

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS

Física

Profesor: Tito Castillo

Tema: Factores que influyen en el Clima Terrestre

Actividad IV para 8vo Básico Física (4° semana de abril)

Objetivo:

Identificar y Analizar concepto de "Estaciones del Año", para comprender cómo influye en el clima.

Instrucción 1: Observe y Analice el video que puede ver siguiendo este link https://www.youtube.com/watch?v=VBLxGv32OWs

Instrucción 2: Conteste las siguientes preguntas a partir de lo que observó en el video.

- 1) ¿Qué son las estaciones del año?
- 2) ¿Qué movimientos del planeta Tierra permiten la alternancia de las estaciones del año?
- 3) ¿De qué manera influyen en el clima la inclinación del eje terrestre y el movimiento de traslación?
- 4) ¿Qué otros factores influyen en el clima del planeta, aparte del movimiento de traslación y el cambio de inclinación del eje terrestre?
- 5) Si actualmente estamos en otoño, ¿en qué estación del año se encuentran en Estados Unidos? ¿Por qué?

Nota:

Tiene plazo para **entregar este trabajo hasta el jueves 7 de mayo**.

Puede realizar consultas y/o enviar su trabajo a **Tito Castillo: TCASTILLO.CSBIOFIS.LN@GMAIL.COM**