

	Control del Proceso Educativo <b>Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b> <b>Guía N°9 3° Básico</b> <b>Primera Unidad</b>		<span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">P</span>	7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo</i>	<i>Coordinación Educación Parvularia/Básica</i>	<i>Rev.01 Pág. 1 de 3</i>	

**Profesora de Asignatura:** Daniela Riquelme Padilla

**1° Unidad:** Ubicación espacial y líneas imaginarias del planeta.

**Objetivo:** Identificar y ubicar en mapas las principales zonas climáticas del mundo y conocer qué paisajes podemos encontrar en estas zonas.

**Habilidad:** Identificar, ubicar y conocer.

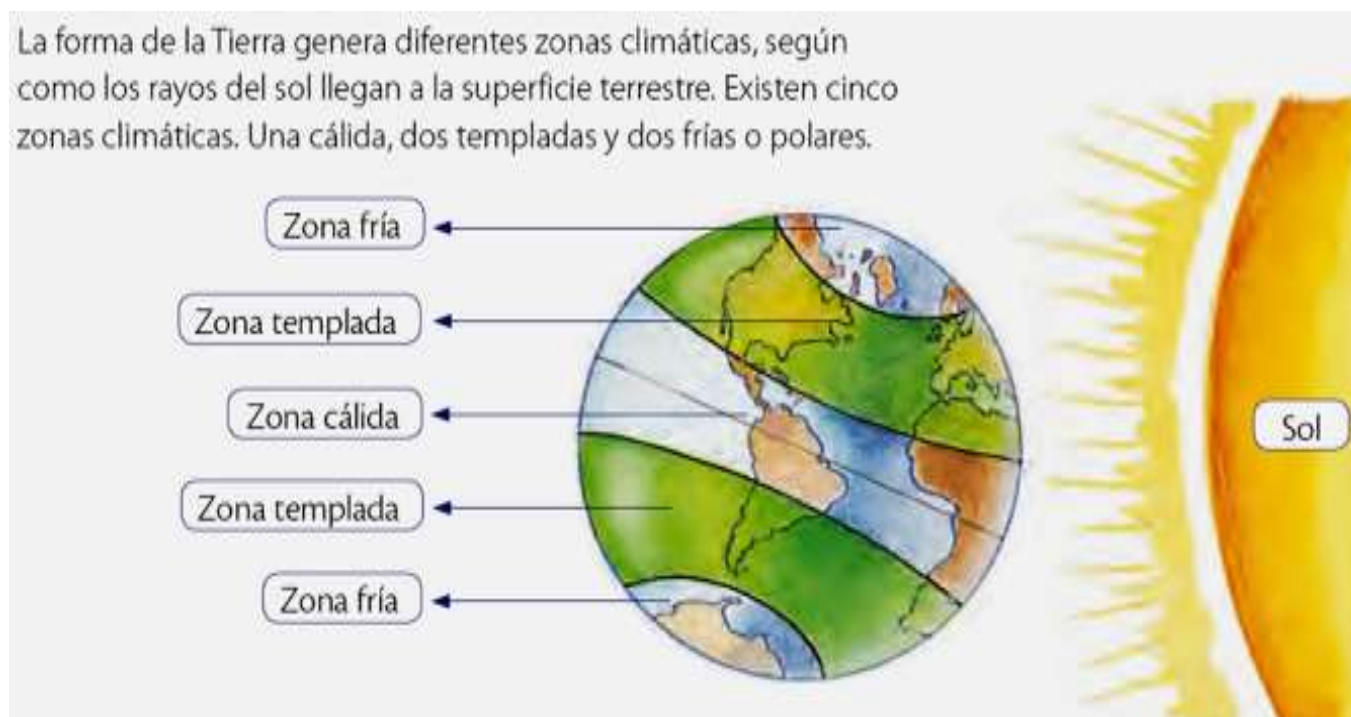
**NOTA:** Esta guía puede ser impresa y archivada en su carpeta o desarrollada en el cuaderno de historia. Será evaluada como nota de proceso.

