

LÍNEA DE FINES 1.

ESCUELA: BACHILLERATO J. MANUEL ESTRADA

DOCENTE: MATIAS DARIO CABAÑES

ÁREA CURRICULAR: GEOGRAFIA DE 1RO.

TEMA: “CLIMAS DEL PLANETA TIERRA”.

ASIGNATURA: GEOGRAFÍA GENERAL.

GUIA: 5

GUÍA DE ACTIVIDADES:

1- Lea el texto” Esferas vitales de la tierra” y complete:

La tierra está rodeada de una capa gaseosa llamada **atmosfera**. Las diferentes características que presentan la atmosfera (frio, lluvia) en un lugar y momento determinado es el **tiempo atmosférico**. Y la sucesión habitual y periódica de tipos de tiempo sobre un lugar es el **clima**

Clima

Es el conjunto de condiciones atmosféricas que caracterizan una región, según se refiera al mundo, a una región o una localidad se habla de clima global, clima local o microclima.

Elementos del clima

La temperatura o grado de calor en la atmosfera. Es distinta en cada zona según factores como la latitud. La proximidad o lejanía del mar, la altitud y las corrientes marinas. Por temperaturas, la Tierra se divide en tres grandes áreas: cálida, templada y fría.

La precipitación o caída de agua desde la atmosfera en estado sólido (granizo, nieve) o líquido (lluvia).

La presión atmosférica es el peso que ejerce el aire sobre la superficie terrestre.

Las áreas donde el aire pesa más son anticiclones o altas presiones. Las zonas donde pesa menos son borrascas o bajas presiones. Las diferencias de presión provocan desplazamientos de aire llamados vientos.

Elementos vivos (bióticos). Vegetación y fauna

La vegetación se organiza en grupos que presentan características individualizadas según su aspecto y su tamaño. Las tres agrupaciones básicas son el bosque (arboles), el matorral (arbustos) y el prado) hierbas.

La distribución de la vegetación en la tierra está condicionada por una serie de factores (relieve, suelo, clima, etc.)

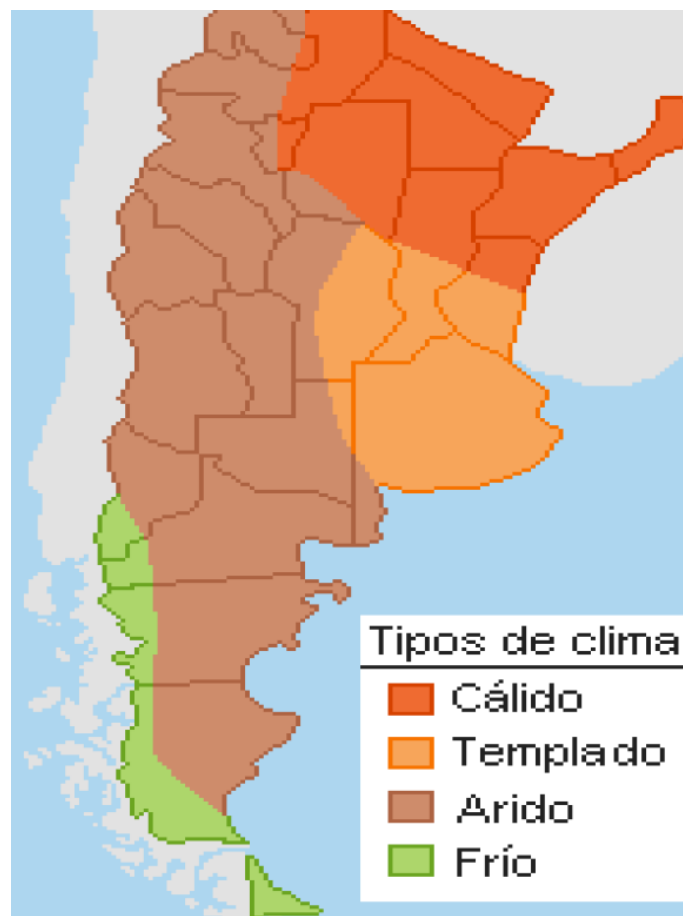
Zonas cálidas: la selva (masas boscosas muy densas y gran altura, con gran biodiversidad), bosques tropicales (áreas de bosques menos densas) sabanas (zonas de hierbas altas y arboles diseminados) y los desiertos (superficies con escasa o nula vegetación) Zonas templadas. Predominan las zonas de bosques y el matorral. También presenta desiertos.

Zonas frías: la tundra (hierbas y musgos) y plantas rupícolas en alta montaña.

El factor de la humedad permite establecer las siguientes diferencias

- Un clima es árido cuando las lluvias son insuficientes.
- Un clima es semiárido cuando las lluvias anuales son escasas.
- Un clima es subhúmedo cuando las lluvias anuales son suficientes
- Un clima húmedo cuando las lluvias son abundantes.
- Un clima es muy húmedo, lluvias excesivas.

2) Observa el siguiente mapa de Argentina.



3) Nombra las provincias de acuerdo a los tipos de clima

Cálido_____

Templado_____

Frio_____

Árido_____

4) Observando el mapa diga que características presenta la provincia de san juan

¿Cómo es el clima? Indique tres características que posee la provincia de San Juan.

5) Observa las imágenes y clasifica los diferentes climas y justifica tu respuesta.



Bibliografía: H. Perincioli de Rampa (2002). La Tierra hábitat del hombre, Ed.AZ, 8.

Consultas: cabaneseducacionambientalsj@gmail.com

Éxitos. Saludos cordiales.

Directora: M. Elena Rodriguez