

Ciencias Naturales  
Alejandra Blaessinger Zamudio  
"REVIVIENDO NUESTRO CHILENAZO"



Fecha de retorno: 25 de Septiembre		Semana	Unidad
Curso	Cuarto Básico	22	Flora y Fauna Chilena
OA 4	Analizar los efectos de la actividad humana en ecosistemas de Chile, proponiendo medidas para protegerlos (Parque Nacionales y vedas, entre otras.)		
Objetivo de la Clase	Identificar y describir la Flora y la Fauna Chilena.		
Actitudinal	Manifiestar un estilo de trabajo riguroso y perseverante para lograr los aprendizajes de la asignatura.		
Contenidos	Flora y Fauna Chilena		
Recursos	Celular, computador o tablet, cuaderno, lápiz y goma.		

# Normas para las clases online



- 1.- Ingresar a la clase con tu nombre y apellido.
- 2.- Mantener el micrófono en silencio.
- 3.- Activar la cámara.
- 4.- Esperar el turno para hablar.
- 5.- Usar el chat solo para dudas o pedir la palabra.
- 6.- Se pasará la lista al final de la clase y se van retirando de la sesión.

¿Qué usaremos hoy?

Cuaderno de Ciencias Naturales.

Lápiz y goma.





Flora y  
Fauna de  
Chile



# Ruta de aprendizaje

Registra el objetivo de la clase en tu cuaderno de Ciencias.



Activa tus experiencias previas con tu profesora.



Lee la información de las diapositivas para expandir tus conocimientos sobre la FLORA y la FAUNA Chilena.



¡Ahora te toca a ti!  
Desarrolla la actividad 1 y 2 en tu cuaderno.



¡Desafío!  
Desarrolla la tarea 3 en tu cuaderno.



“Recuerda realizar todos los pasos de la Ruta de aprendizaje para poder cumplir el objetivo”

# Flora y Fauna Chilena



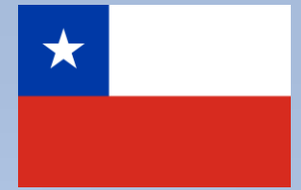
Chile es un país largo y angosto, lo que provoca que nuestro clima cambie de una región a otra. Esto es lo que determina la existencia de FLORA Y FAUNA que son especies de vegetales y animales que no necesitan el cuidado del hombre.

Cuando hablamos de FAUNA nos referimos a las aves, mamíferos, reptiles, anfibios, peces e insectos que viven en una zona determinada.

Cuando hablamos de FLORA nos referimos a la gran cantidad de especies vegetales nativas.

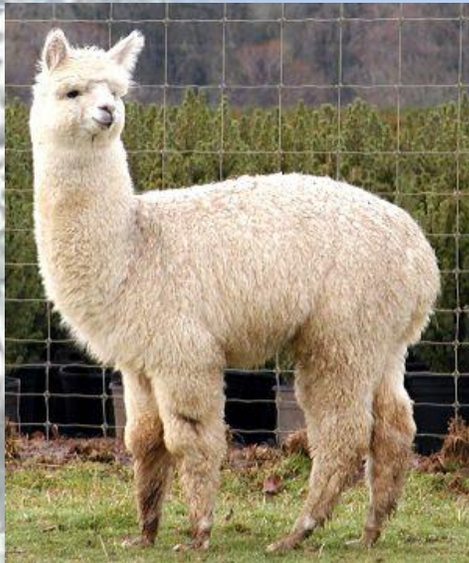


# Flora y Fauna de la Zona Norte



La zona norte la conforman las regiones de Arica y Parinacota hasta la región de Coquimbo, donde encontramos el desierto y el altiplano. El clima es seco y cálido.

Algunas especies de la FAUNA de esta zona son:



Alpaca

Guanaco



Llama



Dentro de la FLORA de esta zona encontramos:



Cactus Candelabro



Tamarugo



Llareta



Añañuca

# Flora y Fauna de la Zona Central



En esta zona el **clima es templado**, lo que favorece la vida de diversos animales.

Las regiones que forman la zona central son desde Valparaíso hasta la región del Maule.

