



**Nombre de alumno: Yedid Pérez Ocampo**

**Nombre del profesor: Lic. Manuela Jiménez  
Nery**

**Nombre del trabajo: Ensayo, recursos naturales**

**Materia: Análisis socioeconómico**

**Grupo: 4 cuatrimestre**

**Grupo único**

## INTRODUCCIÓN

Un ecosistema se caracteriza por tener una biodiversidad de diferentes especies de animales, que comparten un ambiente geográfico, al mismo tiempo los factores de gran importancia y que identifican a un ecosistema es el clima, temperatura, la flora y la fauna. México se distingue por pertenecer al grupo de los diecisiete países considerados como un país megadiverso. Como punto de partida nuestro país posee once tipos de ecosistemas, que al mismo tiempo brindan al mexicano la posibilidad de disfrutar de los recursos turísticos.

A partir de la belleza que se puede gozar de los ecosistemas de México se puede presentar distintas fuentes de riqueza un claro ejemplo son los recursos naturales, en la actualidad las empresas están cambiando sus estrategias para obtener productos que con el tiempo se puedan renovar y que además incluyan la regla de las tres "R". Una buena planeación sobre el uso de los manejos de los recursos naturales demuestra un gran interés sobre las áreas naturales protegidas. Lo principal de mantener las áreas naturales protegidas es que permitan que prevalezcan todas las funciones ecológicas y de esta forma demostrar un desarrollo económico en México, que pueda conceder una estabilidad económica en los estados y brindar a la población un nivel de vida de buena calidad.

Las estrategias que propone cada país para mejorar su economía vienen asesoradas por un equipo especial que trabaja las ideas y los representa mediante proyectos que permiten atender las necesidades de empleo y regeneran nuevas empresas que expande su producto de manera internacional. ¿Qué pasaría si en México no se contara con recursos económicos? La economía en México se lleva a través de los tratados con países extranjeros que se interesan en productos mexicanos o viceversa, el país puede llegar a consumir algún producto extranjero. La población debe asegurarse de tener en el país una economía activa.

Es importante mencionar que el principal objetivo del presente ensayo es brindar los recursos necesarios a fin de que los diferentes tipos de temas a tratar sean lo suficientemente claro en información y de esta forma tener en cuenta los puntos de vista de las diferentes fuentes de información, por otra parte, respetando los comentarios de los autores y las diversas citas que permitirán tener más claro el estudio que se quiere dar a conocer.

## RECURSOS NATURALES

En los diferentes ecosistemas que se encuentran en México se pueden encontrar cuatro tipos de climas: húmedos, cálidos, clima templado, clima semihúmedo y clima seco. Las temperaturas en cada ecosistema varían los grados pueden llegar a estar a 0°C o 30°C los ecosistemas que pertenecen al país de México son los siguientes: 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, y los humedales.

Los ecosistemas de México están divididos por región donde se puede apreciar las actividades agrícolas y su cultura un ejemplo de un ecosistema donde se aplica las actividades de agricultura es la Selva alta perennifolia o bosque tropical perennifolio en ella se puede encontrar la belleza de las numerosas orquídeas que son de gran beneficio para tratamientos de enfermedades como la diabetes, dolores musculares, heridas y fiebres. Estas plantas se pueden llegar apreciar en la región de la Huasteca, en el sureste de San Luis Potosí, norte de Hidalgo y de Veracruz, hasta Campeche y Quintana Roo, abarcando porciones de Oaxaca, de Chiapas y de Tabasco.

No obstante, en los ecosistemas también se cuentan con arbustos de gran altura como los que pertenecen al bosque espinoso dentro de este se pueden hallar el mezquite, quisache, tintal, palo blanco, o el cactus y cardón, estos arbustos espinosos abarcan el cinco por ciento de la superficie de toda la república mexicana, cabe destacar que en México se cuenta con diversos tipos de especies de animales, en la actualidad se cuenta con animales mamíferos y terrestres.

En cuanto los recursos naturales renovables son aquellos que en sus componentes permiten tener un buen aprovechamiento para las necesidades del ser humano, existen dos clases de tipos de recursos naturales. Los recursos renovables son aquellos cuyo objetivo es tener una cantidad y poder mantenerse o incluso pueda llegar a tener un aumento, un claro ejemplo de los recursos renovables es: los animales, plantas y el suelo que constantemente nos rodea.

