

REPÚBLICA BOIVARIANA DE VENEZUELA
MINISTERIO DE PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN
INSTITUTO TÉCNICO "JESÚS OBRERO"
23 DE ENERO- CARACAS

GUÍA DE TRABAJO N° 01
AREA: CIENCIAS NATURALES

FECHA DE ENTREGA: 28 -03-20

SEXTO GRADO. SECCIÓN: _____

NOMBRE Y APELLIDO DEL ESTUDIANTE: _____

INSTRUCCIONES. Se te sugiere leer bien, apoyarte en los contenidos ya vistos y trabajados en clases. Consulta tu cuaderno ante cualquier duda.

I PARTE. COMPLETACIÓN. Completa cada planteamiento con las palabras que le den sentido correcto.

1) Nombra 4 elementos que formen al Sistema Solar:

2) La estrella que ocupa el centro de sistema solar se llama:

3) El movimiento de la Tierra que consiste en girar sobre sí misma se denomina:

4) Nombra un efecto de las fases de la Luna:

5) Una consecuencia del movimiento de traslación de la Tierra consiste en:

6) Nombra las capas que conforman la Tierra:

II PARTE. Desarrollo. Contesta los planteamientos que se te presentan a continuación.

7) Nombra y explica las fases de la Luna.

8) Nombra 2 consecuencias del movimiento de traslación de la Tierra.

9) Enumera 5 medidas para proteger el suelo.

10) Explica que son rocas ígneas, sedimentarias y metamórficas.

11) ¿A qué se llama hidrósfera?

12) Nombra 4 medidas para cuidar el agua.

13) ¿Qué se entiende por atmósfera?

14) Explica la importancia de la capa de ozono para la vida sobre la Tierra
