
	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 34
NÚMERO DE SESIONES:	FECHA DE INICIO: 19 DE OCTUBRE	FECHA DE FINALIZACIÓN: 24 DE OCTUBRE	

PROPÓSITO

Al terminar el desarrollo de esta guía los estudiantes estarán en capacidad de identificar algunas características del planeta tierra.

ACTIVIDADLO 1 (CONCEPTUALIZACIÓN)

CARACTERÍSTICAS DEL PLANETA TIERRA

La Tierra es el quinto planeta del Sistema Solar en cuanto a tamaño, y el único capaz de albergar vida. Posee una forma esférica con un leve achatamiento en los polos, y 12.756 km de diámetro a la altura del Ecuador (un radio ecuatorial de 6.378,1 kilómetros). Su masa es de $5,9736 \times 10^{24}$ kilogramos y su densidad de $5,515 \text{ g/cm}^3$, la más alta del Sistema Solar. También tiene una aceleración de gravedad de $9,780327 \text{ m/s}^2$.

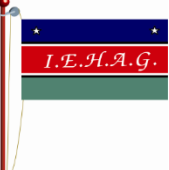

ACTIVIDAD 2: ACTIVIDAD DE AFIANZAMIENTO Y APLICACIÓN DE LA TEMÁTICA.

Al igual que otros planetas interiores como Marte y Mercurio, la Tierra es un planeta rocoso, con una superficie sólida y un núcleo de metal líquido (por acción del calor y de la presión de su propia gravedad), a diferencia de otros planetas gaseosos como Venus o Júpiter.

ACTIVIDAD 3: ACTIVIDAD EVALUATIVA.

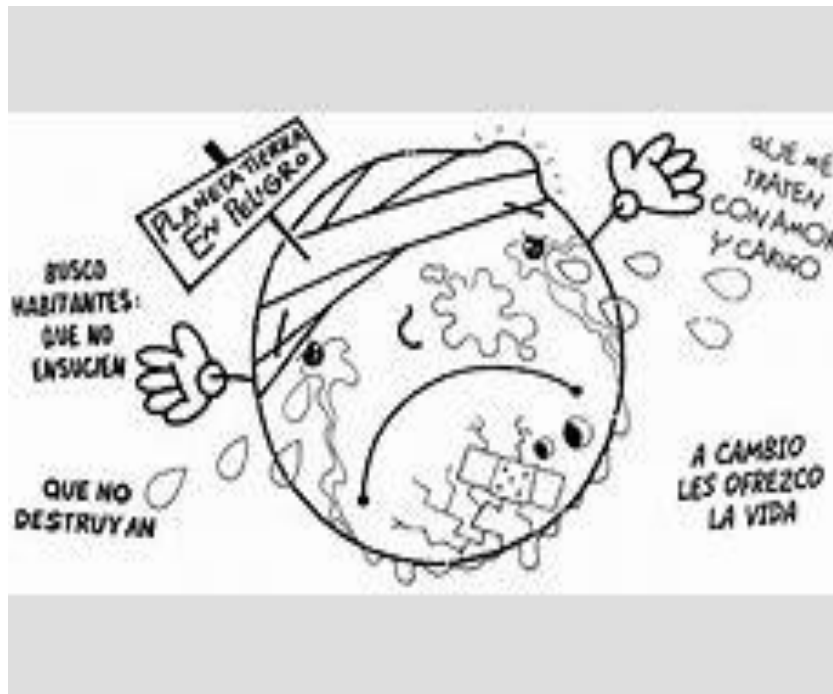
De acuerdo a la lectura responde:

1. ¿Qué lugar ocupa la tierra por su tamaño en el sistema solar?
2. ¿Qué masa tiene la tierra?

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

3. ¿Qué densidad tiene la tierra?
4. ¿Qué forma tiene la tierra?
5. ¿Cómo es el núcleo de la tierra?

Observa la imagen e inventa una historia en media hoja. No olvides escribirle el título



FUENTES DE CONSULTA

https://es.wikipedia.org/wiki/Historia_de_la_Tierra

<https://www.astromia.com/tierraluna/latierra.htm>