Por otra parte, tenemos los recursos naturales no renovables que con el paso del tiempo no se puede llegar a tener un aumento por ejemplo el petróleo, los minerales, los metales y el gas natural llegan a tener una disminución en la cantidad disponible. En México se cuenta con recursos naturales renovables que cuenta con la participación de plantas, y animales que se encuentran en regiones de Centroamérica, que al mismo tiempo representan a México como uno de los países con animales en peligro de extinción. Los recursos naturales del suelo pueden llegar a perjudicar pérdidas de ecosistemas nativos, es decir suelen perjudicar la flora y la fauna de una región. Las actividades que permiten ayudar a que no se extingan o se dañe la fauna, y la flora de un ecosistema son la agricultura, minería, ganadería o los cultivos frutales.

Un dato interesante de exportación en México de alimentos principales son el sorgo, el maíz y el trigo y el aguacate que cubren casi 50% de la superficie cultivada del país. Hay que destacar que no todos los modelos agrícolas perjudican al suelo, el café basado en sistemas como agroforestación brinda al país, un mantenimiento a la biodiversidad y se produce un gran efecto en la producción y en los envíos extranjeros.

Por otro lado, en México se cuenta con otro recurso natural el agua, algunos datos que se tienen actualmente son 653 acuíferos, de los cuales 288 se encuentran disponibles lo que representa sólo un 44% por ciento de ello, sin embargo, la contaminación y la escasez son los principales problemas del agua en México, la población al año ocupa 4841m<sup>3</sup> por habitante, lo que significa que hay un problema de distribución desigual por otra parte la distribución de energía en México depende de termoeléctrica, hidroeléctrica, ciclo combinado, ciclo combinado CFE lo que permite brindarle a México una fuente de ingresos mediante el aprovechamiento de la energía solar, petróleo y el agua.

La idea principal de mantener de los recursos naturales es mantener las áreas naturales protegidas, esta idea nace a través de una planeación con el objetivo de mantener el desarrollo del territorio en una economía que permitan brindar a las comunidades y a los ecosistemas una calidad de vida y un equilibrio.

La evolución en México sobre la política ambiental se dio en tres etapas. La primera etapa tuvo una visión en concentrarse en un punto de vista sanitario, en el año de 1841 se instala la política ambiental dando por creación las demás secretarías que forman parte de las decisiones de la salud de la población, actualmente estas áreas permiten tener un control de la pandemia a nivel nacional.

En el año de 1971 se crea la primera ley federal para prevenir y controlar la contaminación, ley que ha permanecido hasta la actualidad, que sin embargo como ciudadanos no, seguimos la ley para prevenir y mantener las áreas naturales protegidas, la segunda etapa tuvo un impacto en la política ambiental que adquirió un enfoque integral hacia la preservación y restauración del equilibrio ecológico. También en el año 1982 se creó la Ley Federal de Protección al Ambiente, y en 1983 la Secretaría de Desarrollo Urbano y Ecología (sedue), tuvo como finalidad eran preservar los recursos forestales, de la flora y la fauna silvestre y contrarrestar los efectos nocivos de la excesiva concentración industrial, cinco años más tarde se nombró la ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (legepa), misma que hasta la fecha (con algunas modificaciones) ha sido la base de la política ambiental del país.

La estructura de la organización tuvo muchos cambios uno de ellos se reflejó en el año 2000 donde se cambió la ley de la administración pública federal dando origen a la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (semarnat), Y al Programa Nacional del Medio Ambiente y Recursos Naturales. Al entrar esta nueva estructuración los puntos de vista para la reservación de áreas naturales protegidas son las siguientes la primera destinada a la Planeación y Política Ambiental, la segunda es de Gestión para la Protección Ambiental, y la tercera de Fomento y Normatividad Ambiental que hasta el día de hoy prevalecen estas leyes.

En México la regionalización divide los territorios en áreas menores que permiten conocer el manejo adecuado que se da al ambiente. La importancia de una buena planeación y el análisis da a conocer con más información detallada el espacio geográfico para así hábitats y áreas con funciones ecológicas vitales para la biodiversidad.

Existen otros tipos de regionalizaciones que también son de gran importancia, pues han representado el marco de aplicación de políticas sectoriales en el país entre estas regionalizaciones destacan diversas regionalizaciones económicas y de carácter fisiográfico un ejemplo de regionalización es en el ámbito marino, existen diversos trabajos como la regionalización de sus ecosistemas, determinados por las características ambientales y principales recursos y usos costeros.

En México se presenta un plan económico que garantice alcanzar los objetivos y las metas ya trazadas y con esto pertenecer al mercado internacional. El poder ejecutivo mediante los órganos fiscales y administrativos, son los encargados de los cuales establecen las líneas

que deben seguirse. El primer objetivo es el control de la economía y el gobierno central actúa con base a los datos y la información en base a los análisis.

