



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS  
*Formando líderes sin distinción*

GUÍA DE APRENDIZAJE  
“HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES”

NOMBRE:		FECHA: Semana 23 07 AL 11 de Septiembre 2020.	CURSO:4TO BASICO
OA 9: 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 2	Habilidades a desarrollar:	Identificar comparar recordar
	Recursos naturales de América		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none"><li>Comprender la extracción y transformación de los recursos naturales.</li><li>Comprender la importancia del desarrollo sostenible.</li></ul>			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none"><li>Relacionan la distribución de los recursos naturales en América con las características de los paisajes donde se encuentran.</li><li>Dan ejemplos del uso que se da a algunos recursos naturales de América.</li><li>Definen con sus propias palabras el concepto de desarrollo sostenible y ejemplifican al respecto.</li></ul>			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none"><li>Escribe el objetivo de la clase y la fecha en tu cuaderno.</li><li>Tienes 1 semana para realizar tu trabajo</li><li>Cuando termines tu trabajo debes guardarlo para su evaluación.</li><li>Antes de comenzar la actividad, observa el video sugerido</li><li>No te olvides que si tienes dudas las vamos aclarar en las clases virtuales o pídele a un adulto que me consulte al correo o al Whatsapp</li><li>Apóyate de tu texto de la asignatura de Ciencias Naturales página 102-108</li><li>Debes responder el Ticket de salida y enviarme una foto por WhatsApp o por correo.</li></ul>			
Sitio web recomendado: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=qo3V6bGFCYc">https://www.youtube.com/watch?v=qo3V6bGFCYc</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=2qmLSORYwCY">https://www.youtube.com/watch?v=2qmLSORYwCY</a>			
Docente: María Teresa Ahumada G	Correo:maria.ahumada@colegio-pablogarrido	Horario de Consultas: 13hrs a 19hrs.	

¡Bienvenidos mis queridos niños y niñas! Espero que todos se encuentren muy bien junto a sus familias. ¡Los extraño mucho!

**HUMILDAD NO ES  
SINÓNIMO DE  
POBREZA...  
HUMILDAD ES  
SINÓNIMO DE  
CALIDAD DE  
PERSONA...!!**



## EN ESTA GUÍA HAREMOS UN REPASO

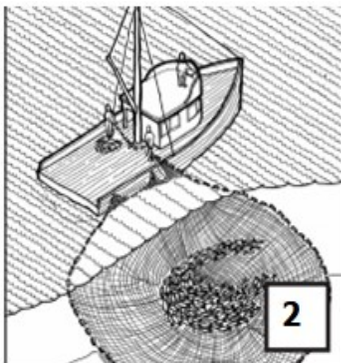
<b>Recursos Naturales</b>	<b>Recursos Naturales Renovables</b>	<b>Recursos Naturales No Renovables</b>
Son elementos que se <b>extraen de la naturaleza</b> y que sirven para satisfacer nuestras necesidades.	Son los recursos que la naturaleza va <b>renovando constantemente</b> y generalmente en un plazo breve de tiempo.	Son recursos naturales que existen en <b>cantidades determinadas</b> , se van agotando a medida que se utilizan.
<b>Actividades primarias</b>	<b>Actividades secundarias</b>	<b>Actividades terciarias</b>
Son actividades de <b>Extracción</b> , es decir, extraen los recursos desde la naturaleza.	Son las actividades de <b>Transformación</b> , es decir, los recursos naturales extraídos son elaborados, transformándose en nuevos productos.	Corresponde al proceso que permite que los recursos lleguen a nuestro hogar, es decir, <b>Servicios</b> .

¡Todas las actividades productivas están relacionadas entre sí y también con los recursos naturales que utilizan. Por eso es muy importante cuidar nuestros recursos naturales, para asegurarnos que las futuras generaciones también puedan disfrutar de ellos

### **¡Practiquemos lo aprendido!**

Observa las imágenes y clasifícalas según el tipo de actividad que representan, escribe el número y la actividad económica en tu cuaderno, sigue el ejemplo:

**Ejemplo:**



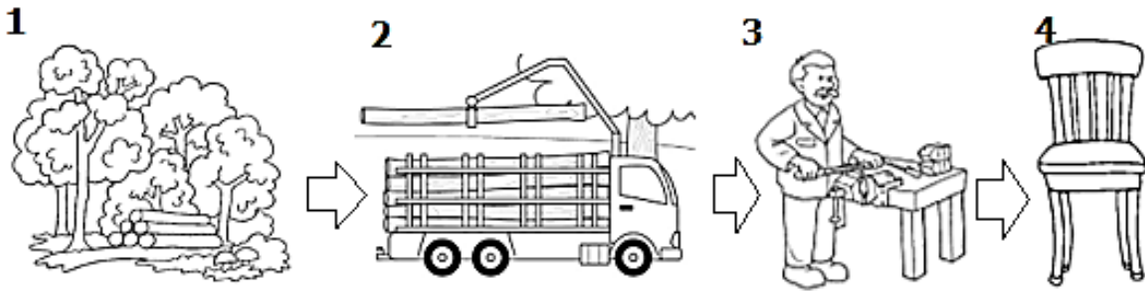
**1-Actividad Primaria**



**¿Podrías explicar el proceso que permite que un recurso llegue a tu hogar?**

Escribe en tu cuaderno el número y explica, ejemplo:

Actividad N°1, actividad primaria, extrae madera, Actividad N°2....



**Ticket de salida**

**Escribe las preguntas y responde en tu cuaderno:**

A. ¿Crees qué es importante cuidar los recursos naturales? ¿por qué?

B. ¿Cómo podrías cuidar los recursos naturales?

C. ¿Cuál es la importancia de las actividades extractivas y de transformación?

D. Define con tus propias palabras que es el desarrollo sostenible

E. Menciona 2 ejemplos como puedes ayudar al desarrollo sostenible.

