

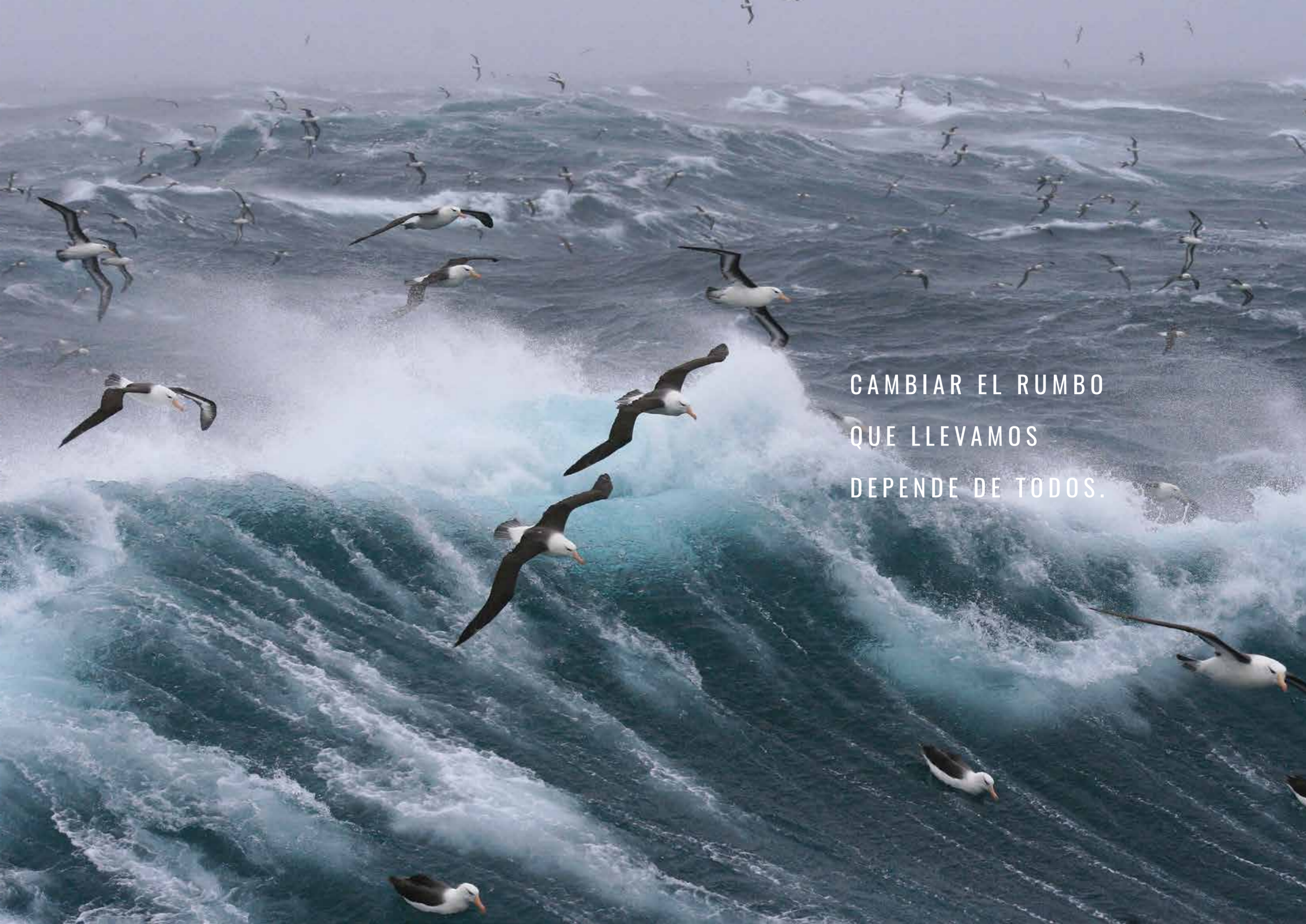


PROTEGIENDO
EL MAR PATAGÓNICO

SIN
OCÉANOS
NO
HAY VIDA

PROGRAMA MARINO
SIN AZUL NO HAY VERDE

FUNDACIÓN
REWILDING
ARGENTINA

A large flock of albatrosses is seen flying over a turbulent, blue ocean with white-capped waves. The birds are in various stages of flight, some soaring high and others skimming the water's surface. The overall scene conveys a sense of movement and resilience.

