming events, 'Matemática' with a link to the 'Aula Mat 2018' forum, and 'ACTIVIDADES SOCIALES'. There are also search bars and event calendars visible.

1. Tu comisión

En este foro podrás tener un intercambio más personalizado con un grupo más pequeño (tu comisión) y con un solo tutor/a: el tuyo. Vas a ver anunciadas actividades y encuentros, llevar a cabo distintas actividades y luego comentar cómo salieron y qué sucedió, para mantener informados a todos. También podrás aportar tus apreciaciones a través de encuestas que tu tutor/a te solicitará, pues tu aporte es fundamental para ir ajustando y enriqueciendo la propuesta. Te informarás de temas de interés general de tu carrera y podrás consultar y comentar lo que necesites.

2. Espacio intercomisiones

En este espacio funcionan un foro intercomisiones y un Banco de Recursos. Cada carrera tiene un espacio intercomisiones.

Son especialmente apropiados para desplegar los temas ligados a la carrera específicamente, así como las propuestas de reuniones presenciales entre varias comisiones.

El Banco de Recursos ofrece materiales de interés sobre tu carrera (documentos escritos, videos, etc.). Su acceso es completamente libre y a veces son utilizados para realizar actividades a propuesta de tutoras y tutores.

3. Aula de Matemática

Este espacio cuenta con 3 segmentos según las materias (Matemática, Análisis Matemático y Álgebra) donde podés expresar tus dudas que serán contestadas por las y los docentes responsables del aula allí mismo. También contarás con clases presenciales de consultas, a las que podrás asistir, con Sede en Ciudad Universitaria, en el Pabellón I ó II, de frecuencia semanal de abril a diciembre, en distintos días y horarios que te iremos informando. ¡Usalas!

4. Aula de Física

También en este espacio de apoyo podés acercar las consultas de contenidos de esta materia que serán respondidas en línea y contarás con clases de consulta también en Ciudad Universitaria cuyas fechas serán propuestas por la/el docente a cargo y con refuerzos en épocas de parciales, con frecuencia semanal.

5. Café de Ingresantes

Este espacio es para que las y los estudiantes dialoguen entre sí, sin moderación de parte de tutoras y tutores. Es un ámbito más abierto en el que se puede conversar sobre cualquier tema.

Esta manera de estar conectados con vos está provista desde un ámbito académico: tu Facultad. Por eso es muy importante respetar normas de convivencia y siempre comunicarnos con cuidado y respeto.

CONOCIENDO EXACTAS

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales es conocida como "Exactas". En ella se dictan diez licenciaturas, siete profesorado de nivel medio y superior y varios títulos intermedios. También se cursan carreras de posgrado (maestrías y doctorados). Todas sus especialidades son reconocidas internacionalmente.

En la Facultad, las carreras brindan una formación científica. Por eso, el objetivo de aprender no es solamente aprobar parciales sino hacer ciencia desde el primer día: escuchar, analizar, dudar y discutir poniendo a prueba los conocimientos con la guía de los docentes. Así, las carreras incluyen clases teóricas, prácticas y en muchos casos, trabajo de laboratorio.

Exactas cuenta con decenas de laboratorios de investigación en los que trabajan las y los docentes de las carreras que también son investigadoras e investigadores. Por eso no sólo enseñan ciencia sino que además la producen. Cursar significa entonces estar en contacto con la ciencia viva y vas a notar, a medida que se profundiza la experiencia, que el aula y el laboratorio son un mismo espacio de dudas, creación, preguntas y respuestas. El resultado es una sólida formación teórica y práctica que te va a permitir responder a las demandas científicas y tecnológicas, actuales y futuras.

Las materias de todas las carreras de Exactas son cuatrimestrales y suelen cursarse dos por cuatrimestre, tres a lo sumo. No existe un patrón uniforme para todas: el régimen de asistencia, el número de exámenes parciales, sus recuperatorios, y el sistema de promoción varían de una asignatura a otra, o aún dentro de una misma materia. Las clases teóricas son generalmente de asistencia libre, no así las de laboratorio. La inscripción en turnos de trabajos prácticos, especialmente en el laboratorio, se realiza por internet antes del comienzo del cuatrimestre.

