



MARIA DE LOS ANGELES VELASCO LÓPEZ

LIC. ALEJANDRA TORREZ LÓPEZ

ENSAYO: UNIDAD III Y IV

ANÁLISIS SOCIOECONÓMICO

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS 5 DE
DICIEMBRE DEL 2020

RECURSOS NATURALES

México es uno de los países más importantes ya que cuenta con las biodiversidades más grandes y estos se debe por su ubicación geográfica, los recursos naturales de México se basan en la gran diversidad de plantas y animales, que derivan de la variedad de climas y regiones del país centroamericano también tienen como actividad la ganadería ya que es causa de la afectación de la flora del país

México cuenta con varios tipos de ecosistemas las cuales son: selva alta perennifolia o bosque tropical perennifolio; selva mediana o bosque tropical subcaducifolio; selva baja o bosque tropical caducifolio, el bosque espinoso; el matorral xerófilo; el pastizal; la sabana; la pradera de alta montaña; el bosque de encino; el bosque de coníferas; el bosque mesófilo de montaña o bosque de niebla; los humedales.

En sus recursos naturales se pueden clasificar en dos los renovables y los no renovables, los renovables son los que nunca se agotan como por el ejemplo las plantas, los animales y el suelo y los no renovables son los que pertenecen de manera determinada o que no sigue aumentando con el tiempo ejemplo de ello es el petróleo, los minerales o el gas natural tomando en cuenta que hay otra clasificación de los recursos y se le domina recursos naturales inagotables y eso significa que son los que nunca se agotan ni por mas uso que se le de cómo por ejemplo el la luz solar y el aire.

México cuenta con una planeación para su mejor manejo de sus recursos como son las áreas protegidas, tiene un desarrollo sustentable que es posible ver a través de las gestiones integral de los recursos naturales para que dentro de ello puedan generar estrategias para los cambios climáticos y otros impactos que son generados por las actividades.

Tomando en cuenta otro punto importante de los recursos naturales es la regionalización que esto implica la división de un territorio en áreas menores con características comunes y representa una herramienta metodológica básica en la planeación ambiental, pues permite el conocimiento de los recursos para su manejo adecuado, la importancia de esta regionalización es que es de tipo ambiental que se considera como un análisis de ecosistemas la cual su objetivo es incluir la heterogeneidad ecológica en la que pertenece como un determinado espacio geográfico para que así puedan proteger sus áreas ecológicas.

Para hablar sobre la política económica quiere decir que es conjunto de instrumentos, procedimientos y medidas que se aplican en un sistema político para controlar el crecimiento económico y como cada país tiene diferentes estrategias para lograr sus metas y para que esto funcione tiene que posicionarse en el mercado internacional.

El desarrollo es un proceso mediante el cual los países pueden pasar de un estado atrasado de su economía a un estado adelantado de la misma cuestión, existen dos expresiones que son fundamentales para el desarrollo económico y son:

- El incremento del nivel de productividad “per cápita”
- El incremento del ingreso real per cápita.

Estos dos elementos son importantes para la economía en su conjunto y no solamente para ciertas actividades o ciertas capas de la población.

Para México en el siglo pasado experimentos un proceso de urbanización y siempre el país se clasificaba en una forma de población urbana y rural pero debido al incremento de sus ciudades no favorecían tanto en las poblaciones urbanas.

Hablando del desarrollo sostenible es la que está asociado en la preocupación creciente existente en la comunidad internacional en las últimas décadas del siglo XX al considerar el vínculo existente entre el desarrollo económico y social y sus efectos más o menos inmediatos sobre el medio natural.

En la explotación de los recursos naturales siempre un desarrollo a la cual está sujeto a la explotación de su entorno la revolución industrial es la que evoluciono un punto inflexión para la explotación de sus recursos ya que estas industrias siempre necesitan de una mayor cantidad de materias primas para que pudieran crecer.

Sus consecuencias de la sobreexplotación de los recursos naturales son:

- Medioambientales: la desaparición de los hábitats necesarios para la flora y la fauna y, por tanto, la extinción de especies
- Económicas: el 33% de los suelos del planeta está de moderada a altamente degradado
- Para la salud: si no cuidamos los bosques habrá menos sumideros de CO₂ y, por tanto, más contaminación del aire

Para ello también existe una solución para evitar aún más la sobreexplotación:

- Restaurar los ecosistemas deteriorados y sus servicios

- Detener la pérdida de los hábitats prioritarios (socioeconomico)
- Expandir de forma relevante la red global de áreas protegidas

El crecimiento económico se mide como el aumento porcentual del producto interno bruto (PIB) o el producto nacional bruto (PNB) en un año, el continuo y rápido crecimiento económico de los países industrializados les ha permitido proporcionar mejores servicios a su población.

Como conclusión puedo decir que la biodiversidad tiene una gran importancia ya que se refiere al resultado de las evoluciones durante la historia y que por eso tiene el derecho de poder seguir a la existencia y como parte de nosotros debemos de valorizar nuestra biodiversidad que nos brinda México, cuidar de el para que en futuro siga creciendo y se pueda seguir disfrutando.

También es importante que conservemos esta biodiversidad para que el planeta nos pueda seguir brindando nuestra vida que tanto como el planeta y nosotros los seres humanos necesitamos y por eso es importante cuidar de nuestros ecosistemas.

(análisis socioeconomicos pag: 58-100, s.f.)

(<https://www.significados.com/recursos-naturales/#:~:text=Ejemplos%20de%20recursos%20naturales%20no>, s.f.)