INGEOSUR

Datos básicos

Unidad Ejecutora: INSTITUTO GEOLÓGICO DEL SUR (INGEOSUR)

Director a cargo: Dr. MARTINEZ, MARCELO ADRIAN Domicilio: Av. Alem N° 1253, piso 1, Dto. B

Código Postal: 8000

Localidad: Bahía Blanca

Teléfono: +54 (0291) 459-5101 int 3033
Correo electrónico: ingeosur@ingeosur-conicet.gob.ar
Sitio Web: www.ingeosur-conicet.gob.ar

Gran Área del Conocimiento

Cs. Exactas y Naturales (KE)

Disciplinas

Geología

Geoquímica y Geofísica

Rocas máficas y ultramáficas - Geoquímica - Metales base

Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos

Mineralogía Paleontología

Objetivos

El Instituto Geológico del Sur (INGEOSUR) tiene por objeto desarrollar la investigación básica y aplicada en las siguientes áreas temáticas geológicas: Geología Regional, Geotectónica y Estratigrafía, Petrología, Geoquímica y Mineralogía, Yacimientos Minerales y Rocas de Aplicación, Recursos Hídricos y Geología Ambiental, Aplicaciones Tecnológicas y las que en el futuro se incorporen. Se dará primordial importancia a la formación de recursos humanos en la investigación. Los miembros del INGEOSUR tienen una importante producción científica, tal como lo evidencian las publicaciones que han concretado en diversas revistas especializadas del país y el extranjero. Por otra parte, merece destacarse su grado de participación en distintos Congresos, Simposios y Jornadas, tanto nacionales como internacionales. Los trabajos de investigación son desarrollados en distintas unidades morfo estructurales de Argentina, en el marco de proyectos financiados por organismos oficiales tanto del ámbito nacional como del extranjero. El conjunto de las tareas busca relacionar eventos geológicos con la finalidad de desarrollar conceptos que lleven a darle respuesta a problemas concretos y que además constituyan un aporte significativo en la búsqueda de soluciones a problemas que exceden el marco de una región o país. Ajustado a este esquema, los trabajos que se realizan abarcan desde el estudio de las rocas de la superficie terrestre, identificación de áreas con recursos minerales, combustibles y agua hasta la historia de la evolución de nuestro planeta. Muchas empresas de campos tan diversos como lo son la actividad minera y la de materiales de construcción requieren de los servicios de estos grupos de investigación.

Líneas de Investigación

GEGA: Grupo de Estudios Geológicos Andinos

Geología de Combustibles

Geología, Geofísica y Metalogenia de orógenos Andinos

GIRMUM: Grupo de Investigación rocas máficas-ultramáficas y mineralizaciones Metalíferas

asociadas

Hidrogeología y Geología Ambiental

Investigaciones Petrológicas de Orógenos Antiguos

Investigaciones sobre depósitos tipo pórfido y epitermales de Argentina

PALEOPAMPA-Grupo de paleontología de vertebrados cenozoicos de la región Pampeana de Argentina

Palinología del Cuaternario

Palinoestratigrafía y palinofacies del Meso-Cenozoico

Recursos Humanos: Total UE: 57 (según memoria 2024)

PERSONAL	Investigadores	Personal Apoyo	Becarios	Administrativos
Permanente CONICET	22	5	21	2
Contratados CONICET	5			
Permanente no CONICET	2			
Total	29	5	21	2

Infraestructura Edilicia

Total m² construido: 895