Con el estudio claro se puede generar nuevos empleos y apertura de nuevas empresas. La ciudadanía mexicana necesita contar con la mayor cantidad de oportunidades y el estado debe de proveer y brindar los recursos necesarios, el empleo es un tema que para cualquier país o gobierno implica un problema que requiere atención, el éxito de tener una buena economía en un país se da por la exportación o expansión del mercado interno bruto, una economía no puede crecer en un país donde no se visualiza que sea dependiente de otros países. Un país que participa en la exportación, y expansión del mercado interno ofrece a su población una estabilidad económica en todos sus ámbitos, laborales, sociales y económicos.

En el manejo de la economía interviene un factor muy importante el control de precios, este permite que el gobierno lleve los controles de los productos que se venden en país, sea de comercio extranjero o comercio interno. Un claro ejemplo de control de precios es en la actualidad debido a la pandemia los productos subieron en su costo, en esta parte interviene el gobierno para verificar que los productos estén en su precio correcto, algunos productos de comercio, existen la libertad de poder ofrecer los bienes y servicios que el Estado no puede controlar.

El desarrollo de los países se da cuando pasan de un estado atrasado de la economía a un estado adelantado, es decir que no solamente se rescató la economía atrasada por otra parte se incrementó más la economía existen dos expresiones fundamentales del desarrollo. 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 con los datos demuestra que tan avanzado está el país a nivel mundial, para que el desarrollo económico se pueda dar, es necesario primero que la economía crezca más que la población, es decir que el incremento del PIB sea mayor al incremento demográfico.

El siglo pasado México experimentó un intenso proceso de urbanización, expresado en el aumento del tamaño y la proporción de la población que reside en zonas urbanas, y en la multiplicación del número y tamaño de sus ciudades, en México se clasifica la población urbana de la rural. Las localidades rurales se distribuyen principalmente en el centro y sur del país. México es una de las áreas más diversas del planeta, tanto en términos biológicos

como culturales, y son los pueblos indígenas los que le confieren en buena parte al país esta característica las poblaciones indígenas tienen usos y costumbres propias poseen formas particulares de comprender el mundo y de interactuar con él. Una población económicamente activa es a partir y hasta la edad que cada Estado fija como límites mínimo y máximo para ingresar y egresar del mundo laboral, se encuentra efectivamente trabajando o está buscando activamente un puesto de trabajo.

Está por lo tanto integrada por quienes están trabajando y por los desempleados tener una información clara proporciona datos relevantes sobre el grado de desarrollo del lugar en cuestión. Por otro lado, la cantidad de personas de 12 años y más que quedan fuera del mercado laboral, sea por nulo interés o porque su lógica no es de transacción mercantil, que es considerada como población no económicamente activa representa en esta industrial entidad el 46%. El porcentaje es mayor entre las mujeres con 65% contra el de los hombres que alcanza 26%.

## CITAS BIBLIOGRÁFICAS

Según la biodiversidad mexicana (2020) México es considerado un país "megadiverso", ya que forma parte del selecto grupo de naciones poseedoras de la mayor diversidad de animales y plantas, casi el 70% de la diversidad mundial de especies (considerando los grupos más conocidos: anfibios, reptiles, aves y mamíferos y plantas vasculares). Este concepto es distinto al concepto de biodiversidad.

Para Oscar Flohr (2005) Los organismos vivientes se ven sometidos a dichas leyes que le dan forma al sustrato sobre el que se desarrollan originándose los ecosistemas. Dichos organismos tienen una manera de vivir que depende de su estructura y fisiología y también del tipo de ambiente en que viven, de manera que los factores físicos y biológicos se combinan para formar una gran variedad de ambientes en distintas partes de la biosfera.

En una investigación sobre el desempleo, Aguilar et al. Menciona "que las tasas de desempleo varían considerablemente por cambios del volumen de movimiento del mercado de trabajo, resultado del cambio tecnológico, lo que conduce al cambio de empleo de una empresa a otra, de un sector a otro y de una región a otra; además también según la edad, sexo y raza"(p 5).

Según explica Leobardo Jiménez (1997), el desarrollo rural significa asumir el reto de desarrollar con equidad. Resalta la importancia de observar las dimensiones operativas del desarrollo: económicas, humanas, ecológicas, tecnológicas y culturales.



## CITAS BIBLIOGRÁFICAS

Toledo, et al. (2002) sostienen que el desarrollo rural es concebido como la transformación productiva e ineludible de las formas campesinas tradicionales o preindustriales en modalidades agroindustriales o modernas.