CAMBIAR EL RUMBO
QUE LLEVAMOS
DEPENDE DE TODOS.

ESTADO DE LOS OCÉANOS

EL MAR EN NÚMEROS

150 ballenas, delfines y marsopas mueren a diario a causa de enredos con aparejos de pesca.

EN ARGENTINA SE TIRAN 1.3 MILLONES DE BOTELLAS PET CADA 24 HORAS

HASTA 1 MILLÓN DE ESPECIES AMENAZADAS EN PELIGRO DE EXTINCIÓN

6816 KM DE COSTA 36% DE TERRITORIO ES MAR

El 50% de los corales y 1/3 de las praderas marinas han sido destruidas.

Argentina ocupa la posición No 28 en el ranking de contaminación por plásticos de países costeros.

Los contaminantes y fertilizantes que se filtran a los ecosistemas costeros han generado más de 400 zonas muertas en el mundo.

50% de los ecosistemas costeros esta en riesgo

La zona frente al mar territorial es una de zonas que presenta la mayor densidad de pesca ilegal en el mundo.

Hay más de 60 especies

AMENAZADAS DE EXTINCIÓN

90% de los peces grandes del mundo se extinguieron.

75% de las pesquerías experimentan sobre pesca

66% del ecosistema marino está impactado por el humano.

PARA EL AÑO 2050 VAN A HABER MÁS PLÁSTICOS QUE PECES EN EL MAR

40%

Como consecuencia de las capturas incidentales, en Argentina se devuelve muerto al mar el 40% de lo que se pesca.





SIN
AZUL
NO HAY
VERDE

Frente a la actual crisis de extinción global y para atender la salud del planeta, en el 2017, Rewilding Argentina lanzó el Programa de Conservación Marina "Sin Azul No Hay Verde" (No Blue No Green) destinado a proteger el hábitat y las especies de las costas y del Mar Argentino.

VISIÓN



Nos imaginamos una red de áreas costeras y marinas protegidas, donde la biodiversidad del océano pueda regenerarse.

Buscamos explorar nuevos enfoques que tengan como resultado la protección y restauración de ecosistemas y la expansión de la justicia a través de la conservación.

MISIÓN

El mar argentino es uno de los más ricos en biodiversidad del mundo pero también es uno de los más amenazados. La sobrepesca, la extinción de especies y la contaminación marina son solo algunas de sus amenazas. Es urgente conservar su hábitat.

Nuestro objetivo es proteger el 30 % del Mar Argentino para conservar y regenerar sus ecosistemas mediante la creación de una red de áreas marinas y costeras protegidas.





SI SE PIERDEN
LA BIODIVERSIDAD
Y EL MUNDO NATURAL,
PERDEMOS TODOS.

CÓMO LO HACEMOS

Trabajamos creando redes de parques marinos y costeros, que ofrezcan una protección a largo plazo, permitiendo trabajar en la restauración de ecosistemas y su biodiversidad. A través de la protección de grandes áreas, buscamos que las comunidades locales se vean beneficiadas y se generen nuevos actores que formen parte de la transformación del actual modelo económico.

Creemos que es fundamental acercar las herramientas necesarias a la sociedad, para poder combatir la emergencia climática y la acelerada degradación de los ecosistemas. Es por esto que, diseñamos campañas que buscan informar y concientizar.

Es un desafío, pero hemos comprobado que si nos enfocamos en las soluciones y en la capacidad de generar cambios en las políticas públicas con el apoyo de la sociedad, los paradigmas vigentes se pueden transformar en una nueva visión colectiva y más justa para el planeta que habitamos.



PROYECTOS

AMPs

Fortaleciendo el sistema nacional de Áreas Marinas Protegidas

Actualmente estamos trabajando para fortalecer el Sistema Nacional de Áreas Marinas Protegidas y la capacidad de gestión de cada una de las partes involucradas en el proceso, brindando las herramientas necesarias para la conservación de las áreas.

PENÍNSULA MITRE

Area Natural Potegida Península Mitre

Buscamos que se apruebe el proyecto de ley para la creación del Parque Provincial Península Mitre.

SALMONICULTURA

Ley que prohíbe la Salmonicultura

Impulsamos una ley provincial en Tierra del Fuego para prohibir la producción de Salmones en el Canal Beagle.

PATAGONIA AZUL

Corredor de protección costero marino.

