

## Tema del trabajo

### La Mujer en la Ciencia

La mujer ha sido marginada y discriminada en muchos ámbitos a lo largo de la historia. La ciencia no ha sido una excepción, aunque en los últimos años las científicas han mejorado sus condiciones y posibilidades laborales.

Te proponemos que analices y opines sobre la actual situación de la mujer científica y cómo podrían superarse las desigualdades existentes.

¿Tienen las mujeres las mismas oportunidades que los varones para su desarrollo profesional en carreras científicas?

¿Existe el llamado "techo de cristal" para las científicas?

¿Qué relación existe entre la desigualdad de género y el rol que tradicionalmente se le ha asignado a la mujer en la sociedad?

En pos de la igualdad de género, ¿debería una política de estado fijar posiciones explícitas?

## Perfil de la Institución

El Instituto Balseiro (IB), que funciona en instalaciones del Centro Atómico Bariloche (CAB), es un centro de formación de profesionales en las carreras de Física e Ingenierías Nuclear, Mecánica y Telecomunicaciones. El IB nace en 1955 a partir del acuerdo entre la Comisión Nacional de Energía Atómica (que aporta las instalaciones y el soporte financiero) y la Universidad Nacional de Cuyo (que otorga los títulos y designa el plantel docente). El sistema de enseñanza es original en el país y se basa en la convivencia de estudiantes y profesores-investigadores con dedicación exclusiva y en el acceso directo a los laboratorios de investigación del CAB. La interacción CAB-IB es una de las mayores ventajas de la educación en el Instituto, pues permite que sus estudiantes (todos ellos becados por la Comisión Nacional de Energía Atómica) se formen en un ámbito de investigación científica y de desarrollo tecnológico.

La CNEA, al crear el IB hace más de 60 años, realizó una apuesta muy fuerte al darle prioridad a la formación de recursos humanos de excelencia en el área de ciencia y técnica. Se pensó que el disponer de recursos humanos de la máxima capacitación tendría un alto impacto para el país, tanto en actividades nucleares como en las no nucleares. En la actualidad, los profesionales egresados del IB contribuyen al desarrollo científico con la ejecución de un importante número de contratos con la industria en diversos temas de desarrollo y de ingeniería no convencional, y también a través de numerosas publicaciones anuales en revistas de prestigio internacional.

Con el fin de acercar a los científicos y su trabajo a la sociedad, y en particular a la educación media, desde 2002 el IB ha decidido premiar a un grupo de alumnos y profesores destacados de las escuelas secundarias de todo el país, instituyendo la Beca Instituto Balseiro.



COMISIÓN NACIONAL  
DE ENERGÍA ATÓMICA

## Beca Instituto Balseiro 2018 para alumnos de escuelas de enseñanza media

Para más detalles visitar el sitio

<http://www.ib.edu.ar/becaib>,

enviar e-mail a [becaib@ib.edu.ar](mailto:becaib@ib.edu.ar),

o visitar nuestro Facebook

<http://www.facebook.com/BecaIB>

Fecha límite para el envío del trabajo:  
**19 de junio de 2018.**

Fecha de la pasantía:  
**08 al 12 de octubre de 2018.**

*Financiada por: Centro Atómico Bariloche - CNEA,  
Instituto Balseiro - U.N. Cuyo, INVAP.*