En las carreras de Exactas, para alcanzar el título de licenciatura es necesario presentar una tesina o tesis de licenciatura después de aprobar todas las materias. La tesina consiste en un trabajo de investigación científica original a cargo tuyo, desarrollado con la guía teórica y experimental de profesoras y profesores que se dediquen a estudiar un tema específico. La tesina se aprueba luego de exponer los resultados ante un jurado de evaluación.

Carreras de Exactas:

- Licenciaturas en Cs. de la Atmósfera, Biológicas, de la Computación, Físicas, Geológicas, Matemáticas, Químicas, Oceanografía, Paleontología y Ciencia y Tecnología de los Alimentos,
- Profesorados de Enseñanza Media y Superior en Cs. de la Atmósfera, Biológicas, de la Computación, Geológicas, Física, Matemática y Química.

Exactas tiene una organización departamental (cuenta con 12 departamentos docentes) a diferencia de la estructura de cátedras. Esto quiere decir que cada departamento docente dicta materias para distintas carreras (por ejemplo: el Departamento de Matemática dicta la materia Matemática 1 que cursan las y los estudiantes de la carrera de Biología), lo que a diferencia del sistema de cátedras permite una mayor movilidad de los docentes dentro de las carreras.

Otra de las características es que la totalidad de las y los docentes de Exactas son designados por concurso, es decir que acceden a sus cargos tras someterse a una evaluación de antecedentes y oposición frente a un jurado de científicos de categoría igual o mayor. Realizar estos concursos resulta un gran esfuerzo para la comunidad de la Facultad, y es un rasgo distintivo de Exactas frente a otras facultades y universidades.

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales cuenta con una Dirección de Orientación Vocacional (DOV-Exactas). Está ubicada en la PB del Pabellón II dentro de la Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar (SECCB) y podés acercarte si tenés alguna duda vocacional o consulta sobre la carrera que elegiste. Además, la DOV-Exactas realiza todos los meses charlas de cada una de las carreras de la FCEN. El cronograma mensual lo encontrarás en la página <http://www.exactas.uba.ar/dov>
El horario de atención de la DOV es Lunes a Viernes de 10 a 16 hs, el TE es 5285-8160, y el mail es dov@de.fcen.uba.ar. Facebook: Programa de Ingresantes CBC-Exactas.

Programa por la Igualdad de Género de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
GenEx tiene entre sus objetivos sensibilizar y concientizar a nuestra comunidad acerca de las problemáticas de violencia y discriminación de género, de manera de visibilizarlas y desnaturalizarlas promoviendo el reconocimiento efectivo de la perspectiva de género. GenEx recibe e interviene ante consultas y denuncias por situaciones de violencia y discriminación basadas en el género.
Más información: genex@de.fcen.uba.ar

Queremos mencionarte también que no todo en Exactas está vinculado al estudio. Como nuestras y nuestros estudiantes pasan muchas horas en la Facultad existe una amplia oferta de actividades deportivas y culturales gratuitas. Una vez que estés en Exactas podrás hacer teatro, danza, atletismo, voley, fotografía o participar del campeonato de fútbol. Hay gimnasio y salones destinados a las demás actividades.

Coordinación de Deportes: <http://exactas.uba.ar/deportes> | Tel: 5285-8154

Coordinación de Cultura: <http://exactas.uba.ar/cultura> | Tel: 5285-8133

La Universidad de Buenos Aires desde el 2007 lleva adelante el programa «Universidad y Discapacidad», del cual Exactas es un miembro activo. El objetivo de este programa es fomentar e impulsar iniciativas que aseguren la plena accesibilidad física, comunicacional, cultural y pedagógica de las personas con discapacidad en todos los ámbitos de la institución.