Algunas especies de la FAUNA de esta zona son:



Zorro Culpeo



Coipo



Loica

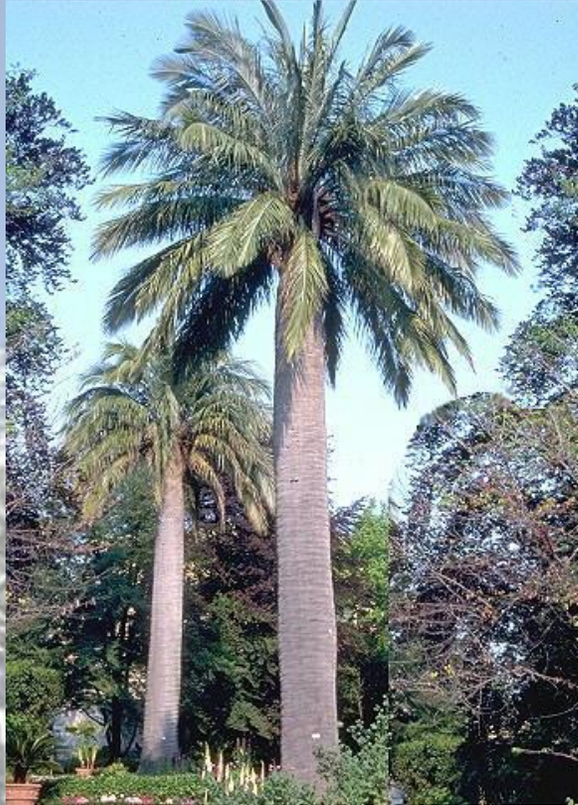


Tenca



Puma

# Dentro de la FLORA de esta zona encontramos:



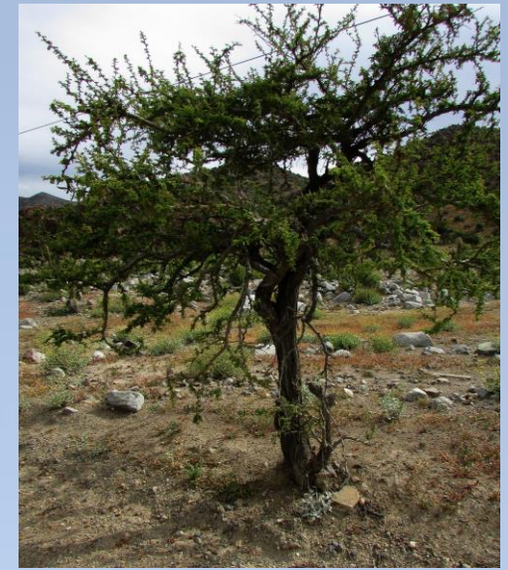
Palma Chilena



Peumo



Quillay



Espino

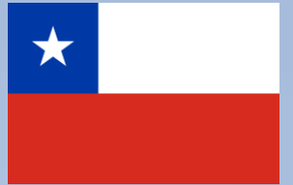


Litre



Arrayán

# Flora y Fauna de la Zona Sur



En esta zona **lueve mucho, incluso en el verano**, por tanto, la vegetación es abundante. La zona Sur se considera desde la Región del Bío-Bío hasta la Región de Magallanes más la Antártica Chilena. La FAUNA característica en esta zona:



