

## OBJETIVO

---

Reconocer los tipos de paisajes

# IDENTIFICACION DE CARACTERÍSTICAS NATURALES DE AMÉRICA

- América se caracteriza por su gran diversidad natural. En su territorio es posible apreciar distintos tipos de relieves y accidentes costeros, abundancia o escasez de aguas superficiales, además de una gran variedad de climas, dada su enorme extensión norte-sur. Lo anterior posibilita el desarrollo de gran cantidad de especies animales y vegetales, lo que en su conjunto determina gran diversidad de paisajes.



# PAISAJES NATURALES DE AMÉRICA

- **Paisajes tropicales**

- **Las selvas:** se ubican en las tres regiones americanas. Presentan abundantes lluvias y altas temperaturas, lo que ha permitido que en ellas exista la mayor diversidad de vida animal y vegetal.



- **La sabana :** está presente solo en América del Sur. Es una extensa llanura donde crecen árboles bajos y abundante hierba.
- Lanos del Orinoco. Sabana América del Sur





# PAISAJES ÁRIDOS

- **Los desiertos:** están presentes tanto en América del Norte y del Sur. Son de extrema aridez, en ellos casi no llueve y su vegetación es escasa.
- **La estepa cálida:** se localiza en América del Norte y del Sur. A pesar de sus escasas lluvias, posee suelos fértiles a los que se han adaptado diversos cultivos. La estepa fría, ubicada también en ambas regiones de América, presenta temperaturas más bajas y fuertes vientos durante todo el año.



# PAISAJES TEMPLADOS

- **El Paisaje mediterráneo:** se encuentra en América del Norte y del Sur. Presenta temperaturas moderadas y, aunque sus suelos son pobres, en ellos existe una importante variedad de vegetación.



- **Los bosques templados:** lluviosos están presentes en América del Norte y del Sur. En ellos predominan las lluvias todo el año, permitiendo el crecimiento de grandes árboles.
- **Sur de Chile**





# PAISAJES FRÍOS

- **El paisaje polar:** se ubica en América del Norte, en torno al Círculo Polar Ártico. Presenta bajas temperaturas todo el año y escasas precipitaciones que, por lo general, caen en forma de nieve.



Alaska

- **La tundra:** se localiza en los extremos norte y sur del continente americano. Es un paisaje llano y abierto con una vegetación compuesta por líquenes, musgos y juncos.

## Groenlandia



# PAISAJE COSTERO

- La costa corresponde a todo límite entre el continente y los océanos, por lo que es muy variada en cuanto a clima y vegetación.



# PAISAJE DE MONTAÑA

- paisaje de montaña está presente en toda América, es habitual encontrar nieve en sus cumbres, aunque el paisaje varía según la altitud



**CLIMAS:** EN EL TERRITORIO AMERICANO, ES POSIBLE ENCONTRAR PAISAJES DE LAS DISTINTAS ZONAS CLIMÁTICAS DE LA TIERRA, ES DECIR, LA ZONA CÁLIDA, LAS ZONAS TEMPLADAS Y LAS ZONAS FRÍAS, LO QUE INFLUYE EN LA DIVERSIDAD DE TEMPERATURAS, PRECIPITACIONES Y VEGETACIÓN.

Climas cálidos o tropicales: Presentes principalmente al interior de la zona cálida. Se caracterizan por sus altas temperaturas y abundantes precipitaciones.

