
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA		Versión 01	Página 1 de 2

IDENTIFICACIÓN			
INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ			
DOCENTES: Luisa Fernanda Ramírez Cañaverl. Andrea López Guisao Migdonia Villegas Echavarría		NÚCLEO DE FORMACIÓN: TECNICO CIENTIFICO	
CLEI: 2	GRUPOS: 01. 02. 03	PERIODO: 4	CLASES: SEMANA 36
NÚMERO DE SESIONES:	FECHA DE INICIO: 2 DE NOVIEMBRE	FECHA DE FINALIZACIÓN: 7 DE NOVIEMBRE	

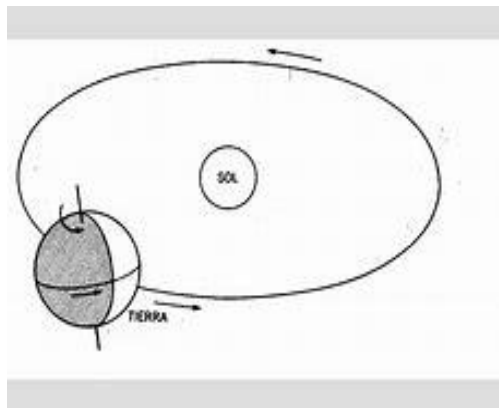
PROPÓSITO

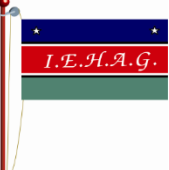

Al terminar el desarrollo de esta guía los estudiantes estarán en capacidad de conocer algunas características y efectos del movimiento de traslación de la tierra.

ACTIVIDADLO 1 (CONCEPTUALIZACIÓN)

MOVIMIENTO DE TRASLACIÓN DE LA TIERRA

Es un movimiento por el cual el planeta Tierra gira en una órbita elíptica alrededor del Sol. Este movimiento se demora en realizarlo 365 días que equivale a un año, por eso cada que la tierra termina de darle la vuelta al sol, se da inicio a un nuevo año.



	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ		
	Proceso: GESTIÓN CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: GUÍA VIRTUAL PARA DESARROLLAR EN CASA		Versión 01	Página 2 de 2

ACTIVIDAD 2: ACTIVIDAD DE AFIANZAMIENTO Y APLICACIÓN DE LA TEMÁTICA.

CONSECUENCIAS DEL MOVIMIENTO DE TRASLACIÓN

Las dos principales consecuencias de este movimiento son: Origen de las estaciones del año (primavera, verano, otoño, invierno)

La energía del Sol calienta la superficie del planeta con diferente intensidad, dependiendo de la inclinación del eje terrestre.

ACTIVIDAD 3: ACTIVIDAD EVALUATIVA.

Escribe la respuesta a cada pregunta y luego coloréala en la sopa de letras.

1. En el movimiento de traslación la tierra gira alrededor del _____
2. El movimiento de traslación da origen a las _____
3. El sol calienta la superficie del _____
4. El planeta tierra gira alrededor del sol en una órbita _____
5. La tierra se demora en darle la vuelta al sol 365 _____
6. El sol calienta la tierra dependiendo de la inclinación del eje _____
7. Las estaciones son: primavera, invierno, otoño y _____

E	P	A	E	T	E	R	R	O	T
R	O	S	V	D	P	O	I	D	M
T	S	O	I	C	I	T	I	L	A
S	R	A	T	E	N	A	L	P	C
E	S	I	V	N	P	S	O	S	I
R	N	N	E	U	O	O	I	L	T
R	L	V	R	L	R	N	L	I	P
E	P	I	A	S	O	I	P	E	I
T	R	R	N	O	S	U	T	R	L
S	E	N	O	I	C	A	T	S	E

FUENTES DE CONSULTA

<https://www.fsolver.es/?definicion=tierra>

<https://www.geniolandia.com/13108211/el-efecto-de-la-traslacion>