Estamos trabajando con el objetivo de crear una red de Áreas Costeras Protegidas a lo largo de la Patagonia: el corredor 'Patagonia Austral' abarcaría desde Punta Tombo (Chubut) hasta Monte León (Santa Cruz).

A large colony of Black-billed Cormorants is gathered on a rocky island. The birds have black heads and necks, white chests, and dark wings. They are perched on light-colored, jagged rocks. The background shows a vast, open landscape under a clear sky.

RESTAURANDO
TIERRA
Y MAR.

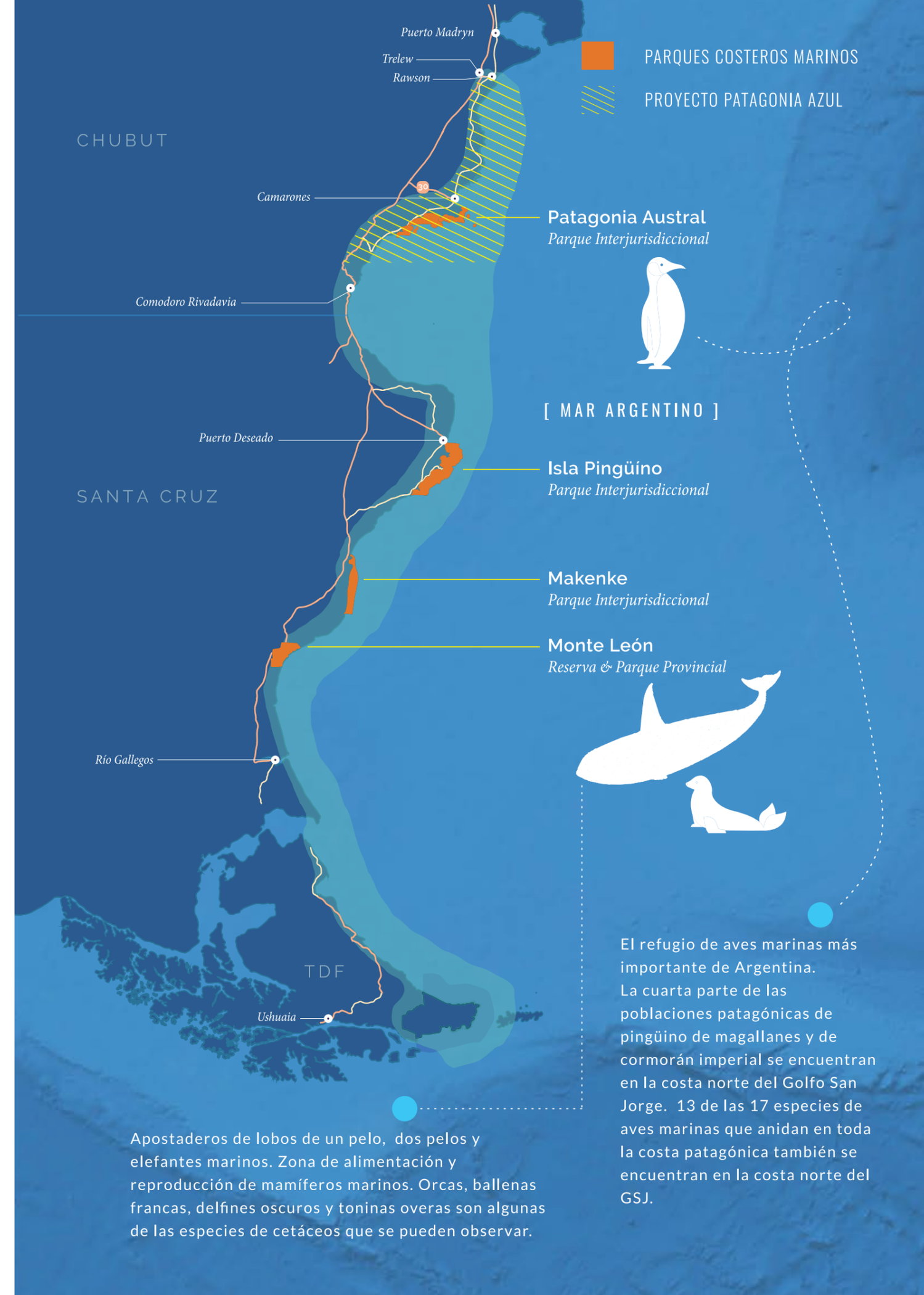
PATAGONIA AZUL

PATAGONIA AZUL

La patagonia austral argentina se caracteriza por su costa irregular, llena de bahías y caletas, por la belleza de su paisaje, sus docenas de islas y, sobre todo, su explosión de vida. Bosques de algas gigantes, poblaciones de miles de mamíferos marinos y una gran diversidad de colonias de anidación, la convierten en un “hot-spot” de biodiversidad.

