

# HISTORIA 3° BÁSICOS

SEMANA 15 AL 19 de junio

## GUIA N°2 (parte 1)

### Nivel 1 (Objetivo Priorizado)

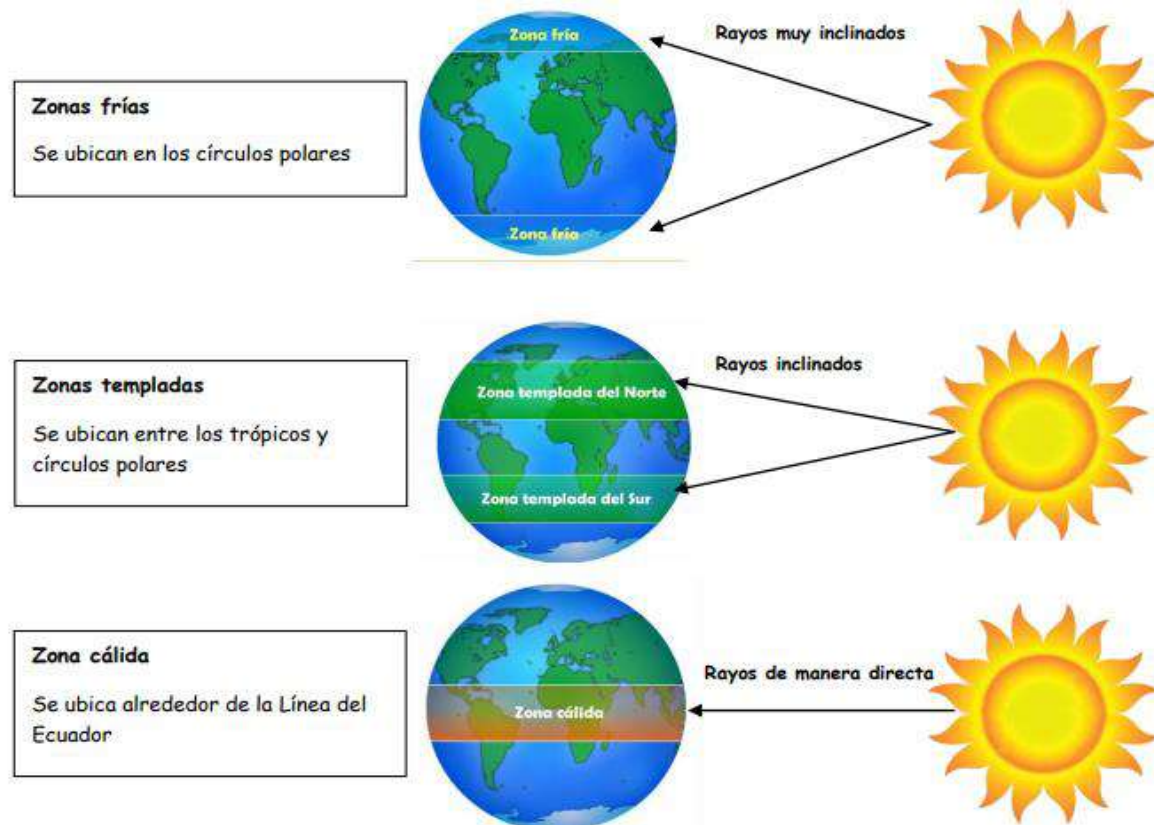
**OA8** Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo, y dar ejemplos de distintos paisajes que pueden encontrarse en estas zonas y de cómo las personas han elaborado diferentes estrategias para habitarlos.

## Las Zonas climáticas de la Tierra (parte 1)

En el mundo existen 3 grandes zonas climáticas: zona fría, templada y cálida.

Esto se debe a que los rayos solares llegan a cada uno de los lugares de la tierra de una manera distinta, provocando que las temperaturas sean diferentes entre una zona y otra.

Entre más cerca nos encontremos de la Línea del Ecuador, la zona será más cálida, y entre más nos alejemos, la temperatura será cada vez más baja.



