

IBIGEO

Datos básicos

Unidad Ejecutora: INSTITUTO DE BIO Y GEOCIENCIAS DEL NOA (IBIGEO)

Director Actual: Dr. Fernando HONGN

Domicilio: Mendoza 2, Fac. de Ciencias Naturales (UNSa)

Código Postal: 4400

Localidad: Salta

Teléfono: (0387) 421-2766

Correo electrónico: ibigeo@conicet.gov.ar

Web: www.unsa.edu.ar/ibigeo

Gran Área del Conocimiento

Ciencias Exactas y Naturales

KE

Disciplinas

Ciencias de la Tierra, del agua y de la Atmósfera

KE1

Biología

KE2

Líneas de Investigación:

- Ciencias Biológicas: Zoología, Ornitología, Entomología, Etología Sistemática. Organismos actuales y fósiles. Ecología. Ciencias de las Plantas, Botánica. Ecología. Biodiversidad vegetal. Conservación y Bioestadística. Anatomía vegetal.
- Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente: Geología. Evolución de los Andes Centrales de Argentina. Geoquímica de sedimentos y procesos de meteorización. Geoquímica ambiental. Neotectónica.

Infraestructura Edilicia:

Total m² construido: 731

Total m² terreno: 2855

Recursos Humanos:

PERSONAL	<i>Investigadores</i>	<i>Personal Apoyo</i>	<i>Becarios</i>	<i>Pasantes</i>	<i>Administrativos</i>
Permanente CONICET	19	4	32	-	2
Permanente No CONICET dependiente de universidades	1	-	-	-	-
Permanente de Otras Entidades	4	-	-	-	-
Total	24	4	32	-	2

Objetivos:

Tiene como **objetivo general** potenciar los proyectos de investigación en disciplinas de las Ciencias Naturales, tanto en sus particularidades como en aspectos de interés común y generar acciones en el campo académico que puedan ser transmitidas a la sociedad.

Objetivos particulares

- Promover el conocimiento y estudio del patrimonio natural mediante la creación y enriquecimiento de colecciones científicas
- Participar en la formación de recursos humanos de grado y postgrado
- Difundir los resultados de las investigaciones mediante la organización de eventos científicos
- Colaborar en distintos niveles de la educación pública formal y extra curricular sobre tópicos de interés general relacionados con las Ciencias Naturales
- Potenciar el intercambio científico con otras instituciones