Este ecosistema costero representa una oportunidad valiosa para el desarrollo de un programa de conservación multidimensional en el que la creación de una red de parques en tierra y mar impulse la restauración de los ecosistemas y sirva de refugio para poblaciones amenazadas. Su característica permitiría que, a partir de la creación de una red de parques nacionales y provinciales en tierra y mar, los ecosistemas puedan restaurarse, dando impulso a las poblaciones amenazadas o vulnerables.

Una serie de amenazas relacionadas con diversas actividades productivas como, la pesca, la minería y extracción de hidrocarburos, ponen en riesgo la integridad del área. Protegiendo las costas y aguas por ley y trabajando con las comunidades locales para que se vean beneficiadas por los parques, tenemos la oportunidad de conservar uno de los ecosistemas marinos más productivos del Atlántico.





PROTEGIENDO
LAS AGUAS PRÍSTINAS
DEL CANAL BEAGLE.

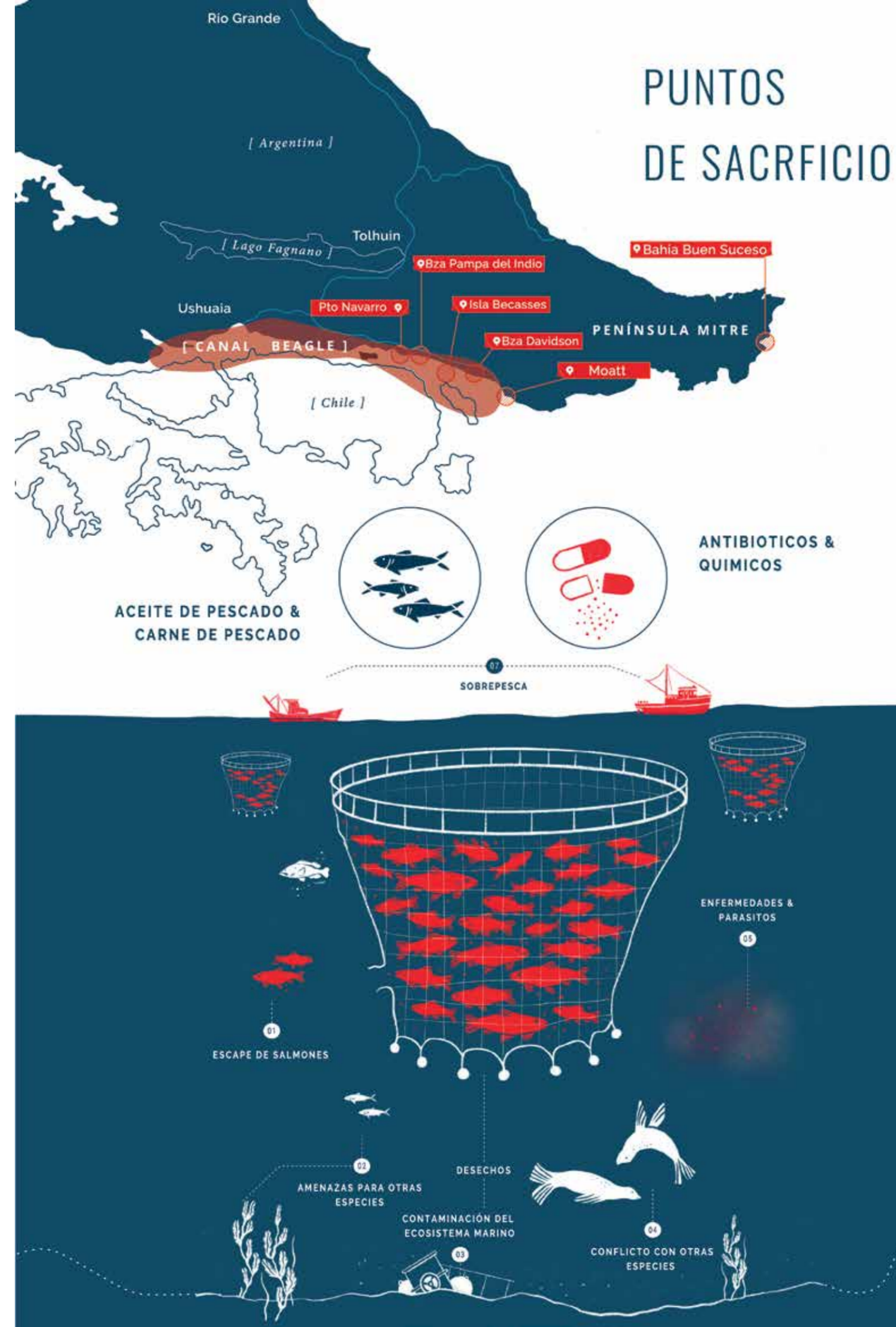
SALMONICULTURA

SALMONICULTURA

La industria salmonera noruega, a través del gobierno argentino y la provincia de Tierra del Fuego, busca instalar en las prístinas aguas del Canal Beagle, jaulas con criaderos intensivos de salmones.

El Canal Beagle contiene una auténtica explosión de vida marina y también actúa como un puente de 280 kilómetros de largo, entre el Océano Pacífico y el Atlántico. Por otro lado, es el sustento de miles de fueguinos que dependen de él como modo de vida para el turismo y, en menor medida, la pesca artesanal de centolla. **La instalación de jaulas de engorde de salmónidos en el Canal Beagle implicaría riesgos irreversibles para el medio ambiente.**

Por esta razón, a finales del 2018, ideamos una campaña activista, #NoALaSalmonicultura, cuyo resultado inmediato fue la aprobación de una ordenanza municipal que prohibió la instalación de cualquier infraestructura destinada a la salmonicultura en el ejido urbano de Ushuaia. Actualmente estamos trabajando para que se prohíba la actividad en toda la provincia, y así lograr preservar sus paisajes originales e identidad provincial.





PENÍNSULA MITRE

LA ÚLTIMA
PUNTA SALVAJE
DE SUDAMÉRICA.

