

CERZOS

Datos básicos

Unidad Ejecutora: Centro de Recursos Naturales Renovables de Zona Semiárida
Director Actual: Dra. Carmen Viviana ECHENIQUE
Domicilio Calle Edificio E1 - Cam. La Carrindanga Km. 7
Código Postal 8000
Localidad Bahía Blanca
Teléfonos 0291 486-1124
Fax: 486-2882
Correo electrónico cerzos@cerzos-conicet.gob.ar
Página web <https://cerzos.conicet.gov.ar/>

Gran Área del Conocimiento

Ciencias agrarias. Ingenierías y de los Materiales KA

Disciplinas

Biología Agropecuaria
Ciencias Biológicas
Producción Animal y Lechería
Agricultura, Silvicultura y Pesca

Líneas de Investigación

Genómica en Especies de Interés Agronómico
Poblaciones Vegetales y Recursos Genéticos
Producción Animal en Pastizales y Pasturas de Zonas Semiáridas
Bioecología y Manejo de Malezas
Cartografía de Suelos, Agricultura de Precisión y Calidad Edáfica
Biología y Tecnología de Producción de Especies Bulbosas
Ecología y Biología Microbiana
Biología de Hongos y Actinomicetos
Biología y Biología de Algas

Recursos Humanos: (Según Memoria 2018)

	Investigadores	Personal de Apoyo	Becarios	Administrativos
Personal Permanente del CONICET	25	25	26	1
Personal Permanente NO CONICET Dependiente de Universidades	12			
Personal Permanente NO CONICET Dependiente de Otras Entidades				
TOTAL	37	25	26	1

Infraestructura Edilicia:

Total m² construido: 3134

Total m² terreno: 260000

Objetivos:

El **objetivo** del Instituto es desarrollar estudios e investigaciones básicas, aplicadas, tecnológicas y biotecnológicas de carácter interdisciplinario, enfatizando los criterios de sustentabilidad en el manejo de los Recursos Naturales de la zona semiárida templada, contribuyendo a la formación de Recursos Humanos de nivel de Post-grado y transfiriendo los resultados emergentes de la investigación al medio productivo.

En este contexto, el CERZOS hace propia la declaración de que el conocimiento y uso sustentable de los recursos naturales renovables y la protección del medio ambiente constituyen objetivos estratégicos (Plan Estratégico Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación "Bicentenario", 2006-2010).