



COLEGIO DOMINGO EYZAGUIRRE
SAN BERNARDO / EL BOSQUE
ASIGNATURA: HISTORIA
PROFESOR (a): GISSELA FERNÁNDEZ

Guía Pedagógica N°5 (Evaluación formativa)

Nombre:	Curso: 3°C
Fecha inicio: ___-05-2020	Fecha Presentación: ___-05-2020

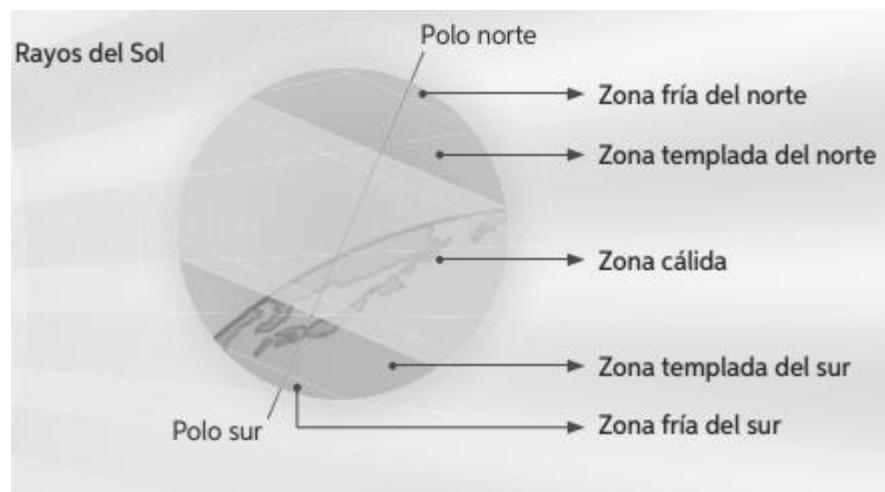
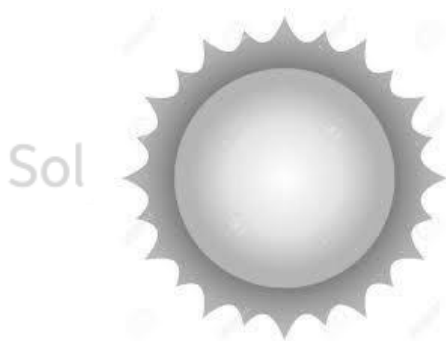
Descripción Curricular de la Evaluación

Unidad	1."Ubicación espacial y líneas imaginarias del planeta".
Objetivo	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.
Habilidades a evaluar	Leer y comunicar información geográfica a partir de distintas herramientas (planos, mapas, globos terráqueos y diagramas) (OA d). • Orientarse en el espacio, utilizando referencias, categorías de ubicación relativa y puntos cardinales (OA e). Leer y comunicar información geográfica a partir de distintas herramientas (planos, mapas, globos terráqueos y diagramas) (OA d). • Orientarse en el espacio, utilizando referencias, categorías de ubicación relativa y puntos cardinales.
Contenido	Zonas climáticas Distintos paisajes

Las zonas climáticas

En el planeta existen distintos **climas**, es decir, distintas condiciones de la atmósfera como la temperatura y la lluvia, que son medidas en períodos prolongados de tiempo (treinta a cien años). Estos dan origen a diferentes paisajes, algunos con mucha vegetación y otros muy áridos.

Lo anterior ocurre porque los rayos solares se distribuyen de manera desigual en la superficie terrestre. La energía del Sol llega en forma más directa a las zonas cercanas a la **línea del ecuador**, las cuales en consecuencia son más cálidas; a medida que nos acercamos a los **polos** las temperaturas son más bajas.



I. Según la información anterior, completa las siguientes oraciones sobre cada una de las zonas climáticas.

1.- Existen dos zonas _____. Se caracterizan por estar en los extremos de la Tierra, entre los círculos polares y los _____. En ellas los rayos solares llegan en forma muy _____ por lo que tienen temperaturas bajas durante todo el año.

2.- Existen dos zonas _____. Estas se encuentran entre los círculos polares y los _____. En ellas los rayos llegan en forma semiinclinada, por lo tanto, en estas zonas las temperaturas son moderadas _____ y _____.

3.- La zona _____ se ubica entre ambos _____. En esta zona los rayos llegan de forma directa, por lo que durante todo el año se mantienen temperaturas _____.

II.- Teniendo en cuenta las líneas de referencia y las zonas climáticas. Pinta con rojo la zona cálida, con verde las zonas templadas y con azul las zonas frías en el siguiente planisferio.



Tipos de paisajes

Paisajes de la zona cálida:

La zona cálida se ubica entre los **trópicos** y suele ser calurosa durante todo el año. Los paisajes de esta zona varían desde aquellos donde prácticamente llueve todo el año a otros que son muy secos. Esto permite agruparlos en **húmedos o tropicales**, como la selva y la sabana; y en **secos**, como el desierto cálido y la estepa cálida.

Paisajes de las zonas templadas y frías:

La mayor parte del territorio habitado de Chile se ubica en la zona templada. En las zonas templadas, ubicadas entre los **trópicos y los círculos polares**, habita la mayor parte de los seres humanos y, al igual que en la zona cálida, existen distintos paisajes.

Los paisajes de alta montaña son azonales, ya que se ubican en todas las zonas climáticas en los lugares donde hay cordilleras y altas montañas.

Las zonas frías se encuentran entre los **círculos polares y los polos**, donde los rayos del sol llegan inclinados, lo que explica la existencia de bajas temperaturas y escasa vegetación. Estas condiciones dan origen a los paisajes fríos.

III.- Completa las fichas según el tipo de paisaje. Dibuja el paisaje y escribe la información solicitada. Trabaja con tu texto de estudio. Páginas 48, 49, 50 y 51.

Paisaje tropical	Descripción:
	<p>Clima: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Flora: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Algunos lugares: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

Paisaje seco	Descripción:
	<p>Clima: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Flora: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Algunos lugares: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

Paisaje Mediterráneo	Descripción:
	<p>Clima: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Flora: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Algunos lugares: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>