

**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
MOVIEMIENTO DE LAS ESTRELLAS
MOVIEMIENTO 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 tarde 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