



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS

Formando líderes sin distinción

**GUÍA DE APRENDIZAJE
HISTORIA Y CIENCIAS SOCIALES**

NOMBRE:		FECHA: Semana 10 01al 05 de Junio 2020	CURSO: Cuarto Año Básico.
OA 8 Describir distintos paisajes del continente americano, considerando climas, ríos, población, idiomas, países y grandes ciudades, entre otros, y utilizando vocabulario geográfico adecuado	Unidad 1	Habilidades a desarrollar:	Caracterizar Describir Reflexionar
	Descripción de paisajes americanos considerando factores físicos (climas, ríos, relieve), utilizando vocabulario geográfico adecuado		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none">identificar los tipos de climas de América			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none">Caracterizan diversos paisajes de América (paisajes tropicales, mediterráneos, polares, costeros, desérticos, entre otros).Comparan paisajes de distintos lugares de América, utilizando criterios geográficos como tipos de climas y ríos, población, formas de relieve, entre otros.			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none">Leer con atención toda la guía.Debes tener a mano el cuaderno y libro de Historia, además de tu estuche apoyarse de Atlas, si es que tienen en casaDesarrolla la Guía de Trabajo, en forma ordenada y revisas si tus respuestas tienen relación a las preguntasRecuerda escribir el objetivo de la clase y la fecha en tu cuadernoSi tienes dudas puedes preguntarle a tu profesora, por mail registrado en la guía, puede ser por WhatsApp, para que sea corregida y retroalimentar.			
Sitio web recomendado: https://www.youtube.com/watch?v=jD88dCaIFDI			
Docente: María Teresa Ahumada G	Correo: maria.ahumada@colegio-	Horario de consulta: 13.00hrs a 19.00hrs	

Bienvenidos estudiantes en esta clase seguiremos estudiando los distintos climas del continente americano.

Para esto nos apoyaremos de la información del siguiente texto, debes leerlo comprensivamente, y luego responde las preguntas en tu cuaderno.

Lee con atención: *América: Climas y vegetación.*

El continente americano se extiende desde las altas latitudes del hemisferio norte a las del hemisferio sur, pasando por las zonas climáticas frías, templadas, tropicales y ecuatoriales. A esto hay que unir el potente cinturón montañoso que desde Alaska a la Tierra del Fuego recorre todo el continente. Como consecuencia presenta **una gran variedad de climas** con sus correspondientes formaciones vegetales características dispuestas en franjas paralelas al ecuador.

- El **clima frío polar** se da alrededor del Círculo Polar Ártico y en el extremo meridional de América del Sur. Las condiciones de temperaturas extremas solo permiten el crecimiento de la tundra.
- *El clima de **alta montaña** es característico de las cumbres más elevadas y de los altos valles andinos. La vegetación, de arbustos y gramíneas, se dispone en pisos altitudinales y tiende a escasear con la altura para dejar paso a las nieves perpetuas.*
- Los **climas templados** predominan en América del Norte y en los países del Cono Sur. El tipo continental con fríos invernales muy extremos predomina en las Grandes Llanuras norteamericanas y Canadá. En estas regiones septentrionales crece el bosque de coníferas o paisaje de taiga. En la costa atlántica y pacífica de América del Norte, así como en el sur de Chile el clima es más lluvioso, lo que permite el desarrollo del bosque caducifolio, con robles y hayas; son zonas de clima oceánico. En cambio, en el centro de EE UU y nordeste de México, hay estaciones secas más marcadas, por lo que las formaciones predominantes son las praderas y, al aproximarse a los desiertos, las estepas. Lo mismo ocurre en América del Sur con las praderas de la Pampa, que son más húmedas, y las vegetaciones de sabana o estepa que surgen al avanzar hacia la Patagonia o en Los Llanos venezolanos.
- El clima **mediterráneo** que se extiende por California y Chile, presenta sequías veraniegas que originan un paisaje de encinas, arbustos y matorrales.
- Los **climas cálidos** se suceden en las latitudes más bajas, en torno al ecuador, destacando las típicas formaciones de selva y bosque tropical.

Por su parte los desiertos casi sin vegetación, se dan en los lugares de extrema aridez, donde **los climas secos** predominan en la Baja California y Sonora (México), el sureste de EE UU, norte de Chile y sur de Perú, y la Patagonia.

En tu cuaderno, responde estas preguntas.

1. ¿Cuántos tipos de climas podemos encontrar en América?
2. ¿Por qué en América tenemos una gran variedad de climas?
3. ¿Qué paisajes podemos observar en el continente americano?
4. ¿Cómo influye la latitud en los climas?
5. ¿Qué climas existen en Chile?

Puedes identificar estas imágenes.
Escribe a cual paisaje corresponde



Responde en tu cuaderno.

- 1.- ¿Qué aprendiste en esta clase?
- 2.- ¿Qué fue lo más difícil?

UN GRAN ABRAZO PARA TODOS