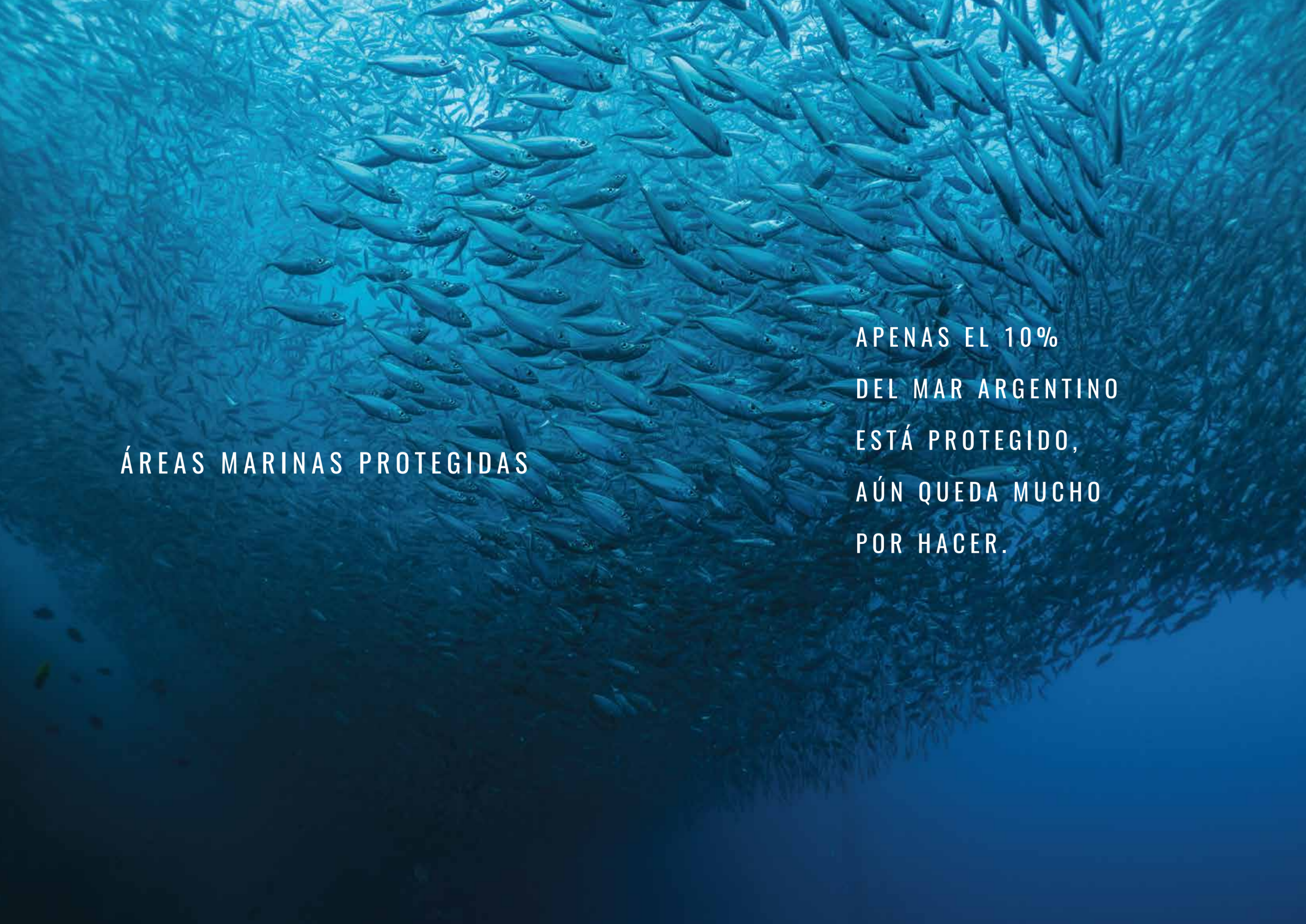
PENÍNSULA MITRE

A lo largo de los últimos 30 años se realizaron numerosas propuestas para la creación de un Área Natural Protegida en el extremo oriental de la Isla Grande de Tierra del Fuego.

Finalmente, en el 2018 se consolidó el proyecto de ley mediante un trabajo colaborativo entre el gobierno de Tierra del Fuego y organizaciones locales de la sociedad civil, asumiendo la responsabilidad sobre este reclamo histórico.

De crearse el parque, se estarían protegiendo 300,000 ha de tierra y costa, y 200,000 ha de mar, ya que se sumarían las aguas circundantes a la península e Isla de Los Estados. Las costas de la Península y de la Isla son habitadas por bosques de algas, uno de los ecosistemas más productivos y dinámicos en la Tierra ya que proveen un hábitat único para los organismos marinos. Es uno de los 5 puntos con mayor diversidad de aves marinas de Argentina y uno de los pocos espacios en el mundo que ha resistido al avance de la humanidad, manteniendo sus paisajes mayormente inalterados y prístinos.





