



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS
Formando líderes sin distinción

GUÍA DE APRENDIZAJE
“HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES”

NOMBRE:		FECHA: Semana 16 13 al 17 de Julio 2020.	CURSO:4to Básico
0A9 Reconocer y ubicar los principales recursos naturales de América, considerando su distribución geográfica, su uso, y la importancia de cuidarlos en el marco de un desarrollo sostenible.	Unidad 1 América:Ubicación paisajes y recursos	Habilidades a desarrollar:	Identificar Ubicar relacionar
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none">Leer comprensivamente el contenido de la página 98 y 99 del texto de Historia.			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none">Enumeran los principales recursos naturales de América (recursos agrícolas y ganaderos, el mar y sus productos, minerales, entre otros).Localizan y observan en un mapa los principales recursos naturales de América.Relacionan la distribución de los recursos naturales en América con las características de los paisajes donde se encuentran.Dan ejemplos del uso que se da a algunos recursos naturales de América.Definen con sus propias palabras el concepto de desarrollo sostenible y ejemplifican al respecto.Explican con ejemplos concretos el uso sostenible de los recursos naturales en diversos contextos			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none">Lee atentamente cada una de las preguntas de esta guía para saber cómo vamosEscribir en tu cuaderno de asignatura la fecha y el objetivo de la guía de aprendizaje.Desarrollar las actividades propuestas por la profesora en esta guía y luego la trabajaremos en la clase online.Enviar fotografía de la guía desarrollada al correo o Whatsapp de la profesoraTienes una semana para desarrollar tú guía.Utiliza el video de apoyo que se presenta.Lee comprensivamente el contenido de la página 98 y 99 del texto escolar de Historia.Responde en tu cuaderno el ticket de salida			
Sitio web recomendado: https://www.youtube.com/watch?v=7Ecjm1uCDHI			
Docente: María Teresa Ahumada G	Correo: maria.ahumada@colegiopablogarrido.cl	Horario de consulta: 13.00hrs a 19.00hrs	

Bienvenidos queridos alumnos.

Espero que se encuentren muy bien junto a su familia y estudiando en casa.

“Recursos naturales de América: renovables y no renovables”



*Recuerda que, si no puedes realizarlo en el primer intento, en el segundo SI podrás.
: Éxito!*

AMÉRICA Y SUS RECURSOS NATURALES

América tiene reservas de abundantes [muchas] y diferentes recursos naturales debido a su tamaño y variedad de paisajes. Estas riquezas naturales mantienen las economías de los países del continente y de sus habitantes. Los recursos naturales más importantes de América son: los minerales, los hidrocarburos, el suelo agrícola y ganadero, los recursos forestales y pesqueros.

Analiza la siguiente tabla con datos de las principales exportaciones de recursos naturales en países de América.

Recursos	Principales países exportadores de América
Recursos marinos	Estados Unidos, Canadá, Perú, Chile.
Minerales sólidos	Chile (cobre), Perú (oro), México (carbón), Estados Unidos (hierro), Brasil (hierro).
Petróleo y gas natural	Estados Unidos, Venezuela, México, Canadá.
Trigo	Estados Unidos, Canadá, Uruguay.
Maíz	Estados Unidos, Argentina, Brasil, Paraguay.
Recursos ganaderos	Estados Unidos, Canadá, Brasil, Argentina.
Recursos forestales	Estados Unidos, Chile.

1. ¿Qué diferencia existe entre los recursos renovables y los no renovables?

La diferencia que existe entre los recursos renovables y no renovables es:

Renovable son aquellos que nos entrega la naturaleza y se van renovando constantemente, es decir no se agotan. Sin embargo, si el hombre no los protege o cuida pueden dejar de existir. Los recursos no renovables, son aquellos que existen en la naturaleza de forma limitada, es decir pueden dejar de existir.

2. ¿Ambos tipos de recursos requieren el mismo tipo de cuidado?

Sí, pero los no renovables, deberían ser utilizados y cuidados de mejor forma, ya que no se pueden obtener en mayor cantidad al ser limitados. Y los renovables si bien no tiene un límite si no se cuidan y ayudan a su mantención también podrían dejar de existir y el hombre sería el mayor perjudicado, ya que nos ayudan a existir.

3. ¿Se puede afirmar que todos los recursos naturales son de carácter limitado?

No podemos afirmar que todos los recursos naturales son de carácter limitado, ya que el suelo, el aire, el agua, las plantas y animales dependen al cien por ciento del hombre, es decir está en nuestras manos su vida y cuanto durarán en el tiempo.

¡Vamos a recordar!

Desarrolla estas actividades en tu cuaderno de la asignatura.

1. ¿Qué medidas cotidianas piensas que se deben aplicar para poder proteger los recursos naturales? De ejemplos de recursos y acciones para cuidarlos.

2. ¿Qué recursos renovables y no renovables distingue en su entorno? Realice un listado con ellos.

3. Clasifique estos recursos naturales, según su origen, marcando con una X la columna que corresponda.

Pinte con color verde los recursos que sean renovables y con color rojo, los no renovables.

Productos	Suelo	Subsuelo	Mar
Recursos marinos			
Minerales sólidos			
Petróleo y gas natural			
Trigo			
Maíz			
Recursos ganaderos			
Recursos derivados de los bosques			

Ticket de salida.

Explica con tus propias palabras que entiendes por:

- **Recursos naturales**
- **Recursos no renovables**
- **Recursos renovables**
- **Necesidades básicas**
- **Desarrollo sostenible**
- **Desarrolla las preguntas 1, 2, 3,4 y 5 de la página 99 del texto de histori**

