



Ministerio  
del Poder Popular  
para la **Educación**  
Inclusión y Calidad



*Educación Media General*

Lunes 9 de noviembre 2020

**Docente:** Naivys Tabata

4to Año "B"

## Área de formación: Geografía, Historia y Ciudadanía

### *Tema Indispensable*

Conocimiento del espacio geográfico e historia de Venezuela. Procesos económicos y sociales.

### *Tema Generador*

Los valores para una sociedad de paz y convivencia.

### *Referentes Teóricos-Prácticos*

Grandes zonas climáticas de nuestro planeta



Ministerio  
del Poder Popular  
para la Educación  
Inclusión y Calidad



## Educación Media General

### Desarrollo del Tema

Zonas climáticas de nuestro planeta: Esta semana estudiaremos Venezuela; Zonas climáticas del mundo.

La Tierra tiene una forma geoide, por lo tanto, los rayos solares no llegan a toda la superficie por igual. Algunos lugares reciben los rayos solares en forma perpendicular; otros en forma semi inclinada; y otros en forma muy inclinada. Por esta razón, calientan con diferente intensidad cada zona.

### En la Tierra hay tres tipos de zonas climáticas:

**1.1 - Zona cálida o tropical:** la zona más calurosa del planeta, está ubicada entre los trópicos de Cáncer y Capricornio, allí los rayos solares llegan más directos y en forma perpendicular a la línea del Ecuador.

**1.2- Zonas templadas:** éstas se ubican entre los trópicos y los círculos polares y son la zona templada del norte y la zona templada del sur, quienes reciben los rayos del Sol en forma semi inclinada, por lo que las temperaturas son moderadas.

**1.3- Zonas frías:** se ubican entre los círculos polares y los polos y son dos: la zona fría del norte y la zona fría del sur, ellas reciben los rayos del Sol en forma muy inclinada y calienta poco, por lo tanto, las temperaturas son muy bajas.

El Sol llega a la Tierra Debido a que el calor del Sol llega de manera desigual a los diferentes sectores de la Tierra, se originan distintas regiones o zonas climáticas en nuestro planeta. En algunos lugares de la Tierra, hace mucho calor y en otros frío, en unos llueve mucho y en otros poco.

De estas diferencias depende la variedad de los paisajes vegetales, las características de los ríos, la fertilidad de los suelos, los tipos de cultivo, las formas de agricultura y ciertas catástrofes naturales.



Ministerio  
del Poder Popular  
para la **Educación**  
Inclusión y Calidad



## Educación Media General

### Actividades de Evaluación

1. Con la ayuda familiar elabora Cartograma: elabora un cartograma con los diferentes climas de la tierra.
2. Con la ayuda familiar elabora Cartograma: Grandes zonas climáticas en el territorio de la República Bolivariana de Venezuela.
3. Investiga las estaciones del año e indica cual es la de tu preferencia y las razones por las que te gusta.
4. ¿Qué tipo de clima se disfruta en nuestro país y cuáles son las ventajas de tenerlo?
5. Realiza una maqueta con material de provecho donde puedas evidenciar las cuatro estaciones del año.

### Orientaciones Generales

- Para realizar la actividad de evaluación, puedes consultar o pedir ayuda a un familiar.
- Es importante leer detenidamente el material desarrollado y las actividades de evaluación.
- Puedes realizar consulta a otras fuentes bibliográficas que te permitan recordar y ampliar el conocimiento del tema.
- La actividad puede ser en equipo, con un máximo de 4 estudiantes.

**Correo:** [ghcformacion@gmail.com](mailto:ghcformacion@gmail.com)

**Comunicarse por WhatsApp o llamada:** 0412-1864964