ÁREAS MARINAS PROTEGIDAS

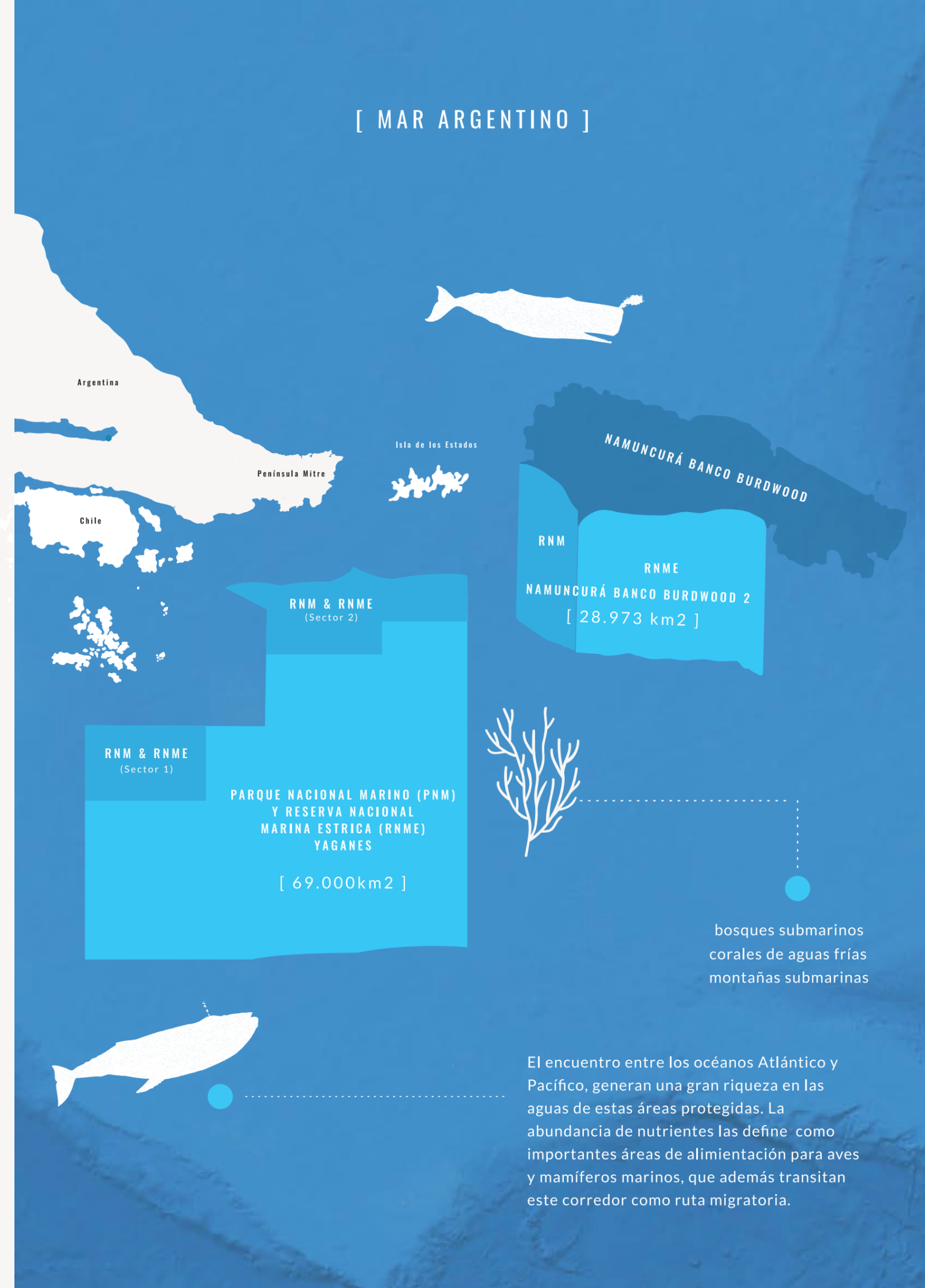
APENAS EL 10%
DEL MAR ARGENTINO
ESTÁ PROTEGIDO,
AÚN QUEDA MUCHO
POR HACER.

YAGANES

Incluye agregaciones de diversas especies frágiles y de recuperación lenta, tales como los corales de aguas frías que son indicadores de ecosistemas marinos vulnerables. También es una importante área de alimentación y ruta migratoria de especies de aves y mamíferos marinos amenazados.

NAMUNCURÁ BANCO-BURDWOOD 2

Es un área de gran productividad biológica que ofrece un ambiente marino único y aislado. Protege un talud que contiene una destacada presencia de bosques marinos de gran relevancia, representados por corales de aguas frías, "corales blandos", "falsos corales" y esponjas, entre otros. Es una zona de alimentación para aves y mamíferos marinos amenazados, tales como la ballena fin y el albatros errantes.





