



**NOMBRE DEL ALUMNA:**

**OLGA HERNANDEZ JIMENEZ**

**NOMBRE DEL PROFESORA:**

**NOMBRE DEL TRABAJO:**

**MAPA CONCEPTUAL UNIDAD 1**

**MATERIA:**

**ANÁLISIS SOCIOECONÓMICO**

**GRADO:**

**4TO. SEMESTRE**

**GRUPO:**

**“A”**

Comitán de Domínguez, Chiapas a 25 de septiembre de 2020

# EL RELIEVE COMO ELEMENTO PRIMORDIAL

Representa la expresión del conjunto de procesos que originan, modelan y destruyen la superficie terrestre

Entre los cuales se encuentran los de carácter endógeno que se vinculan con las fuerzas tectónicas capaces de transportar

Continentes, plegar, fracturas y desplazar estratos de rocas

**Desarrollo socioeconómico de un país**

La clasificación de su relieve representa uno de los primeros pasos para la definición y la delimitación de sus unidades sintéticas naturales

**Contribuyen a otras investigaciones de tipo**

- Geomorfológico
- Edafológico
- Geobotánico
- Paisajístico

Todas dentro del campo **fisicogeográfico**

## GEOGRAFÍA ECONÓMICA

El relieve de un lugar responde a su estructura o la forma de cómo están dispuestas las rocas

Llamada Corteza terrestres

Corresponde a la geografía física, con el auxilio de la geomorfología, estudiar la configuración de la superficie terrestre

### La geografía económica

Estudia la relación existente entre las actividades económicas y el relieve

Estudia la forma en que se efectúa el intercambio de productos entre las distintas regiones