1. La beca consistirá en una pasantía en el IB, desde el **08 al 12 de octubre de 2018**. La misma cubrirá totalmente los gastos de traslado, alojamiento y comida durante la estadía.
2. Se ofrecerán hasta **quince becas individuales** de acuerdo a la disponibilidad de recursos y espacio para alojar a los participantes. La beca es solo para el alumno autor de la monografía y se premian alumnos de diferentes escuelas de todo el país.
3. Podrán concursar **únicamente** los estudiantes de los **dos últimos años** de las escuelas y colegios de enseñanza media de todo el país.
4. Los participantes deberán presentar un texto original y de **elaboración individual** con formato de monografía sobre el tema propuesto. Las preguntas planteadas en el "Tema del trabajo" sólo son disparadores posibles para la discusión. Se puede desarrollar libremente cualquier otro aspecto, **siempre dentro de la temática establecida**. La evaluación se realizará únicamente en base al texto escrito.
5. El texto deberá presentarse en hojas tipo A4, letra tamaño 10 ó 12, simple espacio y tener una extensión total aproximada de 3 páginas incluyendo título, secciones y citas bibliográficas. Se deben citar **TODOS** los documentos consultados.
6. El trabajo deberá ser **obligatoriamente** supervisado por un profesor de la escuela quien deberá acompañar su desarrollo y **firmarlo avalando su originalidad**. No se limitará el número de trabajos por escuela o por curso, pero se sugiere realizar una pre-selección. La participación es **individual**. **No se aceptarán trabajos grupales o que no cumplan con la consigna propuesta**.
7. La fecha límite para la presentación es el **19 de junio de 2018** (se tendrá en cuenta la fecha del matasellos del correo).
8. **Una vez concluido el trabajo** se deberá completar y enviar el formulario de inscripción electrónica accesible en: <http://www.ib.edu.ar/becaib>
9. El trabajo deberá tener una carátula mencionando:
 

**Datos del alumno**: nombre, dirección, teléfono, fecha de nacimiento, DNI, año y modalidad que cursa, dirección de e-mail, y número de inscripción

**Datos de la escuela**: nombre, dirección postal, teléfono, dirección de e-mail.

**Datos del profesor**: nombre, dirección de e-mail.

**Sugerimos imprimir y utilizar el formulario de inscripción electrónica como carátula.**

Es **muy importante** que haya al menos una dirección válida de correo electrónico (del alumno, la escuela o el profesor). El acuse de recibo se hará por esa vía a partir del 01 de julio de 2018. También puede verificarse el arribo del trabajo en: <http://www.ib.edu.ar/becaib>.

En hoja(s) aparte se deberá adjuntar un currículum vitae resumido del alumno con el promedio general de notas de todos los años de escuela secundaria sin incluir el 2018. Deberá tener sello y firma de la autoridad escolar. Agregar la participación en concursos, ferias de ciencias, olimpiadas, etc. y los intereses extra-escolares.

Todo el material deberá ser enviado por **correo postal** a la siguiente dirección:

*Beca IB 2018 Enseñanza Media  
Instituto Balseiro - Comisión de Difusión  
Av. Bustillo km 9.500  
8400 San Carlos de Bariloche - Río Negro*
10. Para la selección de los ganadores se tendrán en cuenta la calidad de la monografía presentada, la literatura consultada y, ante trabajos de similar calidad, los antecedentes como estudiante. Se hará especial énfasis en la elaboración personal del tema. Durante el mes de julio se reunirá el jurado de evaluación y realizará la selección de los mejores postulantes. El día **17 de agosto de 2018** se informará personalmente a los ganadores y se publicará el resultado del concurso en el sitio de internet <http://www.ib.edu.ar/becaib>. El fallo será inapelable. El jurado está formado por los siguientes investigadores del CAB y docentes del IB: *Sergio Suárez, Natalia Cuello, Gonzalo Rumi, Franco Mangussi, Fabricio Brollo, Fabiana Laguna, Andrea Bellver, Alejandro Butera*
11. **Luego** de la selección de los estudiantes se evaluarán los antecedentes de los profesores que supervisaron a los ganadores y se elegirán **dos docentes** para que los acompañen en la estadía en Bariloche. Recién en esta instancia se solicitará el CV a los profesores.
12. Los pasantes se alojarán en instalaciones del IB. Durante la estadía, los estudiantes participarán en las actividades de los laboratorios y asistirán a clases del IB y a seminarios. También visitarán las instalaciones de empresas de tecnología.
13. Para efectuar la pasantía los estudiantes deberán presentar un aval de la escuela a la que asisten y una **autorización firmada por sus padres**.
14. Existe una página de respuestas a preguntas frecuentes en el sitio <http://www.ib.edu.ar/becaib>.
15. Esta actividad tiene el auspicio del Ministerio de Educación de la Nación por la resolución 953SE/07.

**NO enviar la monografía por correo electrónico.**

**Financiada por: Centro Atómico Bariloche - CNEA,  
Instituto Balseiro - U.N. Cuyo, INVAP.**