### Paisajes de zonas frías

Alta Montaña



Polar



Muy bajas temperaturas, inclusive bajo 0°.  
La flora y fauna se encuentra adaptada para soportar estas temperaturas extremas.  
El ser humano debe ir muy equipado a estos lugares, con ropa abrigadora.  
Se encuentra presente en América, Asia y Europa

### Paisajes de zona templada

Taiga



Mediterráneo



Marítimo Lluvioso



Las estaciones del año son marcadas. De acuerdo a la estación existen días más calurosos o más fríos.

Existe gran diversidad de flora y fauna.  
El ser humano debe abrigarse según la temperatura de la estación el año.  
Se encuentra presente en América y Europa

### Paisajes de zona cálida

Desértico



Sabana



Tropical



Estepa



Altas temperaturas todo el año.  
Existe gran diversidad de flora y fauna en el paisaje tropical y sabana. En el desierto y estepa, la flora y fauna es más escasa.  
El ser humano debe vestir ropa ligera para tolerar las altas temperaturas.  
Se encuentran presentes en todos los continentes,

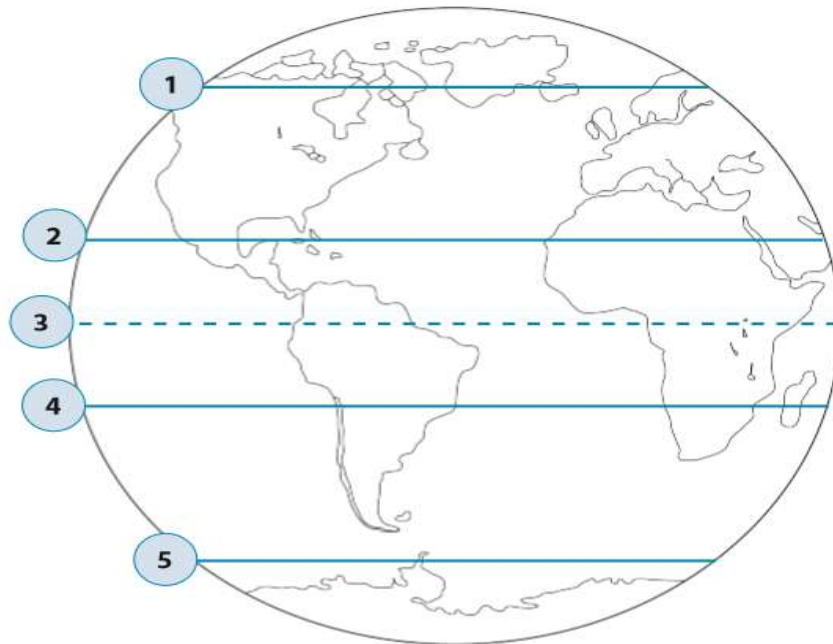
Actividad 1: Escribe en el recuadro una característica de cada zona climática.

ZONA CLIMÁTICA FRÍA	ZONA CLIMÁTICA TEMPLADA	ZONA CLIMÁTICA CÁLIDA

Recordemos las líneas imaginarias trabajadas en las guías anteriores.

En la imagen, cada punto está asociado a una línea imaginarias (línea del ecuador, círculo polar ártico, círculo polar antártico, trópico de cáncer y trópico de capricornio)

ACTIVIDAD2: Escribe el nombre de cada línea imaginaria según corresponda.



