



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS  
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

## Primera Experiencia de Investigación (PREXI) 2026

### Postulación de proyectos por parte de Tutoras y Tutores

PEDECIBA convoca a una nueva edición del programa PREXI, **una experiencia de iniciación a la investigación dirigida a estudiantes de grado** que deseen integrarse a proyectos en curso, bajo la tutoría de Investigadores o Investigadoras activas, Posdoctorantes o Estudiantes (avanzados) de Doctorado vinculados al Programa. En el caso Posdoctorantes, las propuestas deberán ser presentadas en conjunto con su responsable académico y para o Estudiantes (avanzados) de Doctorado, con el aval de sus tutores.

**La presente instancia convoca a potenciales tutoras y tutores a presentar propuestas de investigación para ser ofrecidas a las y los estudiantes en la siguiente instancia.**

La propuesta podrá incluir trabajo de laboratorio, trabajo de campo, trabajo teórico o incluso lecturas científicas y discusión con los/las orientadores/as del proyecto de problemas científicos a encarar más adelante. Cada Área definirá el tipo de trabajo acorde a sus particularidades.

Se ofrecerá una remuneración equivalente a Ayudante G1 de la Udelar acorde al horario a realizar durante la duración de la pasantía. El tiempo máximo a dedicar por la persona seleccionada será de un total de 240 horas a repartir homogéneamente en un lapso de 4, 5 y 6 meses.

Las opciones horarias son:

- 15 h/s durante 4 meses.
- 12 h/s durante 5 meses.
- 10 h/s durante 6 meses.

**La postulación se realizará únicamente mediante formulario electrónico y debe incluir:**

1. **Título de la propuesta**, en no más de 180 caracteres.
2. Un **resumen de la propuesta**, en no más de 1 carilla (formato pdf, hoja A4, Arial 11, interlineado 1,15, márgenes de 2,5 cm) **dirigida a las personas potenciales ayudantes de investigación** para que conozcan las generalidades de los proyectos disponibles.
3. **Descripción de la propuesta**, en un máximo de 3 carillas (formato pdf, hoja A4, Arial 11, interlineado 1,15, márgenes de 2,5 cm) **dirigida al Consejo Científico del Área respectiva**. La descripción debe incluir:
  - Objetivos a explorar durante la pasantía.
  - Compromiso de disponibilidad de los medios necesarios para llevar adelante el proyecto (equipos, reactivos, espacio físico, otras personas colaboradoras y co-tutores).
  - Compromiso de dedicación de tiempo semanal del tutor o tutora a la pasantía (mínimo 5 horas).
4. Todos los datos requeridos en el formulario.

**La convocatoria cierra el lunes 2 de marzo de 2026 a las 13 horas.**

Las propuestas serán consideradas en el CCA respectivo, únicamente para verificar que cumplan requisitos mínimos de calidad científica y factibilidad de avance en el lapso de la experiencia.

Las partes beneficiadas (Estudiante y Tutora o Tutor) se comprometen a entregar un informe final dentro de los 7 días corridos posteriores a la fecha de finalización establecida en el contrato.

**Calendario tentativo del llamado:**

Fecha	Detalle
09/02/2026	Apertura del llamado para la postulación de proyectos de investigadores.
02/03/2026	Cierre de la convocatoria para investigadores (13hs).
30/03/2026	Apertura del llamado para la postulación de estudiantes.
17/04/2026	Fecha máxima para la postulación de estudiantes (13hs).
27/05/2026	Aprobación en CD del listado de contrataciones.
01/06/2026	Comienzo de los contratos.
30/09/2026	Finalización de los contratos de 4 meses de duración. Entrega del informe final dentro de los 7 días corridos posteriores a la fecha de finalización (07/10/2026).
31/10/2026	Finalización de los contratos de 5 meses de duración. Entrega del informe final dentro de los 7 días corridos posteriores a la fecha de finalización (07/11/2026).
30/11/2026	Finalización de los contratos de 6 meses de duración. Entrega del informe final dentro de los 7 días corridos posteriores a la fecha de finalización (07/12/2026).