



**Nombre de alumnos:**

Yulixa González Pérez.

**Nombre del profesor:**

Ramiro Roblero.

**Nombre del trabajo:**

El relieve como elemento primordial.

**Materia:**

Análisis socioeconómico.

**Grado:**

4 Cuatrimestre.

**Grupo:**

“A”

Frontera Comalapa, Chiapas a 14 de noviembre de 2020.

El relieve es el conjunto de procesos que originan, moldean y destruyen la superficie terrestre.

En este ensayo hablaremos sobre como el relieve es uno de los elementos primordiales en la sociedad como en la economía, al igual veremos sobre la geografía económica y el relieve mexicano.

## EL RELIEVE COMO ELEMENTO PRIMORDIAL.

Como podemos ver el relieve es uno de los fundamentos que representa al proceso que origina la superficie terrestre ya sea de manera interna que se le conoce como endógeno que se relaciona con las fuerzas tectónicas que puede llegar a formar volcanes o al igual puede ser de manera externa que se le conoce como exógeno que se encarga de modelar la superficie por medio de la erosión.

Por otro lado el desarrollo social y económico de un país, la clasificación del relieve representa uno de los siguientes: El primer paso para definir y delinear su unidad de operaciones integradas naturales o ambientales, que es fundamental para establecer un modelo de acciones en el ámbito ecológico territorial.

Al igual han realizado aportes a otras investigaciones sobre geomorfológico, edafológico, geobotánica y paisajístico, e incluso han realizado evaluaciones para investigación social en áreas rurales, eficiencia productiva agrícola y protección de suelos y vegetación. La probabilidad de la construcción de infraestructura hidráulica, el cálculo de ingeniería en el trazado de la vía, el establecimiento de un plan estratégico para el movimiento de tropas y equipos militares, y múltiples aplicaciones.

Como podemos ver la superficie presenta enormes desigualdades y da lugar a diferentes formas de relieve. Es la característica más destacada del paisaje y la característica más diversa. Al tener diferentes formas de relieve en la superficie las más comunes son las: Que existen sobre el nivel del mar, como montañas o colinas, mesetas, llanuras y valles. La característica esencial del relieve es que afecta en gran medida la facilidad o dificultad del relieve para los seres humanos.

## GEOGRAFÍA ECONÓMICA.

El relieve de un lugar responde a su estructura o la forma en que se disponen las rocas en la corteza. Corresponde a la geografía física, con la ayuda de la geomorfología, estudia la estructura de la superficie terrestre.

La geografía económica estudia la relación entre actividad económica y el relieve. Esto se refiere al análisis de cómo los humanos usan los recursos. Satisfacer nuestras necesidades para vivir en diferentes tipos de paisajes. (Montañas, valles, llanuras). Además, estudió la forma de intercambio Productos entre diferentes regiones.

## EL RELIEVE MEXICANO.

Territorio mexicano visto en el marco de la geomorfología y tectónica único en el mundo es su compleja historia geológica. Se han formado varios relieves continentales y, hasta ahora, este cambio ha continuado.

El sistema montañoso plegado, la cadena de origen volcánico y la plataforma calcárea más cercana forman tres grandes pendientes: Al este del Golfo de México, al centro del altiplano, al oeste del Océano Pacífico y dos sistemas compuestos por grandes penínsulas: Baja California, larga y estrecha, dirección norte-sur, recorrida por el sistema montañoso que aparece y desaparece entre los desiertos; y Yucatán amplio, cuadrado y plano, con una elevación máxima no mayor a 500 msnm\* (Lugo y Córdoba, 1990 y 1992).

México está ubicado en el borde suroeste de la placa de América del Norte. En el Océano Pacífico, entre las placas Cocos y Caribe, este es un territorio muy inestable. Por lo tanto, en México, los terremotos ocurren con frecuencia y abundan los volcanes activos. La organización de socorro se encuentra en torno a una importante meseta central: la altiplanicie mexicana o el Altiplano.

Parece que conviene formar más grupos y estudiar la tierra. Por tanto, toman las unidades orogénicas caracterizadas por el relieve como los elementos: depresiones, llanuras o planicies formadas alrededor o en la depresión anterior, que llamamos regiones geomórficas.

Algunos ejemplos son:

- Orizaba o Citlatépetl (5.700 m).
- Popocatépetl (5.462 m).
- Iztaccíhuatl (5.286 m).
- Xinantécatl o Nevado de Toluca (4.690 m).
- Sierra negra, Tilitépetl o volcán Atlixin (4.621 m).
- Malintzin (4.460 m).
- Nevado de Colima (4.240 m).
- Cofre de perote (4.201 m).
- Volcán Tacaná (4.117 m).

Me pareció muy interesante estos temas ya que podemos ver como el relieve es uno de los principales motivos para que la sociedad pueda desarrollarse económica mente y socialmente.

Al igual como es que el relieve va cambiando dependiendo la situación en la que se encuentre ya que como podemos ver existen dos características que se da de forma interna como externa.

## BIBLIOGRAFIA.

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/files/asignatura/2b45d0e178f7339a231c3cbb9dd5f1bd.pdf>

<https://es.slideshare.net/Pleomax75/el-relieve-mexicano#:~:text=M%C3%A9xico%20se%20encuentra%20en%20el%20borde%20suroccidental%20de%20la%20placa%20Norteamericana.&text=As%C3%AD%2C%20en%20M%C3%A9xico%20son%20frecuentes,altiplanicie%20Mexicana%20o%20el%20Altiplano.>