Huemul



Gato Montés



Pudú



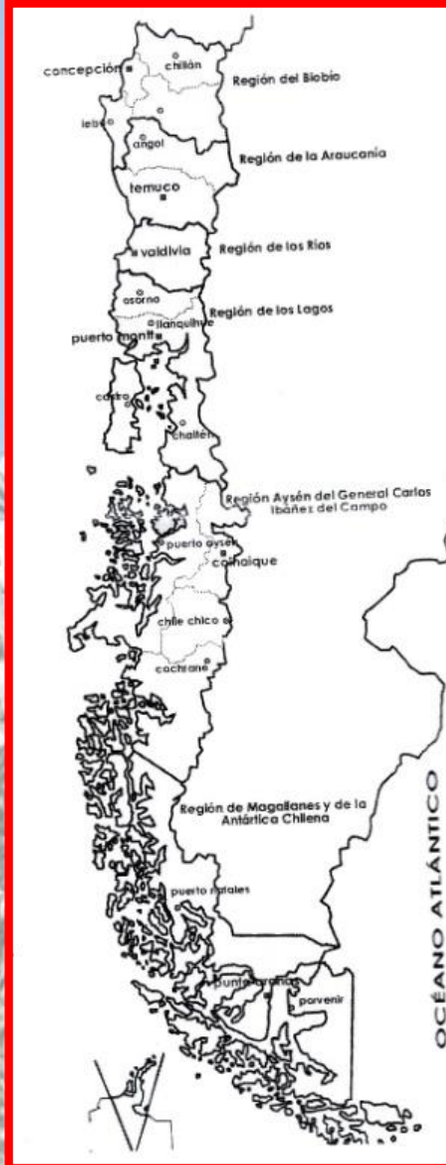
Ranita de Darwin



Chungungo



Zorro Chilote



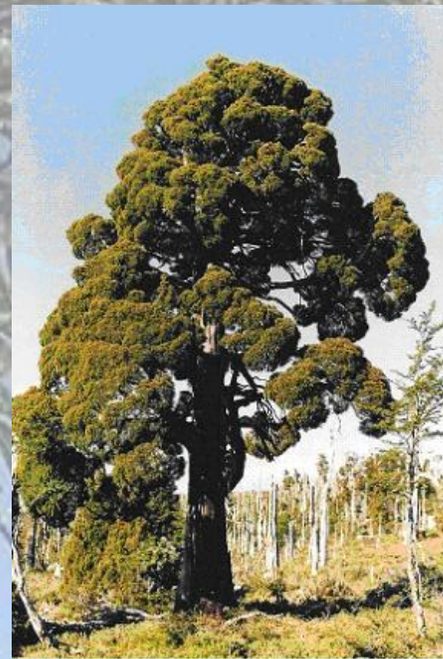
Dentro de la FLORA de esta zona encontramos:



Coigüe



Canelo



Alerce



Araucaria



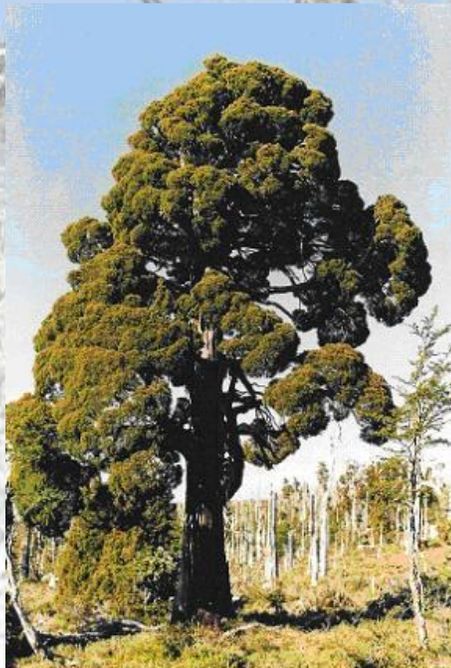
Copihue

# Flora y Fauna en peligro de EXTINCIÓN

Un ser vivo que está en peligro de extinción se encuentra en riesgo de desaparecer del lugar que habita. Esto se debe a que el ser humano ha transformado el lugar donde habitan, ha cazado animales y cortado árboles sin ningún límite.

Los seres vivos en peligro de extinción de nuestro país son:

## Flora:



# Fauna:



# Escudo Nacional



## Cóndor:

El ave más fuerte de los cielos chilenos.



## Huemul:

Animal típico de nuestro país, en peligro de extinción.



# Flor Nacional

## Copihue



El copihue es una flor nativa de Chile, de color rojo, rosado y blanco.

Se puede encontrar en el sur del país, en las zonas más boscosas de las regiones australes.



Para proteger a los seres vivos que están en peligro se realizan las VEDAS, es decir, que por un tiempo limitado se prohíbe la caza o la extracción de los organismos protegidos.

