



Guía N° 10

Cursos	Segundos Básicos A – B – C – D
Asignatura	Historia, Geografía y Ciencias Sociales.
OA	OA 8 caracterizar algunos paisajes de Chile según su ubicación en la zona norte, centro y sur del país.
Desempeños	<ul style="list-style-type: none"> Relacionan vegetación y fauna con los diversos paisajes de las zonas naturales de Chile. Identifican elementos de la acción humana en los paisajes de Chile (ciudad, pueblo, construcciones, etc.).
Fecha	Semana del lunes 13 al viernes 17 de Julio.

Escribe tu nombre: _____



Chile es un país largo y angosto que va de norte a sur, lo que provoca que nuestro clima y vegetación varíe notoriamente de una zona a la otra. Esta característica es uno de los factores que determina la existencia de fauna (animales) y flora (plantas) sumamente variados en una zona u otra que se deben adaptarse a estas condiciones.

Actividad N°1 Te invito a ver el siguiente video educativo y desarrollar la actividad **en tu cuaderno**. Haz clic en la imagen:



• **Ahora a trabajar según lo aprendido**

“**Zona Norte** de nuestro país , la mayor parte del año hace mucho calor y llueve poco, se caracteriza por sus **paisajes** áridos, donde se impone un inmenso desierto rodeado de cerros de colores . El clima es desértico por lo que hay muy pocas plantas y animales.”

1) **¿Qué animales habitan la zona norte?** Escribe el nombre de 10 animales. (ver video)

2) A pesar del clima árido y la poca vegetación la vizcacha habita en la zona norte de Chile **¿Qué encuentra la vizcacha en este hábitat para vivir?**



3) **¿Por qué la ranita de Darwin NO podría habitar la zona norte de Chile?**





“La zona central está enclavada en una planicie integrada por pequeños valles situada entre la Cordillera de los Andes y la Cordillera de la Costa. Se caracteriza por tener un clima predominantemente mediterráneo y de tipo templado.”

4) **¿Qué animales habitan la zona centro?** Escribe el nombre de 9 animales. (ver video)

Actividad 2: Lee la siguiente noticia y responde.

NACIONAL
Santiago

Capturan a puma avistado en Lo Barnechea: fue trasladado al Zoológico Nacional

Personal del Zoológico Nacional y del SAG consiguieron atrapar al puma que merodeó en las instalaciones del Colegio Monte Tabor, en el sector oriente de la capital. El animal fue conducido al recinto del Parque Metropolitano y, tras un chequeo, se estableció que se trata de una hembra. No presenta complicaciones de salud.

Felipe Retamal 5 JUL 2020 12:52 PM



5) **¿Por qué el puma estaba en esta comuna?**

6) **¿Crees que debe el ser humano seguir construyendo viviendas en el hábitat del puma?** Si _____ No _____ ¿Por qué?

“Zona Sur: al comienzo de esta **zona** las temperaturas aún son moderadas; avanzando hacia el **Sur**, las temperaturas descienden y las lluvias son intensas, caen durante casi todo el año. La vegetación es más exuberante y permanece siempre verde. Los bosques, lagos y volcanes aparecen en el **paisaje**.”

Zorro chilote Especie endémica de la zona sur chilena, es un canino considerado en peligro de extinción crítico. Actualmente, se calcula que **existen menos de 1000 ejemplares** en todo el país, a pesar de las intenciones gubernamentales por crear espacios para su conservación. Su mayor enemigo son los dueños de las granjas, quienes los aniquilan para evitar que devoren a las gallinas, además de la destrucción de los hábitats de los cuales es oriundo.



7) **¿Por qué el zorro chilote está en peligro de extinción? Comenta**

8) **¿Qué podemos hacer para protegerlo?**