- ✓ Para dudas y consultas, enviar correo a [profedanihistoria2020@gmail.com](mailto:profedanihistoria2020@gmail.com) o [danielariquelme@isl.cl](mailto:danielariquelme@isl.cl)

## ZONAS CLIMÁTICAS

Cuando hablamos de **clima**, nos referimos a las características que tiene, en término coloquial, el tiempo, es decir, las condiciones atmosféricas. Por ejemplo, altas o bajas temperaturas, cantidad de lluvia, entre otras. El clima a su vez permite que en el planeta se desarrollen diferentes **paisajes**, los que van a variar dependiendo de sus temperaturas, vegetación, agua, etc.

Esto ocurre porque los rayos del sol no llegan de la misma manera a todas las zonas del planeta. En algunas partes llega de forma muy intensa y directa, y en otras su alcance es muy bajo y débil. Al centro, en la línea del Ecuador, los rayos llegan de forma muy directa, pero a medida que nos alejamos de ahí y nos acercamos a los polos, su intensidad también baja.



En la imagen podemos ver que los rayos del sol llegarán con diferente intensidad a cada lugar del planeta. Esas son las **zonas climáticas**.

## ACTIVIDAD



Para reforzar, resolverás en tu texto de estudio, las actividades del libro, página 47, en donde debes recordar las líneas de referencia de la Tierra y reconocer las zonas climáticas en un mapa. ¡Mucha suerte!



## PAISAJES DEL MUNDO

De acuerdo con cada zona, existen diferentes paisajes. Son muchos, por lo que resumiremos y tomaremos los paisajes que más se conocen o destacan. Pueden complementar la información con su texto de estudio, en donde salen todos los tipos de paisajes.

ZONA CLIMÁTICA	PAISAJES	CARACTERÍSTICAS
<b>CÁLIDA</b> Se ubica entre los trópicos. Altas temperaturas durante todo el año.	<b>Tropicales (selva)</b>	Es caluroso y húmedo durante todo el año. Abundante vegetación. Este paisaje se puede observar en la zona entre trópicos.
	<b>Secos (desierto)</b>	Su paisaje es seco por la falta de agua. Escasa vegetación, pero se adapta a la falta de agua, como por ejemplo los cactus.
<b>TEMPLADA</b> Se ubica entre los trópicos y los círculos polares.	<b>Mediterráneo</b>	Veranos cálidos y secos, inviernos fríos y lluviosos. Gran presencia de arbustos y árboles.
	<b>Marítimo lluvioso</b>	Verano con temperaturas cálidas, invierno frío. Presencia de lluvia todo el año, más intensas en invierno. Por la humedad, siempre hay gran cantidad de vegetación, lo que mantiene un paisaje verde.
<b>FRÍA</b> Se ubica en los círculos polares.	<b>Alta montaña</b>	Bajas temperaturas, abundantes precipitaciones. Escasa vegetación.
	<b>Taiga</b>	Clima frío y húmedo. Gran cantidad de bosques.
	<b>Polar</b>	Bajas temperaturas y escasas precipitaciones, las que son en forma de nieve. Vegetación prácticamente nula.

	Control del Proceso Educativo <b>Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b> <b>Guía N°9 3° Básico</b> <b>Primera Unidad</b>			7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo</i>	<i>Coordinación Educación Parvularia/Básica</i>	<i>Rev.01 Pág. 3 de 3</i>	

### ACTIVIDAD

Para poder relacionar de una manera más visible los conceptos de zonas climáticas y paisajes, crearemos una especie de afiche de las zonas climáticas.

La idea es que en tu afiche (**que puedes hacerlo en una hoja de block médium**), dibujes la Tierra con sus zonas climáticas, pintando con los siguientes colores:

**Zonas frías:** Azul o celeste.

**Zonas templadas:** amarillo.

**Zona cálida o tropical:** rojo.

Luego de que hayas pintado, vas a buscar imágenes para cada paisaje de las zonas tropicales y pegarlos al lado de su zona. Puedes indicar con una flecha a qué zona climática corresponde.

Si no puedes imprimir imágenes, puedes dibujar y pintar. Las imágenes pueden ser en blanco y negro, lo importante es que se distinga a qué paisaje corresponde.

Cuando termines tu afiche, le sacas una foto y me lo envías por correo, indicando tu nombre y curso.

¡Mucha suerte, y ojalá que disfrutes de hacer esta actividad!