



Guía N°7: "Paisajes y zonas climáticas"

Nombre: _____ Fecha: _____ Curso: 3° _____

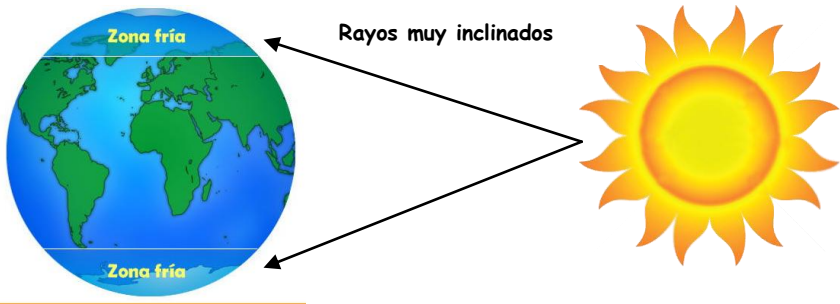
Recordando



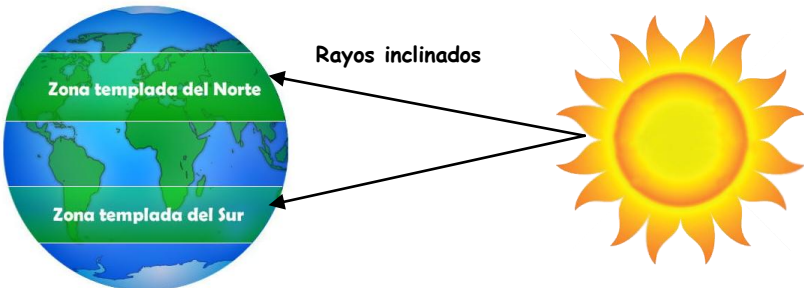
En el mundo existen 3 grandes zonas climáticas: zona fría, templada y cálida. Esto se debe a que los rayos solares llegan a cada uno de los lugares de la tierra de una manera distinta, provocando que las temperaturas sean diferentes entre una zona y otra.

Entre más cerca nos encontremos de la Línea del Ecuador, la zona será más cálida, y entre más nos alejemos, la temperatura será cada vez más baja.

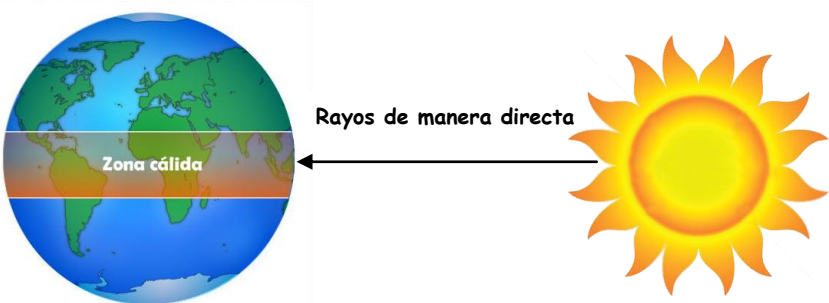
Zonas frías
Se ubican en los círculos polares



Zonas templadas
Se ubican entre los trópicos y círculos polares



Zona cálida
Se ubica alrededor de la Línea del Ecuador



Paisajes de zonas frías

Alta Montaña



Polar



Tundra



Muy bajas temperaturas, inclusive bajo 0°.
La flora y fauna se encuentra adaptada para soportar estas temperaturas extremas.
El ser humano debe ir muy equipado a estos lugares, con ropa abrigadora.
Se encuentra presente en diversos continentes.

Paisajes de zona templada

Oceánico



Mediterráneo



Continental



Las estaciones del año son marcadas. De acuerdo a la estación existen días más calurosos o más fríos.
Existe gran diversidad de flora y fauna.
El ser humano debe abrigarse según la temperatura de la estación el año.
Se encuentra presente en diversos continentes.

Paisajes de zona cálida

Desértico



Sabana



Tropical



Altas temperaturas todo el año.
Existe gran diversidad de flora y fauna en el paisaje tropical y sabana. En el desierto, la flora y fauna es más escasa.
El ser humano debe vestir ropa ligera para tolerar las altas temperaturas.
Se encuentra presente en diversos continentes.