

Geografía

EVIDENCIA

LOS DIFERENTES CLIMAS DEL MUNDO.



El **clima** corresponde al estado promedio de la atmósfera en un lugar determinado, durante períodos de más de diez años. El clima de un lugar está dado por dos elementos básicos: la temperatura ambiental y la precipitación (cantidad de lluvia). Entre los factores que hacen variar el clima de un lugar a otro se encuentran: -La **latitud**. En el ecuador, por ejemplo, las temperaturas son cálidas y disminuyen hacia los polos. -La **altitud**. Al nivel del mar las temperaturas son cálidas y disminuyen con la altura del relieve donde son frías.

I.- Selecciona del siguiente cuadro el concepto indicado para cada descripción.

Altitud - Clima - Temperatura - Precipitación

La temperatura y precipitación son básicos para terminar el _____.



La _____ varía con la cercanía o lejanía del ecuador.

La _____ es la diferencia de altura con respecto al nivel del mar.

La _____ es la cantidad de lluvia que cae por determinado tiempo.

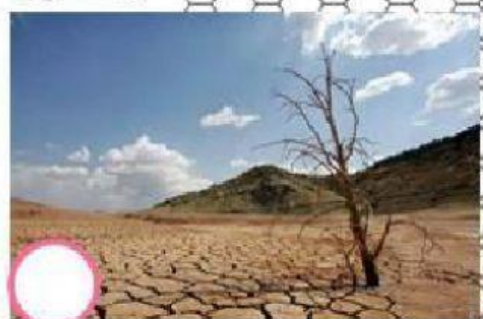
II.- Consulta las páginas 58 y 59 de tu libro de texto y escribe la letra que relaciona las características y el tipo de clima.

- a) Climas con temperaturas cálidas y abundantes lluvias.
- b) Climas con temperaturas cálidas y escasas lluvias.
- c) Climas con temperaturas templadas y lluvias en alguna estación del año.
- d) Climas con temperaturas frías y lluvias escasas.
- e) Climas con temperaturas heladas.

- (____) Polares
- (____) Frios
- (____) Tropicales
- (____) Secos
- (____) Templados



III.- Clasifica los paisajes mediante el número del clima que corresponde.



1.-Polar 2.-Seco 3.-Tropical

