

RESERVA NACIONAL KAWÉSQAR



SITUACIÓN DEL MARITORIO EN EL
PARQUE Y RESERVA NACIONAL
KAWÉSQAR.



CATEGORIA	NUMERO	SUPERFICIE (has)
Parques Nacionales	41	13.193.676,7
Reservas Nacionales	46	5.388.733,1
Monumentos Naturales	18	34.345,8
TOTAL SISTEMA	105	18.616.755,7

Representatividad del 21% del Territorio

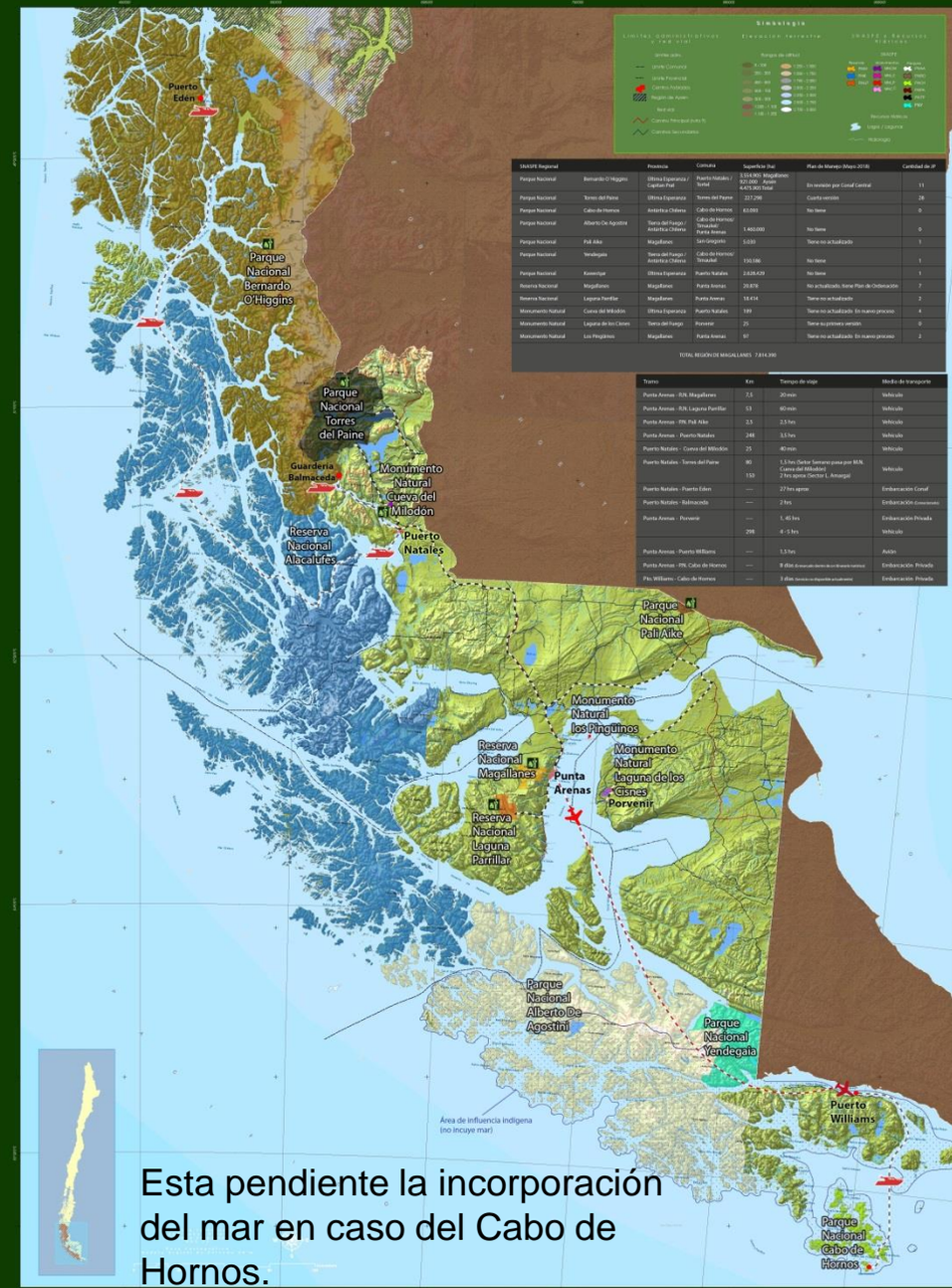
SNASPE

SNASPE Regional

Superficie
(ha)

Maritorio (ha)

Parque Nacional	Bernardo O'Higgins	3.325.901,2	950.003,8
Parque Nacional	Torres del Paine	227.298	
Parque Nacional	Cabo de Hornos	63.093	
Parque Nacional	D'Agostini	1.460.000	1.158.847
Parque Nacional	Kawésqar	2.842.329	
Parque Nacional	Pali Aike	5,030	
Parque Nacional	Yendegaia	150.587	
Reserva Nacional	Magallanes	20.878	
Reserva Nacional	Kawésqar		2.628.429
Reserva Nacional	Laguna Parrillar	18.414	
Monumento Natural	Canquen Colorado	26,16	
Monumento Natural	Cueva del Milodón	189	
Monumento Natural	Laguna de los Cisnes	25	
Monumento Natural	Los Pingüinos	97	
TOTAL SNASPE		8.342.871	
	Superficie regional	13.229.700	4.737.279,8
	% superficie protegida	63%	35,8%