Cualquier consulta ó inquietud, podés contactarnos en la Secretaría de Extensión, Cultura Científica y Bienestar ó envíanos un mail a seccb@de.fcen.uba.ar

CONOCIENDO **EL CBC**

El Ciclo Básico Común de la Universidad de Buenos Aires (CBC-UBA) es el primer año de todas las carreras de la UBA.

El CBC tiene como objetivo brindar una formación básica, integral e interdisciplinaria, desarrollar el pensamiento crítico, consolidar metodologías de estudio y contribuir a una formación ética, cívica y democrática.

Para introducirte en el conocimiento del CBC y su funcionamiento, consideramos que pueden resultarte de utilidad algunas preguntas que recibimos frecuentemente y cuyas respuestas encontrarás a continuación. De todos modos, podrás completar esta información con la publicada en la página del CBC (<http://www.cbc.uba.ar>). Además, al iniciar la cursada, tus docentes te brindarán mayor información respecto del régimen de cursada y aprobación de las materias. También, ante consultas administrativas específicas del CBC, la Subsecretaría de Sede del lugar donde cursás puede brindarte las respuestas que necesites.

¿Cuáles son las materias que hay que cursar para el CBC de las carreras de Exactas?

Para las carreras de Exactas, el CBC se compone de 6 materias cuatrimestrales y obligatorias, 2 de las cuales son comunes para todas las carreras. Otras 2, según la orientación en la que está comprendida la carrera elegida (las orientaciones son: «Ciencias Sociales y Humanas», «Ciencias Biológicas y de la Salud» y «Ciencias Exactas, Tecnología y Diseño»). Las 2 restantes, son específicas de cada carrera.

De las diez carreras de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, hay siete (se exceptúan Biología, Paleontología y Alimentos) que comparten las mismas materias de CBC. Estas materias son IPC, ICSE, Física, Química, Álgebra y Análisis Matemático. Para Biología las materias son IPC, ICSE, Física, Química, Biología y Matemática. Para Paleontología y Alimentos son IPC, ICSE, Física, Química, Biología y Análisis Matemático.

¿En qué sedes se puede cursar el CBC para las carreras de Exactas?

En Capital sólo puedes cursar en Ciudad Universitaria. Algunas Sedes de la Provincia de Buenos Aires son: Avellaneda, San Isidro, Escobar, Lobos, Tigre, Baradero, Saladillo, Partido de la Costa y Chivilcoy.

¿En qué horarios se puede cursar el CBC?

Hay tres turnos, mañana, tarde y noche.

¿Cómo se asignan las sedes y los horarios?

Para las y los ingresantes al CBC 2020, las sedes y horarios se asignan entre las opciones sugeridas por el estudiante. Los certificados laborales se tienen en cuenta al momento de asignar los turnos. Se asignan tres materias por cuatrimestre.

Es importante que sepas que a mitad del primer cuatrimestre hay que reconfirmar la inscripción. Esté atento a la fecha en la página www.cbc.uba.ar. **Este trámite es requisito indispensable para la asignación de cursos del segundo cuatrimestre.** Los cambios de carrera se solicitan al efectuar este trámite.

¿Cómo se aprueban las materias?

Hay dos parciales por materia. Si el promedio de las evaluaciones es menor a 4, se debe recurrir la materia. Si el promedio es entre 4 y 6,49 se debe rendir final. Si el promedio es mayor a 6,49, se promociona la materia. Existe la opción de presentarse a exámenes libres en lugar de recurrir, y hay una reglamentación específica al respecto que deberás consultar.

¿Qué pasa si no me presento a los parciales?

Constás en las actas como ausente. Ante cualquier eventualidad (salud, etc.) es necesario que te acerques a tus docentes para informarles de la situación.

¿Cuántas oportunidades se tienen para rendir un final?

Hay tres oportunidades consecutivas a partir del momento que termina la cursada. Para el primer cuatrimestre, las fechas son en julio, diciembre y marzo. Para el segundo cuatrimestre, las fechas son en diciembre, marzo y julio. Si no se aprueba el examen la nota queda registrada como un aplazo. De ser necesario, podrás presentarte a las tres fechas posteriores a la cursada. No se puede rendir libre o reinscribirse a la materia antes de que pasen las 3 fechas de final.

