

GUÍA DE APRENDIZAJE: “LOS RECURSOS NATURALES DE AMÉRICA”

Nombre:	Curso: 4° básico A – B – C - D	Fecha:
---------	-----------------------------------	--------

RECURSOS NATURALES

1.- Lee el texto y desarrolla las actividades:

La extensión latitudinal y la variedad de paisajes permiten que Chile cuente con una gran diversidad de recursos naturales. En la cordillera, la actividad volcánica ha favorecido la concentración de minerales y metales como hierro, cobre, molibdeno, litio y yodo. En la depresión intermedia al avanzar de norte a sur se desarrolla el cultivo de frutas y verduras y la ganadería de bovinos, ovinos y porcinos, entre otros. Por último la extensión marítima favorece la explotación de recursos marinos como; moluscos, peces y crustáceos.

- A) Subraya con rojo los recursos naturales que identifiques.
- B) ¿En qué unidad de relieve o forma se localizan los recursos mineros?
- _____
- C) ¿En cuál unidad de relieve se pueden encontrar los recursos agrícolas y ganaderos?
- _____

2).- Señala dónde se localizan los recursos naturales. Marca con una X la opción correcta.

Recursos	Costa/ MAR	Valle/Depresión intermedia	Cordillera
Algas			
Cobre			
Viña			
Litio			
Bosques			
Moluscos			

Frutas			
Verduras			
Hierro			
Plata			

RECURSOS RENOVABLES Y NO RENOVABLES

Lee el texto y responde las preguntas.

Los recursos naturales renovables: son aquellos que, con los cuidados adecuados, pueden mantenerse e incluso aumentar. Los principales recursos renovables son las plantas y los animales. A su vez las plantas y los animales dependen para su subsistencia de otros recursos renovables que son el agua y el suelo.

Los recursos naturales no renovables: son aquellos que existen en cantidades determinadas y al ser sobreexplotados se pueden acabar como; minerales, metales, petróleo, gas natural entre otros.

A. ¿Qué diferencia existe entre un recurso Renovable y uno No renovable?.

B. Identifica los recursos Renovables y No Renovables. Marca con una X en cada caso.

Recurso Natural	Renovable	No Renovable
Salitre		
Bosques		
Estaño		
Merluza		
Agua		

Gas Natural		
Cobre		
Litio		
Ostras		
Tomates		
Carbón		
Praderas Naturales		
Salmones		
Lechugas		

GUIA DE APLICACIÓN RECURSOS NATURALES

Marca la alternativa correcta:

1) El trabajo de los seres humanos con los recursos naturales debe enfocarse en:

- A.- el consumo de todos los recursos.
- B.- la aplicación de un desarrollo sostenible.
- C.- la extracción indiscriminada de recursos.
- D.- el desgaste de los suelos y el medioambiente.

2) ¿Cuál de los siguientes recursos se extrae en la zona Austral?

- A.- Oro
- B.- Yodo
- C.- Cobre
- D.- Petróleo

3) ¿En qué forma de relieve se localizan principalmente los recursos mineros?

- A.- Planicies Litorales
- B.- Depresión Intermedia
- C.- Cordillera de los Andes
- D.- Islas de la zona sur austral

4) ¿Qué recursos naturales corresponden al NORTE CHICO?

- A.- Pesca - Bovinos
- B.- Pesca - Viñas
- C.- Trigo - Bosques
- D.- Bovinos - Frutas

II.- Escribe el nombre de 3 recursos renovables y 3 No renovables en el siguiente cuadro.

RENOVABLES	NO RENOVBLES
1.-	
2.-	
3.-	