

Bloque I

DIVERSIDAD DEL ESPACIO TERRESTRE

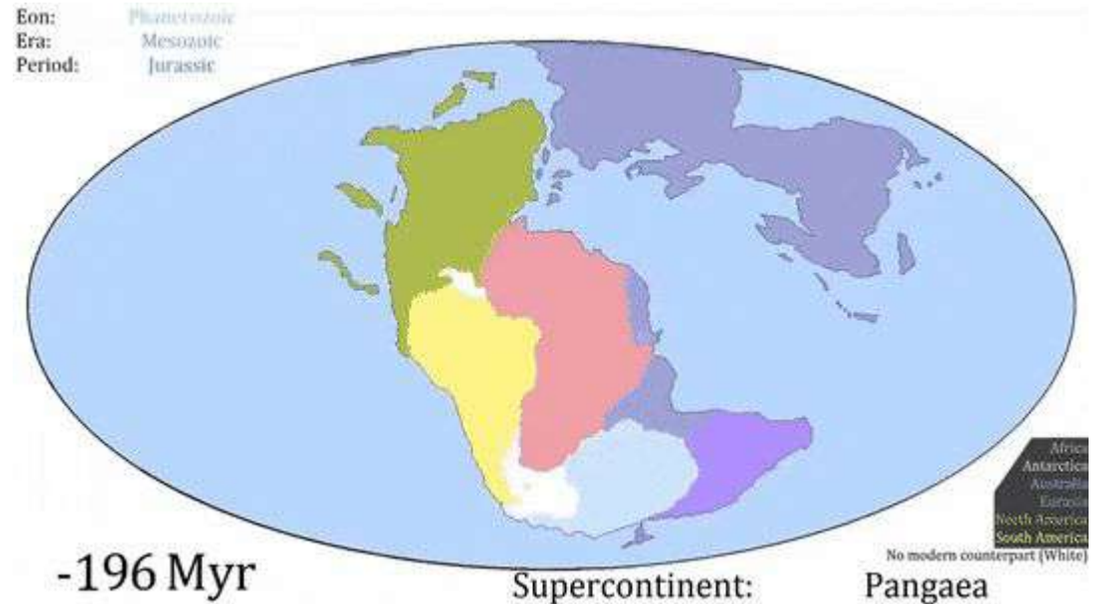
Docente: Biól. Verónica Irazy Herrera Téllez
Escuela Superior de Actopan, Bachillerato

Objetivo

Analizar el planeta Tierra en sus componentes físicos a través de los hechos-fenómenos geográficos y el lugar que ocupa en el universo, para comprender el funcionamiento del planeta en que vivimos y los efectos que genera en el ser humano.



Hechos y fenómenos geográficos que ocurren en la corteza de la Tierra

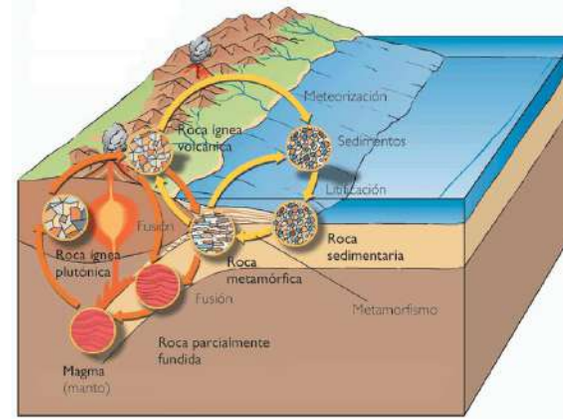


Hechos geográficos

Se caracterizan por ser estables, permanentes y su formación puede ocurrir en largos periodos de tiempo.

Físicos

- Formación del relieve (llanuras, cordilleras,
- Separación de Pangea
- Formación de ríos, islas y penínsulas



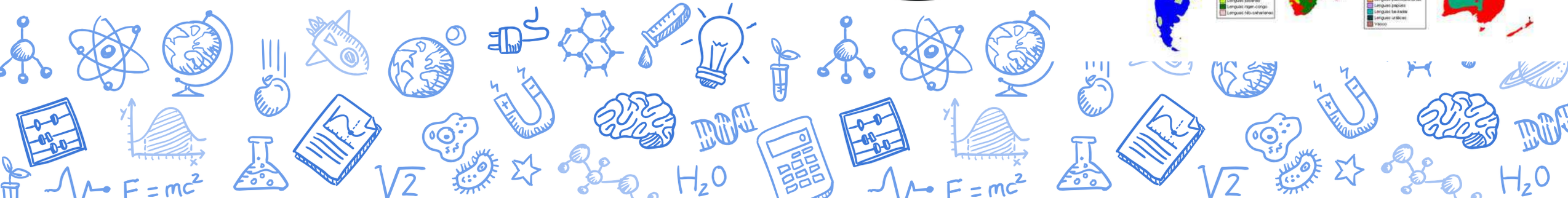
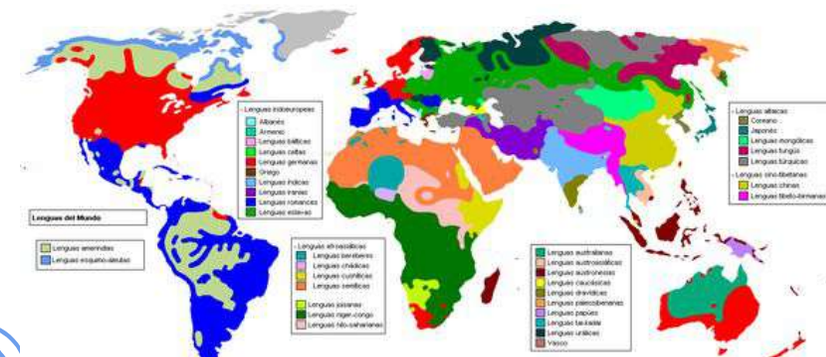
Biológicos

- Ecosistemas, especies



Humanos

- Etnias

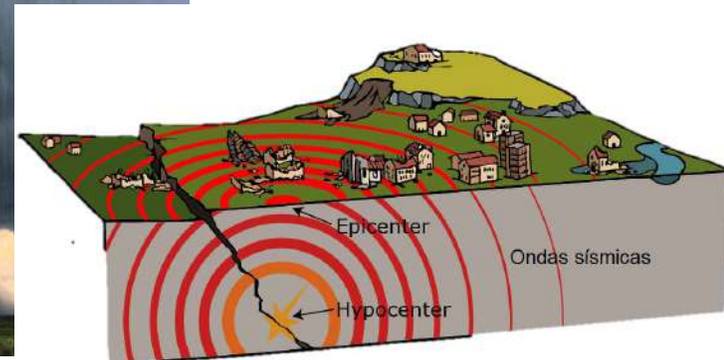


Fenómenos geográficos

Sucesos que alteran al ambiente, por lo que pueden ser perceptibles. Ocurren en periodos de tiempo relativamente cortos.

Físicos

- Erupciones volcánicas
- Tornados
- Sismos
- Tormentas



Biológicos

- Epidemias
- Plagas
- Ciclos de vida



Humanos

- Urbanización
- Minería

