



GEOGRAFIA 1

Unidad 1: Ubicación

La forma de la Tierra. Elementos de la esfera terrestre. Paralelos y meridianos. Coordenadas geográficas. Latitud y longitud. Movimientos de la Tierra. Rotación y traslación. Cartografía: Planos, mapas. Escalas. Proyecciones.

Unidad 2: Los ambientes y su dinámica

Recursos naturales.

Océanos y continentes. Placas. Relieves. Formas y origen. Agentes internos y externos modificadores del relieve.

Clima: la atmósfera. Elementos del clima. Factores modificadores. Tipos de clima.

Biomás.

Océanos. Ríos: elementos.

Desastres naturales.

Unidad 3: Problemas ambientales

Los problemas ambientales.

Problemas a escala global. Calentamiento global. Efecto invernadero. Indicios del cambio climático. Algunos efectos que podría producir el cambio climático en las próximas décadas. Pérdida de biodiversidad.

Problemas a escala regional. Sismos y erupciones volcánicas. Los tsunamis. Huracanes. Lluvia ácida. Manejo integrado de cuencas compartidas.

Problemas a escala local. Desastres de tipo tecnológico. Sequías. Inundaciones. Cambio climático a escala local. La ciudad de Buenos Aires.

Los diferentes actores que están implicados en las problemáticas ambientales. Perspectivas de solución. Preocupación internacional. Organizaciones ecologistas.