¿Cómo se cambia de carrera, de sede o de horario? ¿Cómo se inscribe a los exámenes libres?

En cualquiera de estos casos, hay que hacer un trámite en el Departamento de Estudiantes de la sede donde te anotaste, que generalmente funcionan en el horario de 10 a 17 hs. (confirmá de todos modos el horario de la oficina de tu sede).

¿Cómo se tramitan equivalencias?

Hay que iniciar el trámite en el Departamento de Mesa de Entradas en la Sede Ramos Mejía: Ramos Mejía 841, 2º piso, CABA. Deberás consultar cómo son los requisitos del trámite en la página web de la UBA y/o del CBC, y luego esperar la resolución del mismo.

¿Qué es UBA XXI?

UBA XXI es un programa de la Universidad de Buenos Aires, dirigido a personas interesadas en cursar materias del Ciclo Básico Común a distancia. Se dictan en total diez asignaturas del Ciclo Básico Común, pero para las carreras de CBC-Exactas la única que no está disponible es Álgebra.

Examen de salud

Es obligatorio para las y los estudiantes de la UBA. Se puede realizar una vez aprobadas 2 materias del CBC (a partir del segundo cuatrimestre de cursada). Hay que solicitar turno para asistir, cumpliendo con los requerimientos que se planteen.

Credencial del CBC

Acredita que sos estudiante del CBC y se debe tramitar una vez comenzado el cuatrimestre en los Departamentos de Estudiantes de las sedes. En ella constará la calificación obtenida en el cursado de cada materia y la firma del docente, por eso la deberás presentar para rendir exámenes finales, parciales y libres así como también para cada trámite que realices dentro del CBC.

Adicionalmente, una vez finalizado el CBC, te recomendamos que solicites un certificado de materias aprobadas (certificado analítico). El trámite no es personal, pero se debe presentar la credencial del CBC del interesado.

Información de utilidad sobre el CBC

Confirmación de inscripción

El título, certificado analítico de estudios secundarios o constancia de certificado de estudios en trámite deberá ser presentado en las fechas que indica el CBC en la web.

CBC

<http://www.cbc.uba.ar>

UBA XXI

<http://www.uba.ar/uba21>

Examen de Salud

<http://www.uba.ar/ubasalud/>

Hidalgo 1067, CABA

Para solicitar turnos

Tel: 4958-6642 (las 24 horas, incluyendo sábados, domingos y feriados)

Tel: 4983-3713 (de lunes a viernes de 7:30 a 19:00)

BECAS

Existen programas de becas que podrán ayudarte con un aporte económico durante tus estudios universitarios. En todos los casos, deberás cumplir ciertos requisitos (académicos, otros) establecidos por cada beca.

Becas del Ministerio de Educación

Las **Becas Progresar** para la Educación Superior (desde 2018) dependen del Ministerio de Educación de la Nación y reemplazan al Programa de Respaldo a estudiantes de la Argentina (creado en 2014).

El beneficio consiste en una asignación de 10 cuotas mensuales de \$2550.- a \$6900.- según el año de cursada y si la carrera es considerada estratégica o no (en FCEyN, todos excepto Paleontología).

Los requisitos son: ser argentina/o o extranjera/o con más de 5 años de residencia legal en el país, tener entre 18 y 24 años y contar con ingresos familiares inferiores a 3 SMVM (salario mínimo, vital y móvil).

Más información en <https://www.argentina.gob.ar/becasprogresar>

Becas de la UBA

Las **Becas Sarmiento** dependen de la Dirección General de Becas del Rectorado de la UBA y consisten en una asignación de 12 cuotas mensuales de \$3100.-, entre otros beneficios. Para aspirar a ella tenés que tener hasta 23 años, ser argentino o extranjero con residencia permanente en el país y no poseer ninguna otra beca estudiantil de un monto mayor a \$4650.

Hasta el 10 de diciembre se encuentra abierta la inscripción para ingresantes al CBC a través de la siguiente página: <https://becascbc.rec.uba.ar>, donde además podés encontrar mayor información sobre la misma.