Entre estas instituciones que se encargan de proteger a nuestros animales y plantas están:

**CONAF:** Corporación Nacional Forestal.

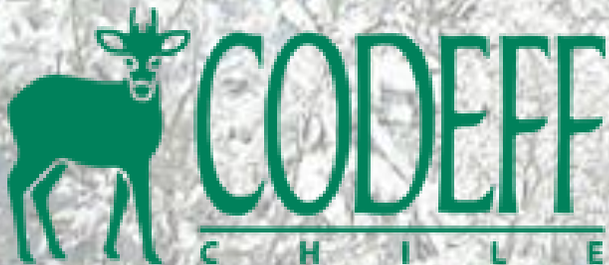
**CODEFF:** Comité Nacional Pro Defensa de la Flora y la Fauna.

**SERNAP:** Servicio Nacional de Pesca



Algunas de las causas de la disminución de estas especies son:

- ❖ Caza indiscriminada.
- ❖ Pesca descontrolada.
- ❖ Contaminación del lugar donde viven las especies.
- ❖ Tala de árboles
- ❖ Incendios forestales



1

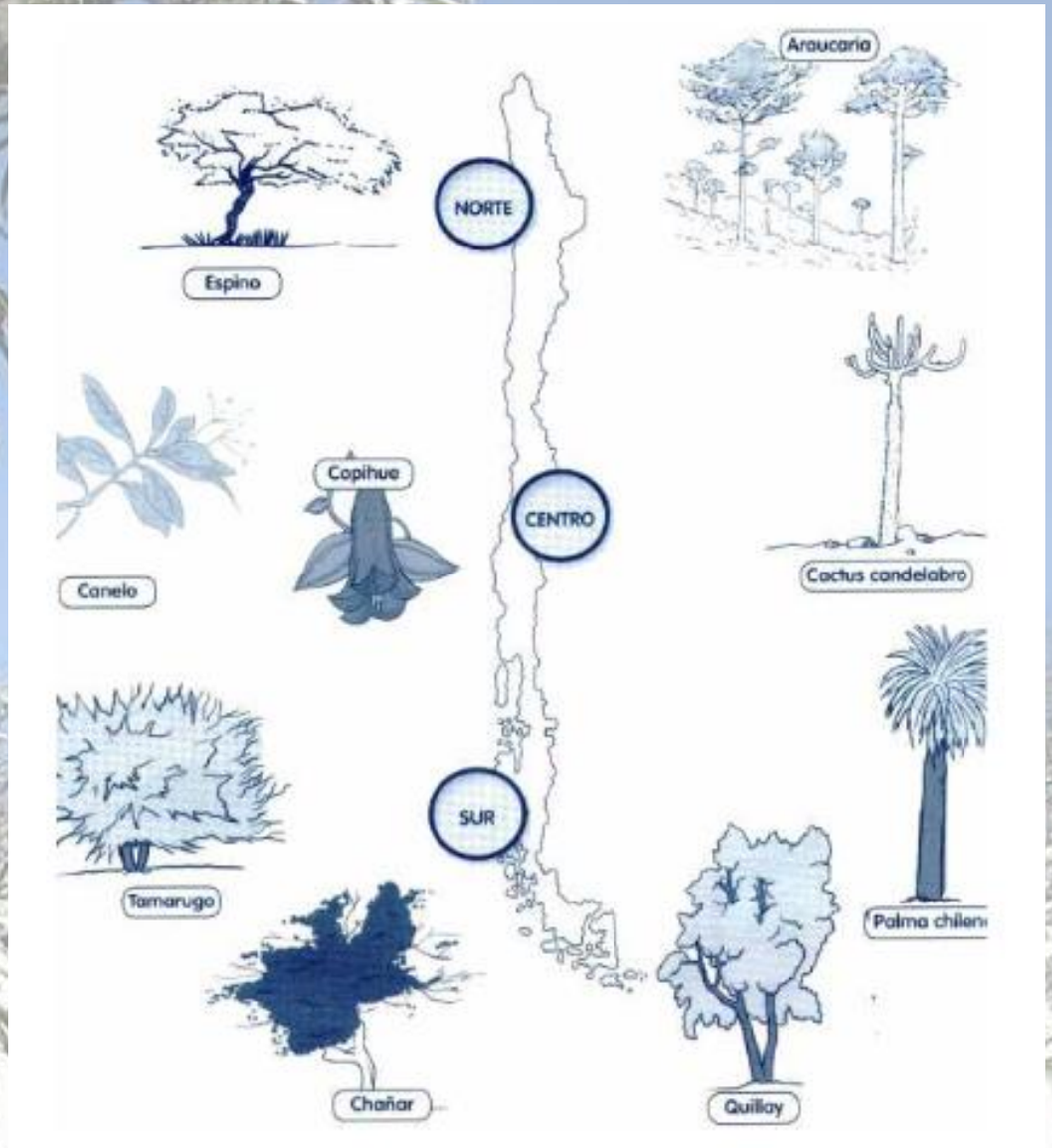
¡Ahora te toca a ti!

