

CESIMAR-CENPAT

Datos básicos

Unidad Ejecutora: CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS

Director/a: Dr. PEDRO JOSE BARON

Domicilio: Blvd. Brown 2915

Código Postal: U9120ACD

Localidad: Puerto Madryn, Chubut, Argentina,

Teléfono: (+54) 0280 488-3184

Correo electrónico: direccion@cenpatconicet.gob.ar

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

Gran Área del Conocimiento

CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD

CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

TECNOLOGÍA

Disciplinas

Ecología

Biología Marina

Limnología

Biología Celular

Microbiología

Oceanografía, Hidrología, Recursos Hídricos

Meteorología y Ciencias Atmosféricas

Sensores Remotos

Otras Biotecnologías del Medio Ambiente

Pesca

Producción Animal y lechería

Ingeniería Oceanográfica

Líneas de Investigación

Ecología Marina

Estructura y Dinámica poblacional, comunitaria , eco sistémica

Monitoreo ambiental. Meta genómica

Oceanografía física , química y biológica

Meteorología Marina

Sensoramiento remoto de sistemas marinos

Meta genómica

Dinámica poblacional de recursos pesqueros/interacción pesquerías- aves y mamíferos marinos, condrioteos

Maricultura

Oceanografía química, contaminación marina, monitoreo ambiental

Infraestructura Edilicia

Total m² construido: 9350

Total m² terreno: 40853

Recursos Humanos: TOTAL Personal UE: 114 (Según Memoria 2022)

PERSONAL	<i>Investigadores</i>	<i>Personal Apoyo</i>	<i>Becarios</i>	<i>Pasantes</i>	<i>Administrativos</i>
Permanente CONICET	59	7	45	-	2
Contratado CONICET	1	-	-	-	-
Permanente de Otras Entidades	-	-	-	-	-
Total	60	7	45	-	2

Objetivos:

El CESIMAR es un centro interdisciplinario del CONICET dedicado a impulsar e implementar líneas de investigación, desarrollo e innovación orientadas a comprender los socioecosistemas oceánicos y costeros, brindar soporte científico-tecnológico para su gestión y para el beneficio de la sociedad, y formar recursos humanos capacitados para cumplir esta misión.

Su Visión: Ser un centro de investigación de excelencia, generador de conocimiento sobre los socio-ecosistemas oceánicos y costeros, reconocido por la sociedad como referente en temas relacionados con conservación y uso sostenible de los mismos, que posea personal capacitado para el trabajo trans e interdisciplinario, y para dar respuesta a las necesidades de la sociedad, en un ambiente inclusivo, de respeto y con igualdad de oportunidades.