Las becas descriptas son para ingresantes al sistema universitario. Una vez que finalices el CBC, podrás acceder a las becas específicas para estudiantes de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (Becas Sadosky y Becas Exactas).

CONOCIENDO LA UBA

La Universidad de Buenos Aires (UBA), fundada el 12 de agosto de 1821 en la Ciudad de Buenos Aires, es la mayor universidad de la Argentina y una de las más grandes y prestigiosas de Latinoamérica.

Como el resto de las universidades nacionales argentinas es pública, gratuita, autónoma y cogobernada. Desde la Reforma Universitaria de 1918 el cogobierno contempla la participación de profesoras/es, graduadas/os y estudiantes. La enseñanza de grado es completamente gratuita, aunque debe entenderse que esta gratuidad está garantizada por los impuestos que pagan todos los miembros de nuestra sociedad.

El ingreso a la Universidad de Buenos Aires es irrestricto. Desde 1985 el primer año de todas las carreras lo constituye el Ciclo Básico Común (CBC), que debe ser aprobado antes de comenzar a cursar en la Facultad elegida.

La Universidad de Buenos Aires está conformada por 13 facultades, el Ciclo Básico Común, el Colegio Nacional de Buenos Aires, la Escuela Superior de Comercio Carlos Pellegrini, el Instituto Libre de Segunda Enseñanza, la Escuela de Educación Técnica de Lugano, la Escuela de Educación Técnico Profesional en Producción Agropecuaria y Agroalimentaria, el Centro Cultural Ricardo Rojas, la Editorial Universitaria de Buenos Aires (EUDEBA), quince museos y cinco unidades asistenciales. Cuenta con más de cien carreras de grado, en las que dictan clases casi 30.000 docentes. Cerca del 30% de la investigación científica del país se realiza en la UBA. Cuatro de los cinco ganadores argentinos del Premio Nobel han sido estudiantes y/o profesores de esta Universidad.

La Universidad de Buenos Aires cuenta hoy con más de 300.000 estudiantes, lo que la constituye en la segunda de Latinoamérica (detrás de la UNAM de México) en número de estudiantes.

Página web UBA: <http://www.uba.ar>

Las trece Facultades que conforman la Universidad de Buenos Aires son:
Agronomía / Arquitectura, Diseño y Urbanismo / Ciencias Económicas / Ciencias Exactas y Naturales /
Ciencias Sociales / Veterinaria / Derecho / Farmacia y Bioquímica / Filosofía
y Letras / Ingeniería / Medicina / Odontología / Psicología

El gobierno de la UBA

El gobierno de la Universidad de Buenos Aires es llevado adelante en el día a día por la/el Rectora/or y el Consejo Superior. El Rector/a es elegido por la Asamblea Universitaria -órgano de representación de los claustros y Facultades- y dura cuatro años en sus funciones.

La Asamblea Universitaria es el organismo máximo de gobierno de la Universidad. Tiene como funciones principales la elección del/ de la Rector/a, las reformas estatutarias y la creación de nuevas unidades académicas. Está conformada por todas las personas que integran los Consejos Directivos de las Facultades y el Consejo Superior.

El Consejo Superior, por su parte, está compuesto por la/el Rectora/or, las y los decanas y decanos de las trece Facultades y cinco representantes por cada uno de los claustros: profesoras/es, graduadas/os y estudiantes.

Cada Facultad posee un gobierno compuesto por la/el Decana/o y el Consejo Directivo, que está integrado por ocho representantes de las/os profesoras/es, cuatro de las/los graduadas/os y cuatro de las/los estudiantes, elegidas/os por votación directa y obligatoria de sus pares.

El Consejo Directivo es el que designa a la/el Decana/o y Vicedecana/o, cargos que duran 4 años en sus funciones y deben ser ejercidos por profesoras/es de la misma Facultad.

