



Ministerio de Educación

## UNIDAD EDUCATIVA "6 DE OCTUBRE"



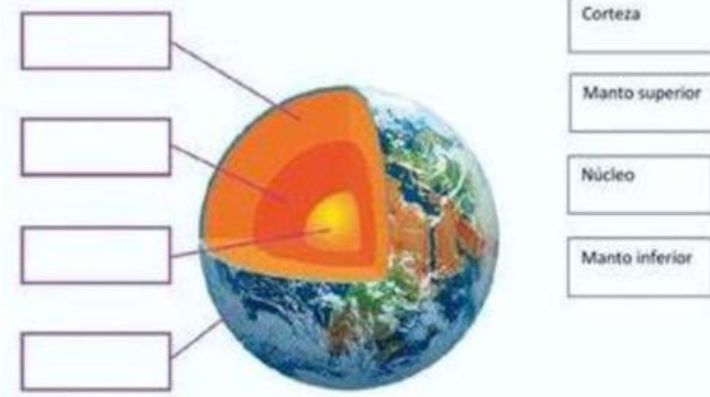
CÓDIGO AMIE: 23H00231

Estudiante:		Grado/curso:	
Docente:	Lic. Javier Guadamud Muñoz	Paralelo:	
Área:	CIENCIAS NATURALES	Fecha:	
Asignatura:	CIENCIAS NATURALES	Año lectivo:	2023 – 2024

**FRASE MOTIVADORA:**

Mira profundamente en la naturaleza entonces comprenderás todo mejor. ALBERT EINSTEIN.

**EVALUACIÓN DEL TERCER TRIMESTRE**

INDICACIONES:	Calificación
1. Lea con atención las preguntas antes de contestarlas. 2. Escriba únicamente en los espacios señalados. 3. Si no sabe qué responder, pase a la siguiente pregunta y cuando termine la prueba, vuelva a las que dejó incompletas.	
Objetivo: Evaluar el nivel de destrezas con criterio de desempeño adquiridas por los estudiantes en el Tercer Trimestre.  Esta evaluación será calificada sobre 10 puntos	
1. Escribir el nombre de las capas de la tierra en el lugar correspondiente.	<b>4 puntos</b>
	
2. ¿Cuál es una aplicación común de la electricidad estática en la vida cotidiana?  a) Iluminación de bombillas incandescentes.	<b>1 punto</b>

b) Funcionamiento de electrodomésticos. c) Generación de energía en centrales eléctricas. d) Adherencia de pelusa a la ropa después de secarla.		
<b>3. ¿Cómo se llama la región de un imán donde su fuerza es más fuerte?</b>	<b>1. punto</b>	
a) Polo magnético b) Zona de atracción c) Campo magnético d) Línea magnética		
<b>4. ¿Cuál es la función principal de la capa de ozono en la atmósfera?</b>	<b>1 punto</b>	
a) Absorber la radiación ultravioleta (UV) del sol b) Facilitar la formación de lluvia ácida c) Regenerar el oxígeno atmosférico d) Bloquear la luz solar visible		
<b>5. ¿Cuál es el elemento principal que determina el clima de una región?</b>	<b>1 punto</b>	
a) Temperatura b) Precipitación c) Humedad d) Presión atmosférica		
<b>6. ¿En qué región natural del Ecuador se encuentra la selva amazónica y cómo se caracteriza su clima?</b>	<b>1 punto</b>	
a) Costa - Clima seco y cálido b) Sierra - Clima frío de montaña c) Amazonía - Clima tropical lluvioso d) Insular - Clima oceánico		
<b>7. ¿Qué tipo de catástrofe climática es caracterizada por vientos extremadamente fuertes y una baja presión atmosférica en el océano?</b>	<b>1 punto</b>	
a) Terremoto b) Tornado c) Ciclón tropical d) Granizada		
<b>ELABORADO POR:</b> <b>Docente</b>	<b>REVISADO POR:</b> <b>Coordinador del subnivel</b>	<b>APROBADO POR:</b> <b>Vicerrectorado</b>
Lic. Javier Guadamud. Mg.	MSc. Aida Pindo	MSc. Diego Tonato