



COLEGIO TÉCNICO VICENTE AZUERO-SEDE D

DOCENTE: NELDA YIDA BARAJAS SARMIENTO

ÁREA: CIENCIAS NATURALES

DEMUESTRA LOS APRENDIZAJES ADQUIRIDOS

GRADO 4-7

PERIODO IV

NOVIEMBRE 18 DEL 2021

LA TIERRA Y SUS PARTES.

1. Completa: La Tierra y sus partes.

La Tierra tiene la forma de una , un poco achatada en los polos y ensanchada en el ecuador. Desde el espacio, la Tierra se ve de color azul, blanco, marrón y algo de verde, debido a sus cuatro capas o partes:

: Es la capa de aire que rodea el planeta. En ella flotan las nubes.

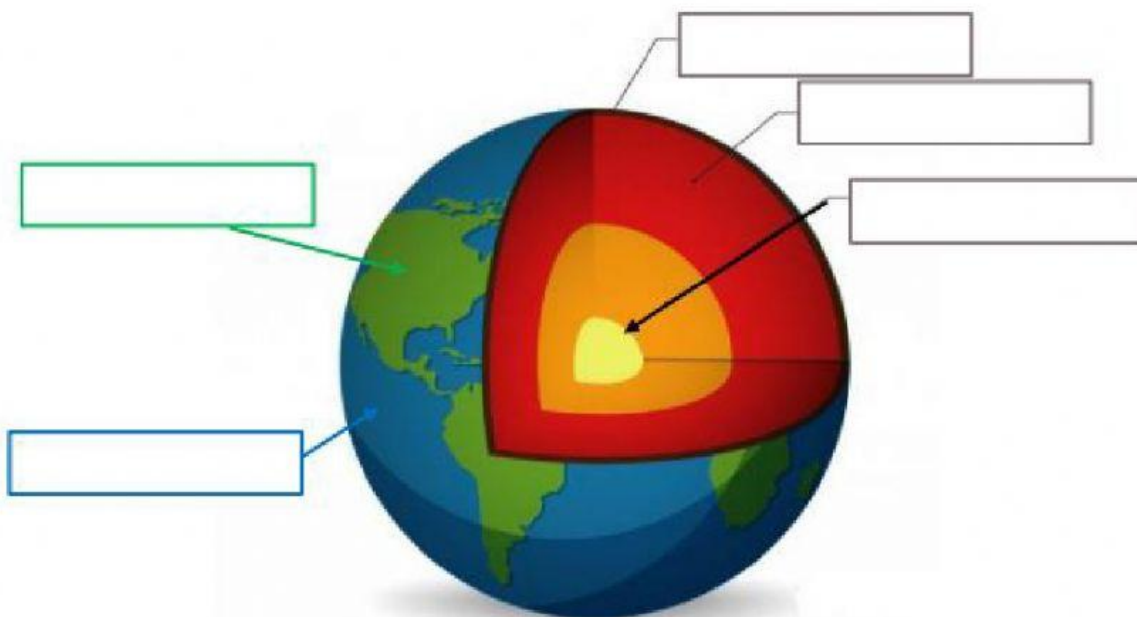
: Es el conjunto de toda el agua que cubre gran parte de la superficie.

: Es el conjunto de los seres vivos que habitan en la Tierra.

: es la parte sólida de la Tierra. Está compuesta de rocas y metales y tiene tres capas:

, y

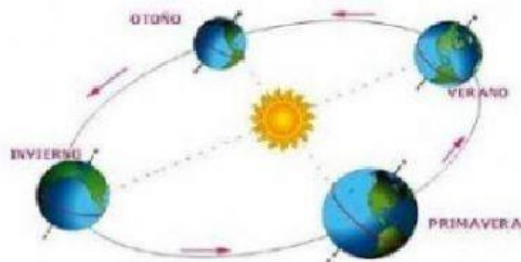
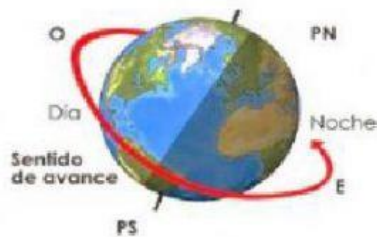
2. Partes de la Tierra:



3. Marca las frases que son verdaderas:

- ☐ La **biosfera** es el conjunto de los seres vivos que habitan en la Tierra.
- ☐ El **manto** es la capa de aire que rodea el planeta. En ella flotan las nubes.
- ☐ La **corteza** es la capa más interior del planeta Tierra.
- ☐ Las **rocas** se encuentran entre la corteza y la parte externa del manto.

4. Escriba los nombres de cada movimiento de la tierra debajo de cada imagen.



5. Elija la respuesta correcta a los siguientes enunciados

1. El día y la noche se producen por el movimiento de

2. El movimiento de rotación tarda en realizarse.

3. La rotación es el movimiento en donde la tierra gira sobre su propio

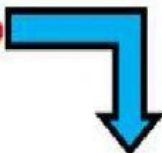
4. es el movimiento que produce las estaciones del año y los diferentes tipos de clima en una región.

5. La tierra tarda días y horas en dar una vuelta completa alrededor del sol.

6. Un año bisiesto tiene días.



POR FAVOR DE CLIC EN TERMINADO



COLOQUE NOMBRE Y APELLIDO