

UNIDAD EDUCATIVA  
"GONZALO ESCOBAR BARCIA"  
INSTRUMENTO DE EVALUACION  
CIENCIAS NATURALES



DOCENTE: ING. WENDY SALTOS CHANCAY

ALUMNO:

1. Marca las respuestas correctas. ¿Cuáles son los Movimientos de la Tierra?

MOVIMIENTO DE ROTACION
MOVIMIENTO DE LAS ESTRELLAS
MOVIMIENTO DE IZQUIERDA A DERECHA
MOVIMIENTO DE TRASLACION
MOVIMIENTO DE LA BRUJULA

2. Escriba en los siguientes enunciados (v) si es verdadero y (f) si es falso.

- a) El Movimiento de rotación tarda en dar la vuelta a la Tierra 24 horas.

b) En la parte de la Tierra donde ilumina el Sol es de noche.

c) En la parte de la Tierra que no ilumina el Sol es de noche.

d) El movimiento de rotación se va alternando dando lugar a las estaciones del año.

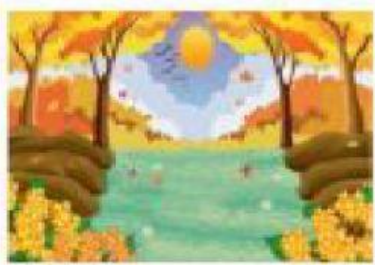
3. Selecciona los enunciados correctos del Movimiento de Traslación.

a) El Movimiento de Traslación para dar la vuelta completa al Sol tarda 365 días (un año).

b) Este movimiento da lugar a las 4 estaciones del año.

c) Las estaciones del año son invierno, verano, primavera y otoño.

4. Une con línea las estaciones del año



Verano



Otoño



Invierno



Primavera