RESERVA NACIONAL

Esta reserva está inmersa en una zona única a nivel mundial, la ecorregión de fiordos y canales de Chile suroriental,

incluye una gran diversidad de hábitats marinos desde la zona más continental, con alta influencia de los ecosistemas terrestres y dulceacuícolas (estuarios y aguas salobres) hasta las zonas más profundas, influenciadas por las condiciones oceánicas en el límite occidental.

La calidad de las aguas y fondos marinos en estos ecosistemas son claves para la mantención de la productividad, el equilibrio ecológico y la biodiversidad.

Existencia de una Intensa interacción marino - terrestre.

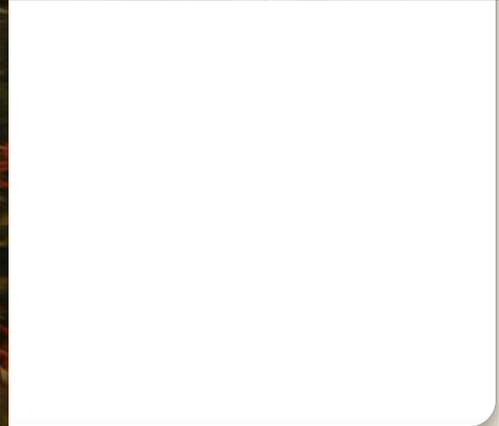
Mamíferos marinos



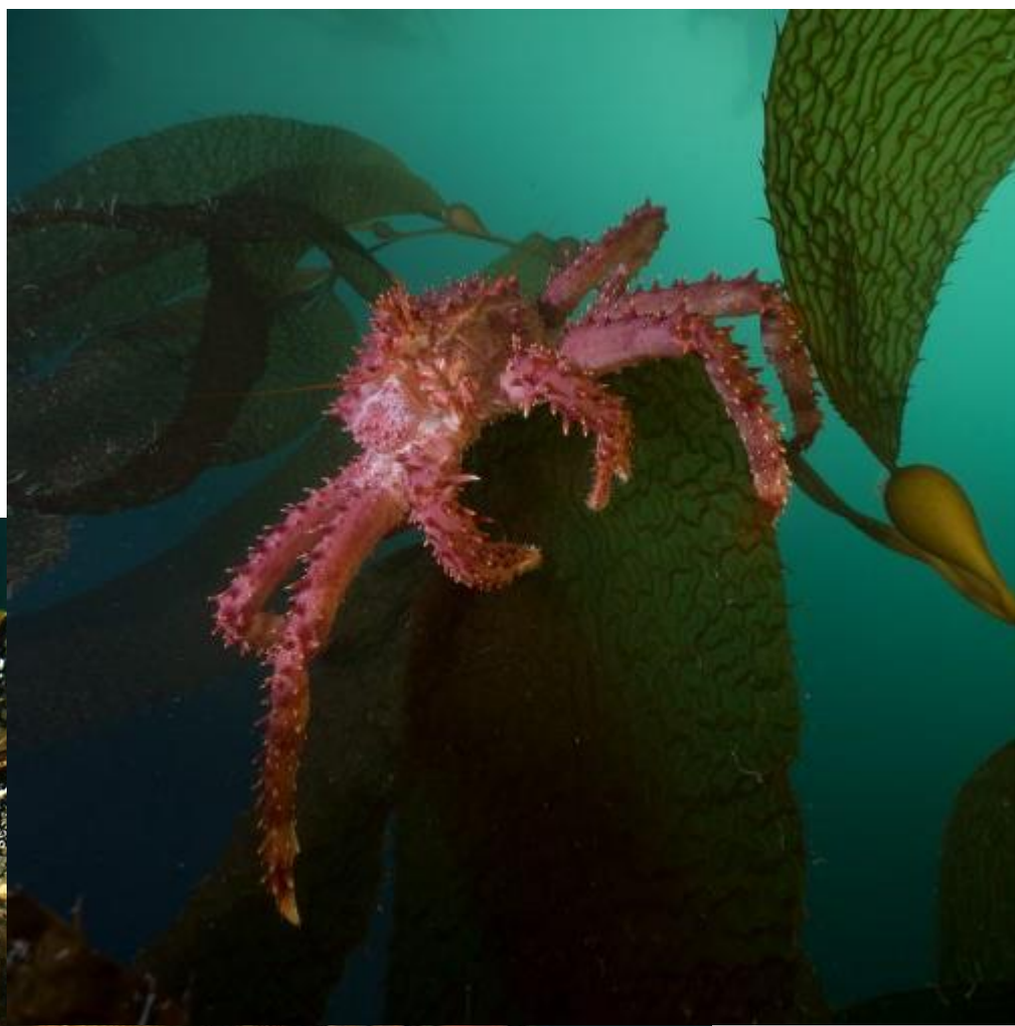
Avifauna marina y costera

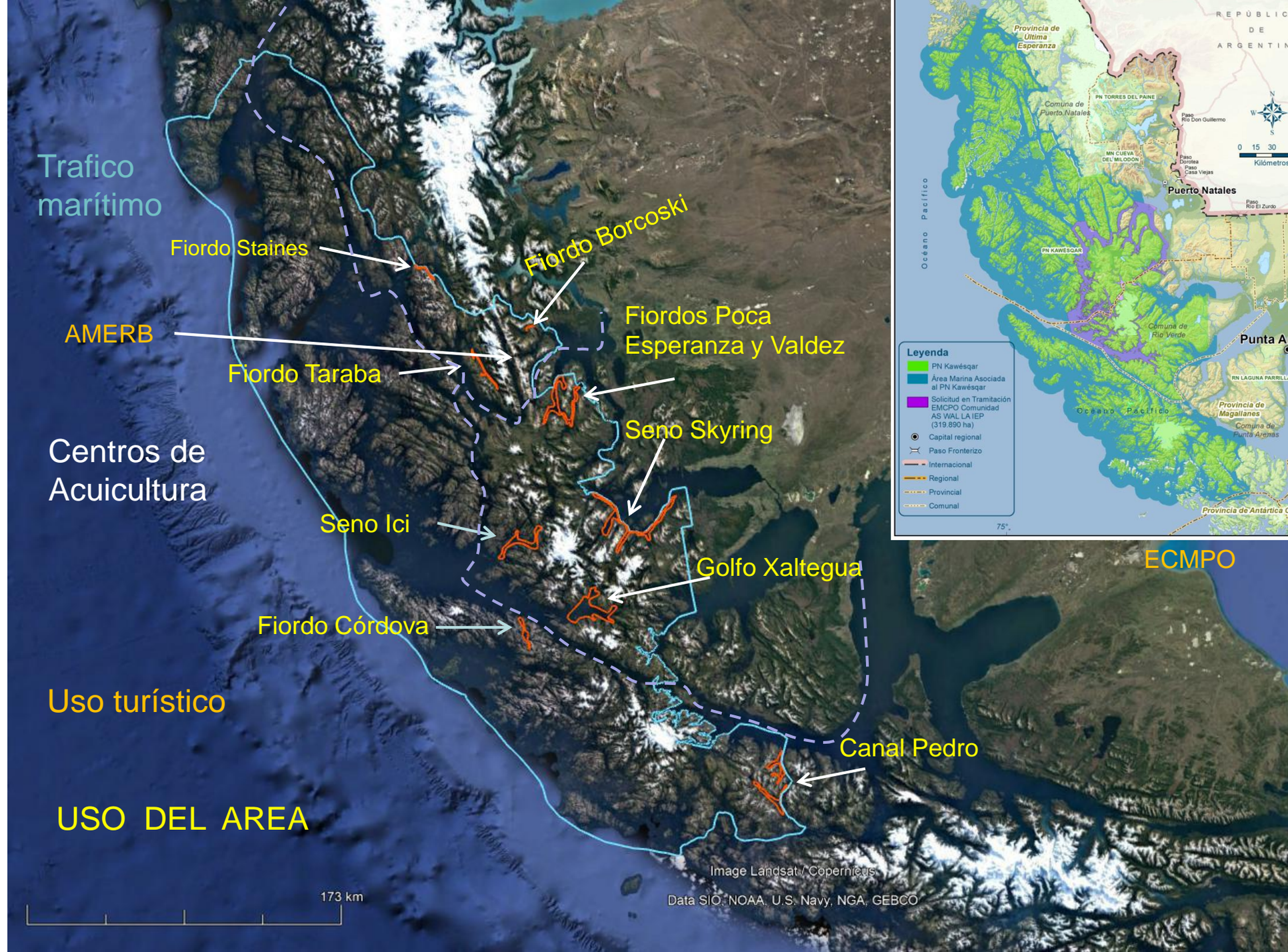


Arrecifes de aguas frías (ej. *Errina antarctica*)



Recursos hidrobiológicos





Investigación científica.



Pesca artesanal



Distribuido en amplios espacios de la zona que extraen recursos hidrobiológicos como: Róbalo, merluza, congrio, reineta, erizo, centolla, cholga, chorito, almeja y ostión.

Turismo de naturaleza y aventura



Acuicultura

(centros de cultivo de salmónidos y mitílidos)



TRAFICO MARITIMO



Uso del borde costero



Basura marina



Desafíos

- Elaboración Plan de Manejo,
- Obtener la Colaboración inter-institucional,
- Realizar la Cogestión con el Pueblo Kawésqar.
- Mejorar la línea base que nos permita lograr una visión ecosistémica del área



Administrar eficiente un área protegida con difícil acceso, baja conectividad y muy escasa habitabilidad.



GRACIASii