

# INGEIS

---

## Datos básicos

Unidad Ejecutora:	Instituto de Geocronología y Geología Isotópica
Director Actual:	Maximiliano Naipauer
Domicilio:	Pabellón INGEIS, Ciudad Universitaria S/N
Código Postal:	C1428EHA
Localidad:	Capital Federal
Teléfono:	+54 (011) 4783-3021
Correo electrónico:	info@ingeis.uba.ar
Página web:	<a href="http://www.ingeis.uba.ar/">http://www.ingeis.uba.ar/</a>

## Gran Área del Conocimiento

Ciencias Exactas y Naturales - KE

## Disciplinas

- Geología

## Objetivos generales

Los objetivos del INGEIS son:

- Realización y promoción de investigaciones en: geocronología; geología isotópica; hidrología isotópica; petrología y sedimentología; geoquímica; geoeléctrica y magnetoteléctica; medio ambiente; agroambiente; arqueología isotópica y biogeoquímica.
- Desarrollo de proyectos en colaboración con Organismos Oficiales, Instituciones y Empresas Privadas, tanto nacionales como internacionales para la resolución de problemas específicos.
- Realización de cursos, seminarios, conferencias y cooperación con Universidades en la actividad académica.
- Transferencia tecnológica a través de la prestación de servicios.

- Servicio de biblioteca pública especializada.
- Desarrollar tecnologías propias y únicas, aportando al proceso de vinculación con la sociedad y la transformación económica.
- Convertirse en un centro de formación de RRHH de alcance nacional y regional.
- Consolidar el grupo de trabajo, fortaleciendo los vínculos personales e institucionales.

### **Líneas de investigación**

- Geocronología - Petrología y metamórfica
- Química isótopos estables
- Medio Ambiente
- Geofísica
- Sedimentología
- Suelo y vegetales
- Desarrollos especiales

### **Infraestructura edilicia**

Total m<sup>2</sup> construido: 2411

Total m<sup>2</sup> terreno: 4000

### **Recursos humanos (según Memoria 2020)**

Personal de la Unidad Ejecutora. Total: 40

Investigadores CONICET: 8

CONICET Contratados: 3

Becarios CONICET: 7

Contratado No CONICET: -

Personal de Apoyo CONICET: 20

Otras categorías CONICET: 2