## Flora Chilena

Une con una línea cada Planta con la zona natural que le corresponda.



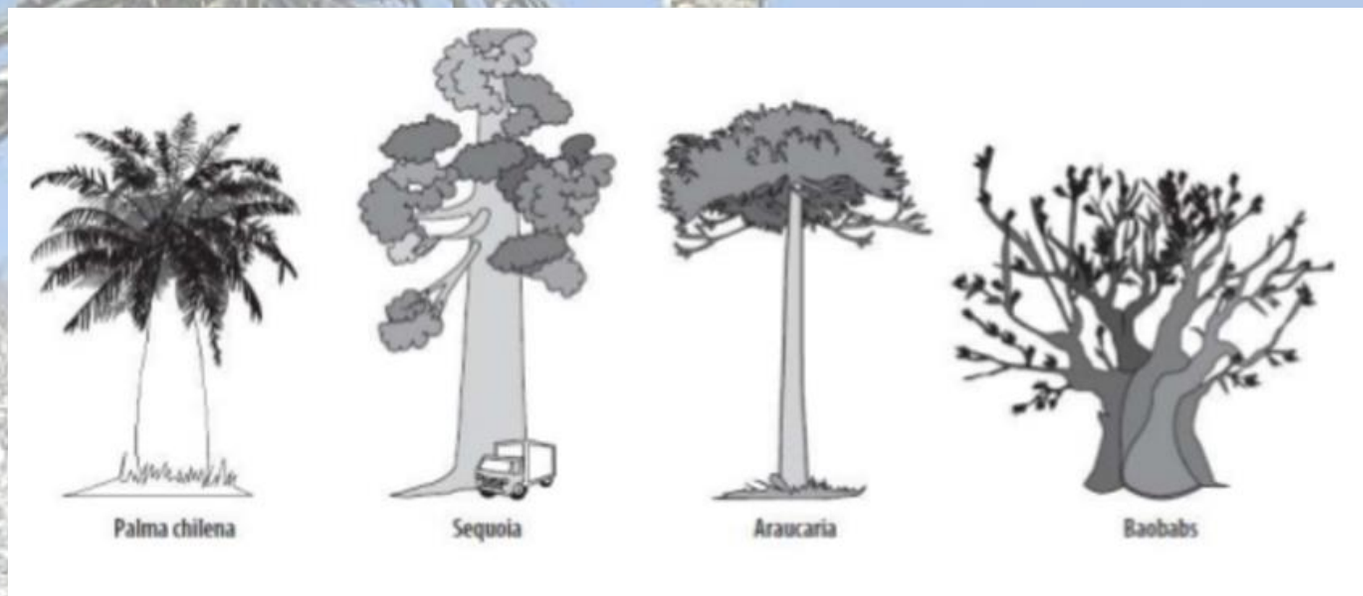
¡Recuerda realizar la actividad en tu cuaderno de Ciencias Naturales!



2

## ¡Ahora te toca a ti!

Observa las imágenes, dibuja y colorea en tu cuaderno solo las especies que son autóctonas o nativas chilenas.



¡Recuerda realizar la actividad en tu cuaderno de Ciencias Naturales!

3

## ¡Desafío!

Investiga sobre las plantas autóctonas que existen en la Zona Central de Chile, que es donde tú vives actualmente.

Escribe sus características y donde podemos encontrarlas, luego dibújalas y coloréalas.

Deben ser al menos 3.



¡Recuerda realizar la actividad en tu cuaderno de Ciencias Naturales!