RESULTADOS

15/12/ 2018

Ley Áreas Marinas Protegidas

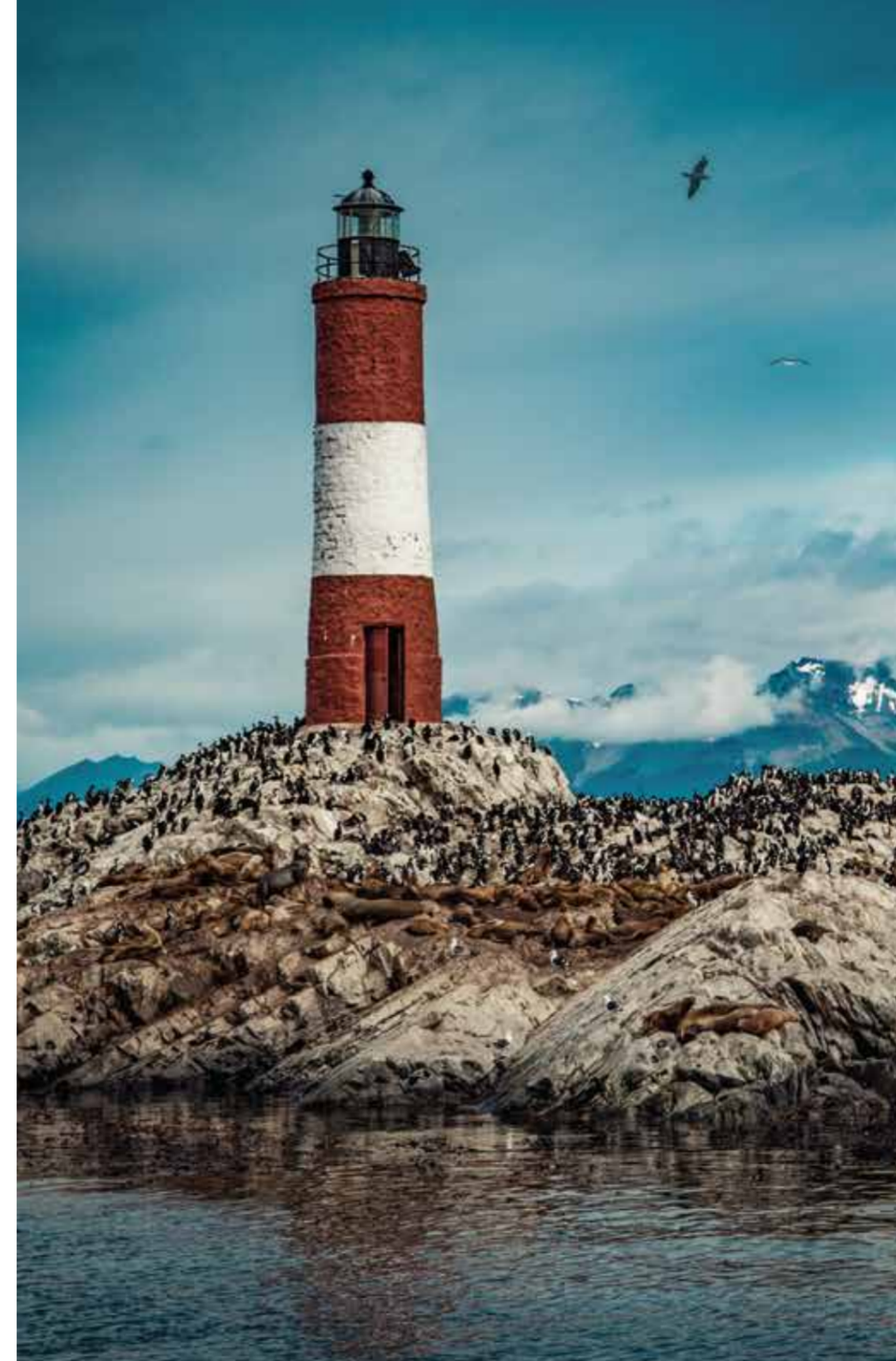
Trabajamos para impulsar la ley que creó las dos primeras Áreas Marinas Protegidas. Se protegieron aproximadamente 100.000 km², de los cuales un 75% se encuentra bajo la categoría “no take”. De esta manera logramos elevar la superficie conservada del Mar Argentino del 1,3% al 9,7%, acercándonos así al objetivo del 30% del mar protegido para el 2030.



20/03/ 2019

Ordenanza que prohíbe la salmonicultura en Ushuaia

Por otro lado trabajamos para frenar la instalación de la industria salmonera en el Canal Beagle. La campaña #NoALaSalmonicultura impulsó la aprobación de una ordenanza municipal que prohíbe cualquier actividad relacionada con esta industria en el ejido urbano de Ushuaia.



17/05/ 2019

Proyecto de Ley Provincial antisalmonicultura

En mayo, varios legisladores y candidatos a legisladores siguieron el ejemplo de Ushuaia y presentaron un proyecto de ley que prohíbe la industria en la provincia. Seguimos trabajando para que la sociedad diga #NoALaSalmonicultura.

20/12/ 2018

Proyecto de Ley Área Protegida Península Mitre

Tras un trabajo participativo entre el gobierno provincial de Tierra del Fuego e instituciones de la sociedad civil, se presentó un proyecto de ley para crear el Parque Provincial Península Mitre.