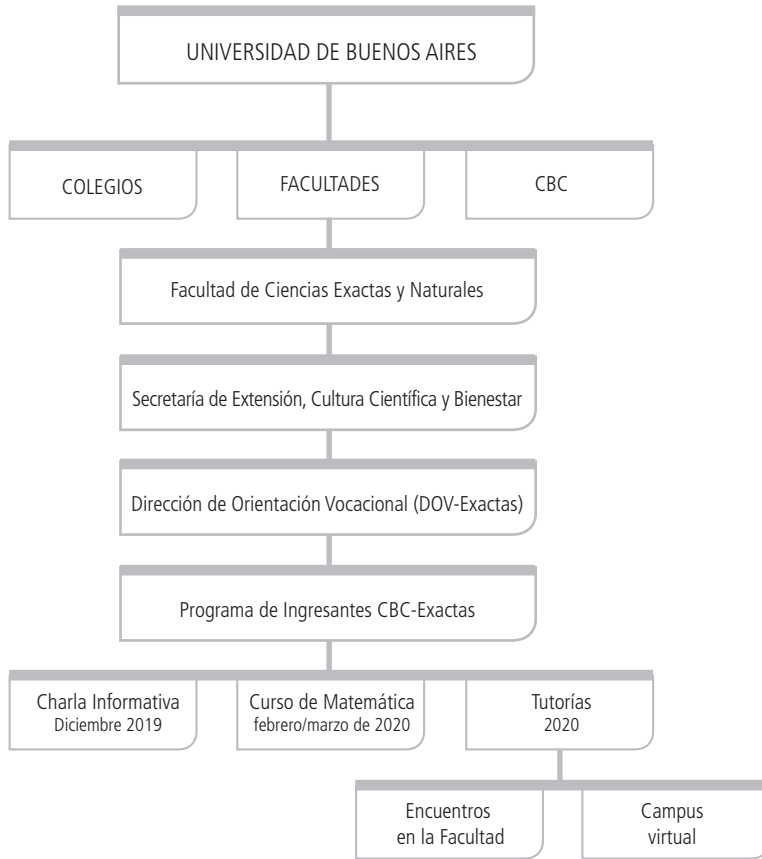
La Universidad de Buenos Aires cuenta con un hospital universitario (el Hospital de Clínicas), con un centro para sus actividades culturales y de extensión (el Centro Cultural Ricardo Rojas), y con un campo de deportes donde practican actividades deportivas miles de docentes, estudiantes, graduadas/os y no docentes, cotidianamente.

Hospital de Clínicas - Av. Córdoba 2351 - Tel: 5950-8000

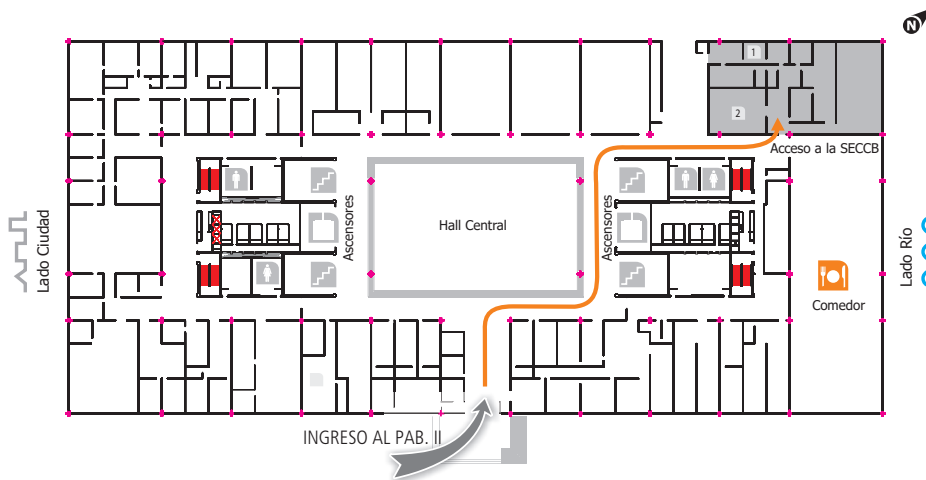
Centro Cultural Ricardo Rojas - Av. Corrientes 2038 - Tel: 5285-4800