### La República Mexicana

Está situada en el continente americano

Pertenece tanto a la porción norte del continente como a Centroamérica

Tiene como nombre oficial Estados Unidos Mexicanos

## EL RELIEVE MEXICANO

visto en el marco de la geomorfología y tectónica

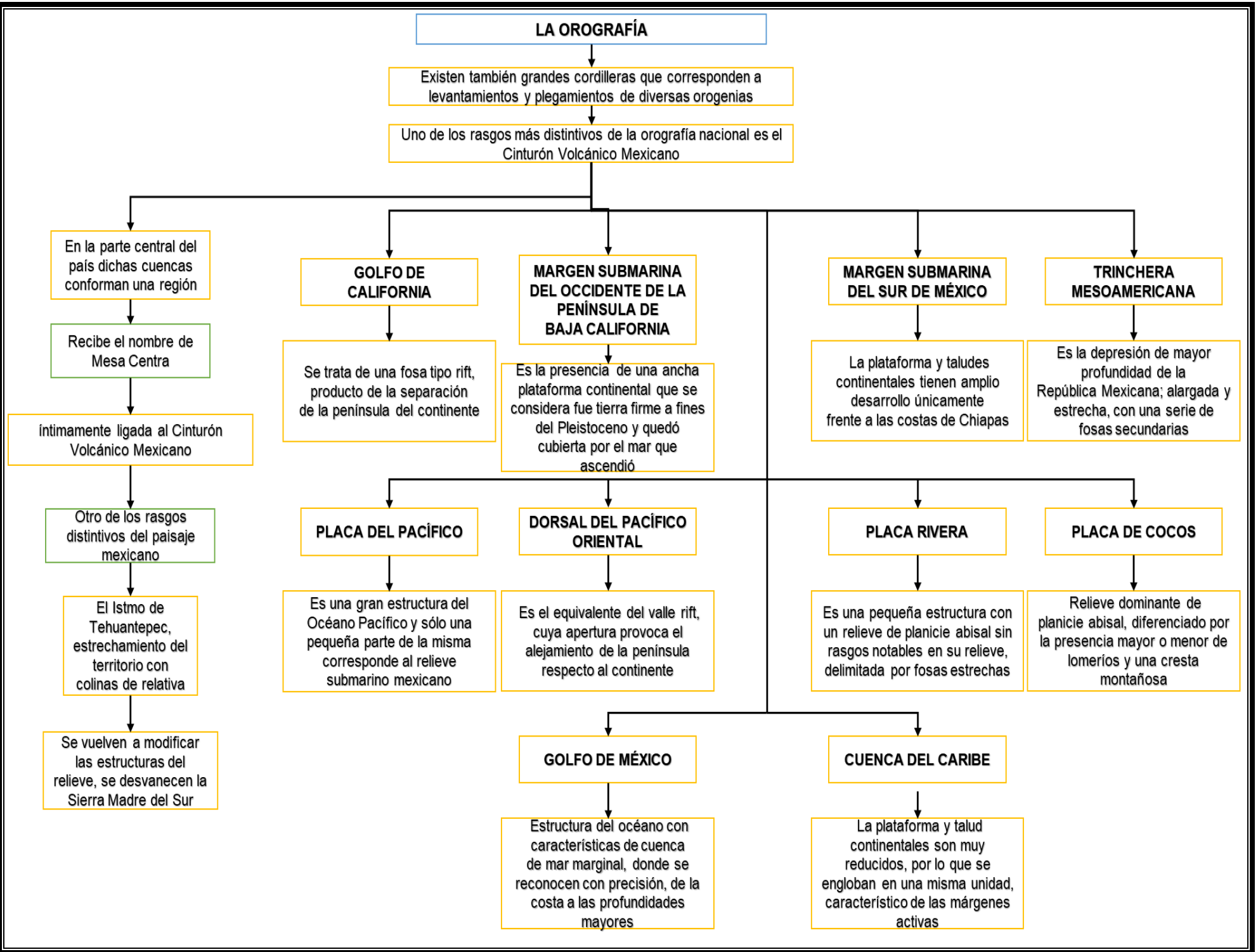
Ocupa un lugar excepcional en el mundo, resultado de su compleja historia geológica que ha ido conformando un variado relieve continental

Los sistemas montañosos plegados, las cadenas de origen volcánico y las plataformas calcáreas recientes han creado tres grandes vertientes

**Al este la del Golfo de México**

**Al centro la del altiplano**

**Al occidente la del Pacífico**



# LA INFLUENCIA DEL HOMBRE

El hombre a penas ha modificado el relieve que se genera de forma natural

Continentes, plegar, fracturas y desplazar estratos de rocas

**La razón era obvia:**

No disponía de la tecnología necesaria para realizar tal hazaña

Es cierto que el ser humano, mediante su actuación sobre la cobertura vegetal aceleraba los procesos de erosión geológica

Se le ha convenido en denominar

"erosión acelerada"

El hombre es capaz de acelerar las fuerzas naturales en todos los casos

Más aún un tipo de ellos

La erosión mecánica, era un tipo ajeno a la geosfera, por cuanto se genera por la acción de la labranza,

**Los suelos y sedimentos erosionados**

Desde las cimas terminan depositándose allí generando una ampliación de deltas, llanuras aluviales, marismas, albuferas, etc

Estas estructuras fisiográficas serían frecuentemente menos extensas sin la interferencia de la erosión antrópica

**En consecuencia**

Es un fenómeno nada despreciable de morfogénesis del relieve y que ha generado tanto beneficios como perjuicios a nuestra especie

**El urbanismo**

Acompaña a las sociedades modernas también ha propiciado el arrastre y transporte de ingentes volúmenes de materiales

Luego han sido distribuidos en otros lugares

**Los puentes y viaductos**

Son a su vez otra actividad que conllevan efectos similares

# OCEANOGRAFÍA Y RECURSOS HIDRÁULICOS

Existen también grandes cordilleras que corresponden a levantamientos y plegamientos de diversas orogénias

Uno de los rasgos más distintivos de la orografía nacional es el Cinturón Volcánico Mexicano