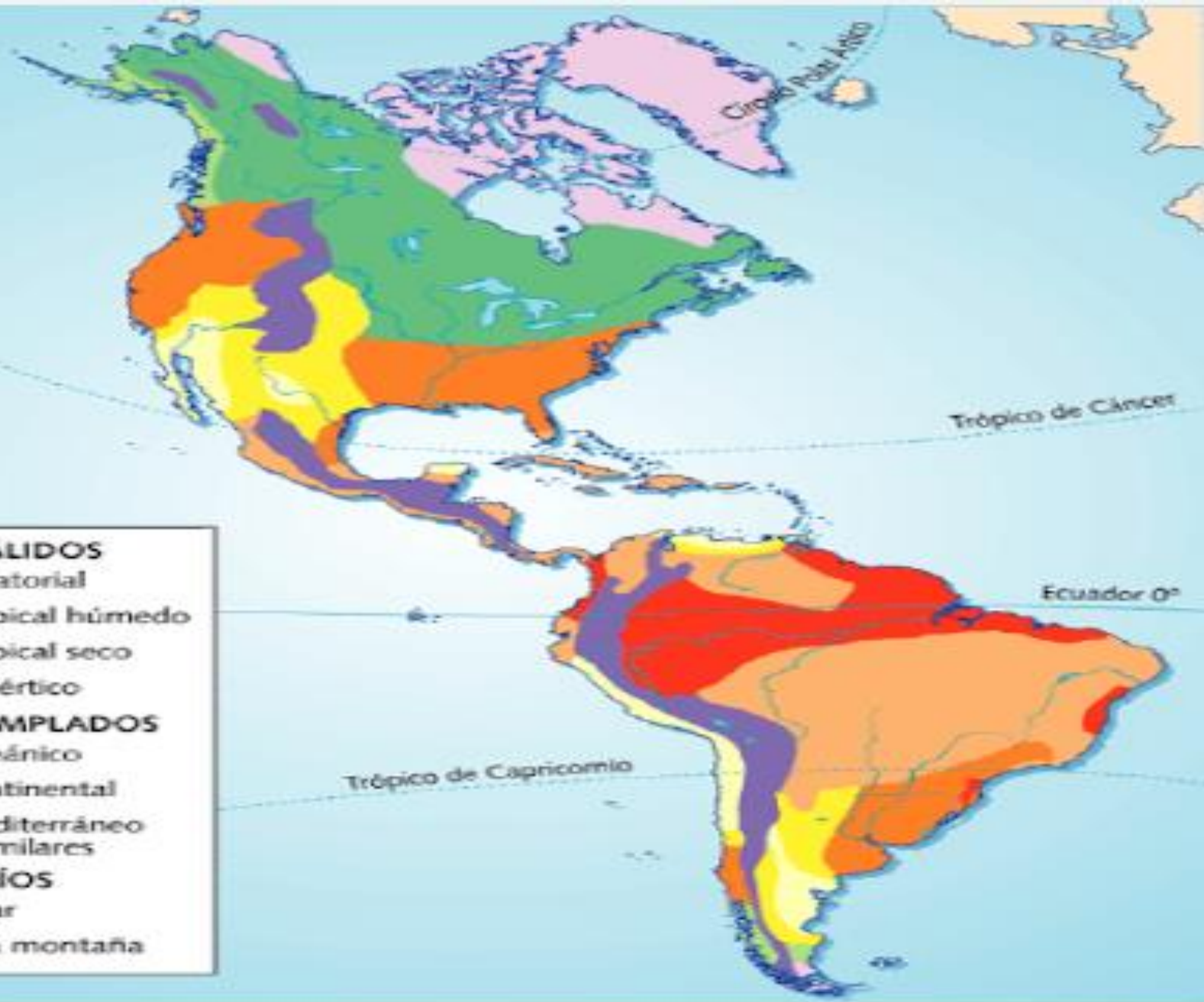
Climas áridos y secos: Se ubican en general en torno a los trópicos. Se caracterizan por las escasas precipitaciones y por las grandes diferencias de temperatura durante el día y la noche.

Climas templados: Predominan en las zonas templadas del norte y del sur. En ellos las estaciones del año presentan diferencias marcadas, con temperaturas moderadas durante gran parte del año.

Climas fríos : Se encuentran en la zona fría del norte y en las cercanías de la zona fría del sur. Se caracterizan por las bajas temperaturas y por las precipitaciones, habitualmente, en forma de nieve.

Climas de montaña: Están presentes en todas las zonas climáticas se caracterizan por sus bajas temperaturas y por presentar precipitaciones en forma de nieve, aunque varían bastante según la altitud.





# ACTIVIDADES

Responde en tu cuaderno:

1. Identifica a qué tipo de paisaje corresponde la siguiente fotografía.
2. Describe cómo es la vida en ese paisaje y clima.
3. ¿Qué harías tú para poder sobrevivir en esta zona climática? Escribe dos ejemplos.