Greenpeace México, (2009) menciona que la capacidad energética nacional es de 53,858 MW. Las fuentes de generación energética por su importancia son: termoeléctrica convencional, 27.8%; hidroeléctrica, 22.6%; ciclo combinado PI 17.7%; ciclo combinado CFE, 10.8%; carboeléctrica 5.6%, turbo gas 5.6%; dual 4.5%; geotérmica y eoloeléctrica, 2.1%; nuclear 2.9%; dual y combustión interna 0.4%.

En el país tradicionalmente se ha clasificado a la población en urbana y rural, según el tamaño de población de la localidad de residencia. Las localidades pueden ser de dos tipos: urbanas, con una población de 2500 o más habitantes; y las rurales, con menos de 2500 habitantes (INEGI. Censo de Población y Vivienda 2005).

De acuerdo con el programa de estudios abiertos (PEA) En el Estado de México, como se aprecia en la tabla de condición de ocupación, existe una mayor inserción entre los hombres, con 73.7%, contra 34.5% de las mujeres. Los resultados de esta entidad son similares al promedio nacional.

## CONCLUSIÓN

Finalmente el objetivo del estudio era presentar información clara de forma que al estudiar pueda ser comprensible. La biodiversidad en México permite que a nivel mundial se tome en cuenta a México para pertenecer a los países que cuenten con una mega diversidad, actualmente los ecosistemas forman parte del turismo mexicano que permite obtener nuevos ingresos al país, la agricultura del cultivo de plantas medicinales son un gran beneficio para los mexicanos, sobre todo los pueblos indígenas que le dan valor a las plantas mediante la construcción de medicamentos naturales.

La población en México mediante los últimos años ha tenido un gran aumento lo que permite que los porcentajes de empleo tengan un gran déficit en empresas o trabajos locales, según la información que se recabo de las diferentes fuentes de datos el Instituto Nacional de Estadística y Geografía arroja datos increíbles de personas que cuentan con una buena calidad de vida, de acuerdo con el estudio en el estado de México solo seis millones ciento veinte cuatro mil ochocientos trece solo cuentan con trabajo y una vida estable, la lógica del mercado de trabajo es lo que determina el volumen de la Población económicamente activa (PEA), indicando qué tan desarrolladas están las transacciones mercantiles entre los oferentes y demandantes de fuerza laboral.

La exportación de productos internos como son las frutas o verduras abren paso al mercado de libre comercio donde México forma parte de una cadena de ventas extranjeras. En relación con las diversas fuentes de citas y referencias permiten ver reflejado el trabajo del autor por tanto se percibe una buena información y se valora los trabajos de los diferentes autores asimismo de muestra un interés por explicar más a fondo el tema y proporcionar al que lee una buena redacción de los diferentes temas que se trataron.

## REFERENCIAS

DOMINGO DE JESÚS ZATARAIN GONZÁLEZ. (2008). PROCESOS DE DESARROLLO Y USO DE LOS RECURSOS NATURALES PARA EL ÁREA DE ESTUDIO. EN DESARROLLO RURAL Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES: EL EJIDO SIERRA DE JUÁREZ, BAJA CALIFORNIA (PAGINA 9). TIJUANA, B. C., MÉXICO 2008: COLEGIO DE LA FRONTERA NORTE.

EL ÁGORA. (16 DE SEPTIEMBRE DEL 2020). LOS PUEBLOS INDÍGENAS, CLAVES PARA PROTEGER EL 50% DEL TERRITORIO MUNDIAL. EN ÁGORA AD( PÁG. (1). MÉXICO: MADRID.

FRANCISCO CARRADA BRAVO. (1 DE ENERO DEL 2012). ECONOMÍA EN MÉXICO. PORTAL HIDALGO: EDITORIAL TRILLAS.

LORENA CATALINA DOY GARCÍA. (2012). PROPUESTAS PARA MEJORAR LOS INGRESOS DE LAS COMUNIDADES. CUENCA MARZO 2013: UNIVERSIDAD POLITÉCNICA.

SCIELO. (15 DE ENERO DE 2007). UN REPASO A LA REGIONALIZACIÓN Y EL REGIONALISMO: LOS PRIMEROS PROCESOS DE INTEGRACIÓN REGIONAL EN AMÉRICA LATINA. SEPTIEMBRE 14, DE EL COLEGIO MEXIQUENSE RECUPERADO DE [http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1870-35692007000200006](http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1870-35692007000200006)