

IDEAUS-CENPAT

Datos básicos

Unidad Ejecutora: **Instituto de Diversidad y Evolución Austral**

Director/a: Dra. RIVA ROSSI, CARLA MARCELA

Domicilio: Blvd. Brown 2915

Código Postal: U9120ACD

Localidad: Puerto Madryn, Pcia. de Chubut

Teléfono: +54 488-3184 /3185 /3182 /3490 /3172

Correo electrónico: ideaus@cenpat-conicet.gov.ar; secretariaideaus@cenpat-conicet.gov.ar

Página web: <https://ideaus.conicet.gov.ar/>

Gran Área del Conocimiento

CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

KB

Disciplinas

Ciencias Biológicas, Biología Marina, Limnología

Ecología. Conservación de la Biodiversidad

Otras Cs. Sociales

Arqueología

Biotecnología Agropecuaria

Líneas de Investigación

Diversidad y evolución de vertebrados de la Patagonia

Diversidad y evolución de invertebrados bentónicos

Ecología y taxonomía de meiofauna bentónica

Evolución diversidad y hábitat de peces migratorios en Patagonia

Patrimonio cultural subacuático, manejo sustentable, identidad y turismo

Arqueología del bajo de Sarmiento

Arqueología de camarones

Conservación de flamencos y aves playeras migratorias a partir del estudio

Conservación, turismo, ciencia y educación

Genómica y transcriptómica de vertebrados ectotermos

Genómica de plantas nativas patagónicas para su domesticación y cultivo

Anatomía comparada roedores sigmodontinos

Análisis diacrónico de la dinámica poblacional y procesos microevolutivos

Organización tecnológica de la cerámica y modo de vida de los cazadores-recolectores de la Patagonia centro-septentrional

Infraestructura Edilicia

Mts2 construidos totales: 738

Recursos Humanos: Total UE: 34 (según Memoria 2024)

PERSONAL	<i>Investigadores</i>	<i>Personal Apoyo</i>	<i>Becarios</i>	<i>Pasantes</i>	<i>Administrativos</i>
Permanente CONICET	16	7	9	-	1
Contratado CONICET	1	-	-	-	-
Permanente de Otras Entidades	-	-	-	-	-
Total	17	7	9	-	1

Objetivos:

Es Misión del Instituto de Diversidad y Evolución Austral conocer, evaluar y explicar el devenir histórico-evolutivo y el presente de las entidades biológicas y culturales con énfasis en la región austral de América del Sur. Para ello se integran líneas de investigación y marcos teóricos comunes y/o complementarios que enriquecen tanto a los proyectos globales de la UE como a los particulares de los Grupos de Investigación que la componen. En función del objetivo general

y atendiendo a las particularidades de las distintas disciplinas, se estudian los patrones y procesos de diversificación, las estrategias adaptativas, las barreras e interacciones biogeográficas y culturales, la competencia por el espacio y los recursos, las migraciones, la heredabilidad genética, la transmisión y el cambio cultural, entre otros aspectos. Esto permite comprender las bases biológicas, históricas y/o culturales de la diversidad, los mecanismos y procesos

subyacentes involucrados y utilizar esos elementos de juicio para generar hipótesis y escenarios de corto, mediano y largo plazo.