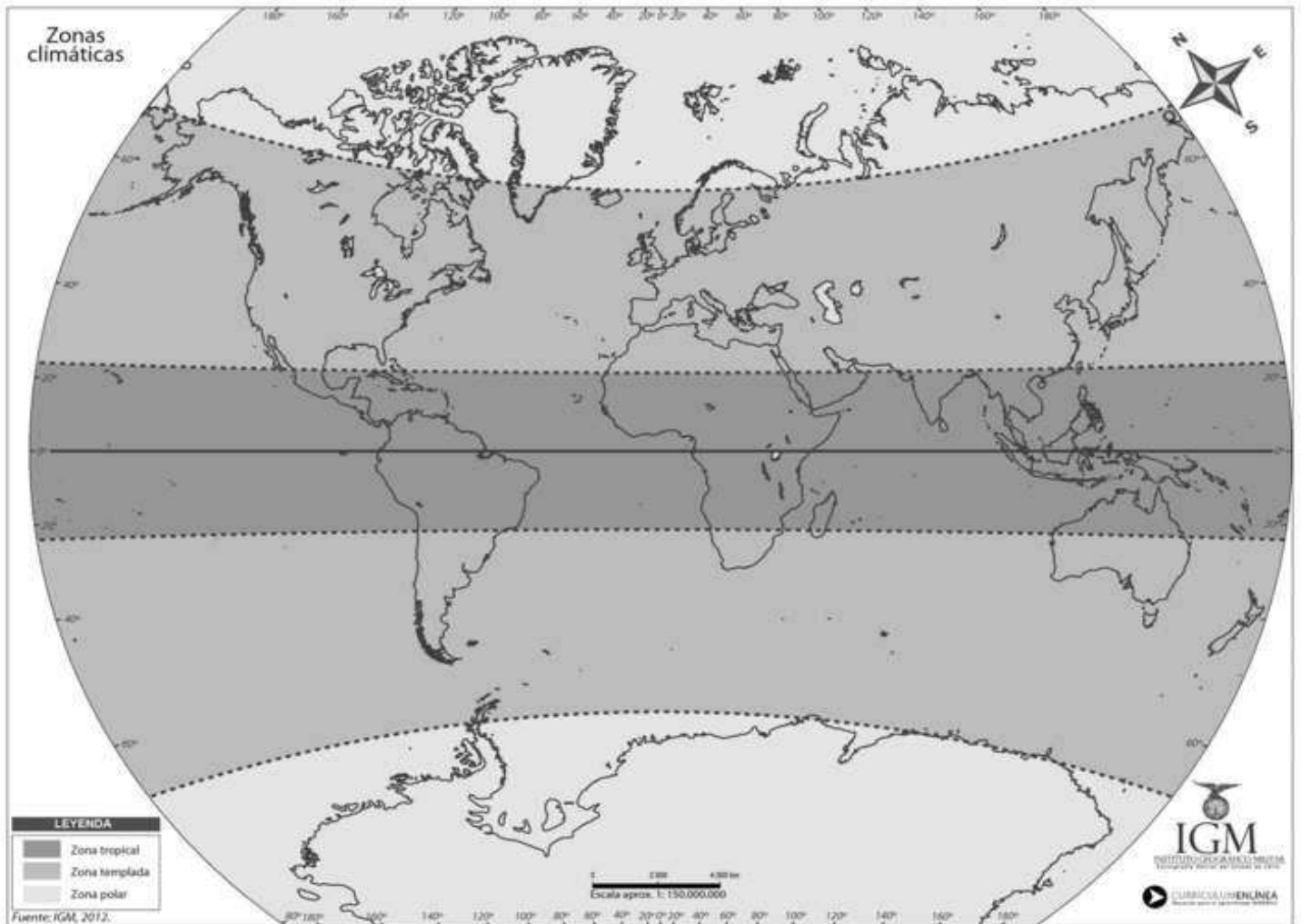
Círculo polar ártico

- 1. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_

**ACTIVIDAD 3:** Escribe nuevamente en el planisferio el nombre de cada línea imaginaria.

**ACTIVIDAD 4:** Escribe el nombre de cada zona climática en el planisferio según corresponda.

- Pinta con rojo la zona cálida.
- Pinta con verde la zona templada
- Pinta con azul la zona fría



**Responde:**

1.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra América del Norte	<b>Ejemplo: América del norte se encuentra en la zona climática templada y fría</b>
2.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra América del centro	
3.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra la Antártica	
4.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra Oceanía	
5.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra África	
18.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra Europa	
19.- En qué zona (o zonas) climática/s se encuentra Asia	