Campo de Deportes - Ciudad Universitaria - Tel: 5285-6001/2

PROGRAMA DE **INGRESANTES CBC-EXACTAS EN LA UBA**

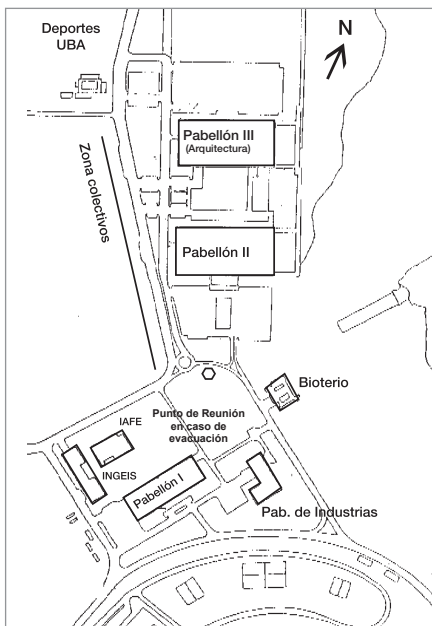


PLANO PLANTA BAJA | PABELLÓN II



- SECRETARÍA DE EXTENSIÓN, CULTURA CIENTÍFICA Y BIENESTAR (SECCB)
- 1. DOV (Dirección de Orientación Vocacional)
- 2. Salón Roberto ARLT

CIUDAD UNIVERSITARIA



Pabellón I

Depto. de Computación
Depto. de Física
Depto. de Matemática

Pabellón II

Administración Central
Depto. de Cs. de la Atmósfera y los Océanos
Depto. de Biodiversidad y Biología Experimental
Depto. de Ecología, Genética y Evolución
Depto. de Fisiología y Biología Molecular y Celular
Depto. de Geología
Depto. de Química Biológica
Depto. de Química Inorgánica, Analítica y Química Física
Depto. de Química Orgánica

Pabellón de Industrias

Depto. de Industrias
Depto. de Idiomas

TELÉFONOS ÚTILES

Emergencias 58311 | 5285-8311
Higiene y Seguridad 58172 o 58174

MEDIOS DE TRANSPORTE QUE LLEGAN A CIUDAD UNIVERSITARIA (CU)



Línea 28

Pte. Uriburu – Pte. La Noria – Av. Gral. Paz - Ciudad Universitaria (Rápido y Semirápido tardan 20 minutos menos en llegar. Ramal Est. Rivadavia no llega)

Línea 33

Avellaneda – Pque. Lezama – Pza. de Mayo – Retiro – Ciudad Universitaria.

Línea 34

Liniers – Villa Luro – Velez Sarfield – Floresta – Santa Rita – Gral Mitre – Villa Crespo – Palermo – Ciudad Universitaria.

Línea 37

Lanús – Av. Vélez Sársfield – Congreso – Pza. Italia – Ciudad Universitaria. (Los ramales 3 y 4 Ciudad Universitaria tienen baja frecuencia). El Ramal 3 es más rápido que el 4.

Línea 42

Puente Alsina – Caballito – Paternal – Chacarita – Bcas. de Belgrano – Ciudad Universitaria (Ramal Pampa tarda 15 minutos menos en llegar que ramal River Plate).

Línea 45

Lanús – Constitución – Centro – Retiro – Ciudad Universitaria.

Línea 107

Flores Sud – Floresta – Villa Devoto – Villa Pueyrredón – Villa Urquiza – Colegiales – Belgrano – Ciudad Universitaria.

Línea 160

Claypole – Alte. Brown – Lanús – Pompeya – Almagro – Pza. Italia – Ciudad Universitaria (Por Gimnasia y Esgrima es más rápido que por Aeroparque).

Línea 166

Libertad – Morón – Barrio Nuevo – Ramos Mejía – Palermo – Puente Pacifico – Ciudad Universitaria.

TREN FGMB

Retiro – Ciudad Universitaria.