

## Nacimiento de Territorios para la Conservación Efectiva

### Crisis climática, una urgencia planetaria

El calentamiento global se ha vuelto una urgencia planetaria que exige que todos los agentes de la sociedad intervengan colaborativamente, para asegurar que los humanos y la naturaleza puedan seguir presentes.

**Si hemos sido parte del problema, podemos ser parte de la solución**

### Chile, un laboratorio natural

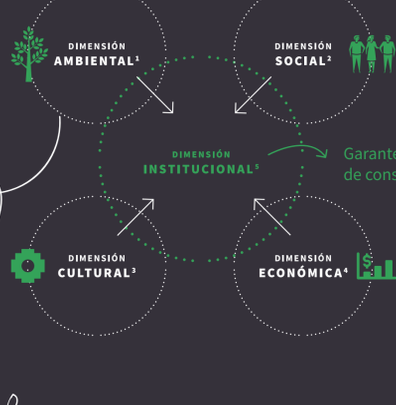
Chile alberga una enorme biodiversidad, y es testigo de la evolución climática mundial.

Sus condiciones y su historia geológica, hacen que sea como una isla en el continente, lo que ha condicionado la existencia de especies extremadamente singulares en nuestro territorio.



## Reservas Elementales: Territorios para la Conservación Efectiva

Desde cada Reserva Elemental de Chile, entendemos que la Conservación Efectiva del patrimonio natural y cultural, requiere trabajar cinco dimensiones de manera simultánea:



### Dimensión ambiental de las Reservas Elementales

Cada reserva cuenta con un **Plan Maestro de Conservación**; en el que se detallan sus objetos de conservación, según una metodología probada (IUCN) y que releva las amenazas de cada uno de estos ecosistemas.

**Fundación MERI** ([fundacionmeri.cl](http://fundacionmeri.cl)) es la institución a cargo de desarrollar investigación científica y programas de educación ambiental en estos territorios, al servicio de la conservación y la comunidad.



### RESERVA ELEMENTAL MELIMOYU

#### AREAS DE INVESTIGACIÓN POR RESERVA



- Ballena azul
- Sistema Dulceacuícola
- Ciprés de las Guaitecas y sus asociaciones



### RESERVA ELEMENTAL LIKANDES

#### AREAS DE INVESTIGACIÓN POR RESERVA



- Red hidrobiológica
- Bosque esclerófilo (Guayacán)
- Formaciones Xerófitas
- Geositios (cerro Likán)
- Cóndor



### RESERVA ELEMENTAL PURIBETER

#### AREAS DE INVESTIGACIÓN POR RESERVA



- Red hidrobiológica
- Bosque Plantas extremófilas (Algarrobo, Chañar)
- Flamenco Otras especies
- Cielos (Atmósfera, astronomía)

## Las Ballenas Azules y otros cetáceos en la Patagonia Norte

