

Ticket de salida 4° Básico Historia y Geografía

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Objetivo: Identificar los tipos de recursos naturales, su extracción y transformación.

I.- Lea atentamente cada pregunta las veces que necesite y luego, marque con una X la respuesta correcta:

1.- ¿Para qué utilizan los seres humanos los recursos naturales?

- a) Para tener trabajo.
- b) Para mejorar la naturaleza.
- c) Para satisfacer sus necesidades.
- d) Para ocupar máquinas.

2.- ¿Para qué actividad productiva se cultivan y explotan los bosques?

- a) Silvicultura
- b) Ganadería
- c) Artesanía
- d) Pesca

3.- Las actividades de transformación:

- a) Extraen directamente los recursos naturales.
- b) Transforman los recursos naturales y generan nuevos productos.
- c) Permiten que los productos elaborados lleguen a las personas.
- d) Ninguna de las anteriores.





4.- Marque el recurso natural que NO es renovable:

- a) Las almejas
- b) Los peces
- c) El cobre
- d) Las ovejas

5.- El proceso que consta de una serie de pasos desde la extracción del recurso hasta la comercialización del producto lo podemos llamar:

- a) Cadena productiva
- b) Etapa de trabajo
- c) Cadena de labores
- d) Etapas productivas

Observe las ilustraciones y responda la pregunta 6.

			
1	2	3	4

6.- ¿Cuál es el orden correcto en la cadena de producción de una lata de jurel?

- a) 1 - 2 - 3 - 4
- b) 4 - 2 - 3 - 1
- c) 2 - 4 - 3 - 1
- d) 4 - 2 - 1 - 3

II.- TÉRMINOS PAREADOS. Una con una línea cada uno de los recursos según se clasifiquen en renovables y no renovables.

FLORA

PETRÓLEO

FAUNA

SOL

COBRE

AGUA

RECURSOS RENOVABLES

RECURSOS NO RENOVABLES

III.- DESARROLLO. Responda cada pregunta utilizando respuesta completa.

1.-¿ Por qué son importantes los recursos naturales?

2.-¿Por qué los recursos renovables podrían agotarse? Da un ejemplo.

2.-Dibuja la cadena productiva del papel y explica cada uno de los pasos. Incluye al menos, 3 etapas del proceso

