

**MATERIA: análisis socioeconómico.**

**DOCENTE: José Enemias de León.**

**ACTIVIDAD: Ensayo**

**PRESENTA: Guadalupe Hernández Villatoro.**

**LICENCIATURA EN TRABAJO SOCIAL Y GESTION**

**COMUNITARIA 3 “B”**

**Frontera Comalapa, Chiapas 15 de octubre del 2020.**

Los seres humanos seguimos destruyendo los recursos que nos da la naturaleza para un soporte de vida, pero lamentablemente nosotros sobrepasamos los límites de uso sin conciencia de que estos no son para siempre y que se pueden terminar en un tiempo determinado. En sí, junto al hecho de que cada vez somos más y ya llevamos muchísimos años extrayendo lo necesario del planeta para nuestro beneficio, ha hecho que lleguemos a una situación que se puede considerar ya insostenible: la sobreexplotación de la naturaleza. Por ese motivo abordare el tema sobre la sobreexplotación de los recursos naturales, y que existen dos tipos de recursos naturales: renovables y no renovables. Ya que hay consecuencias sobre esto, pero también tiene una solución, en seguida lo leeremos.

El crecimiento económico es importante hoy más que nunca, a lo largo del tiempo han existido países industrializados, que son los que permiten proporcionar mejores servicios a la población, los economistas han descubierto que la base del avance económico se basa en cuatro engranajes, los cuales encontraremos más adelante, por lo cual también encontraremos la diferencia entre conceptos de crecimiento y desarrollo.

El desarrollo económico se puede definir como la capacidad que tienen los países o regiones de producir y obtener riqueza. El desarrollo está combinado al sustento y el esparcimiento económico de modo tal que garantice el bienestar, se conserve la prosperidad y devuelva las necesidades personales, además implica una elevación sostenida del ingreso real por habitante, un mejoramiento de las condiciones de vida y de trabajo.

Referencias básicas del desarrollo sostenible, los humanos son el centro de atención relacionado con los humanos desarrollo sostenible. Tienen derecho a una vida sana y productiva en armonía con los demás. Naturaleza. También nos explica sobre el protocolo Kioto.

Y por último hablaremos sobre cooperación mundial para un desarrollo sostenible, pues aquí la cooperación internacional para el desarrollo, puede decirse que es el esfuerzo de los gobiernos de todos los países. Apoyado por la fuerza de organismos internacionales, sociedad civil, academia y departamentos privados para promover acciones que contribuyan al desarrollo sostenible para elevar el nivel cambiar la vida de la población mundial mediante el traslado, la aceptación y el intercambio de población información, conocimiento, tecnología, experiencia y recursos.

Comenzaremos con la sobreexplotación de los recursos naturales, aquí se habla de que existe la revolución industrial que marcó un punto de modulación. En el desarrollo de recursos; la cantidad que la industria necesita aumentar las materias primas crecen y los aumentos de la demanda pretenden que en más sistemas se proporcionan métodos y tecnologías de adquisición de recursos enredados. Nos menciona también algo muy importante que debemos tener muy en cuenta que en el periodo que va desde 1770 hasta 1900 la población mundial casi se duplicó, mientras que la extracción de minerales se multiplicó por 10. Desde 1900 hasta 1970 la producción mineral se multiplicó por 12, aunque la población era sólo 2,3 veces mayor. Esto nos da idea de cómo la humanidad incrementaba la explotación de los recursos naturales muy por encima de su crecimiento. Sencillamente, hemos tomado todo lo que necesitábamos de la naturaleza, sin pararnos a reflexionar sobre las consecuencias. La sobreexplotación de los recursos es una realidad a lo largo de nuestra historia reciente.

Existen dos tipos de recursos naturales: los renovables y no renovables, los recursos renovables se refieren a aquellos recursos naturales que se regeneran en un intervalo de tiempo igual o menor que su consumo. La característica de este tipo de recurso es que se puede regenerar fácilmente en cantidades casi indefinidas, ya sea un proceso natural o un comportamiento humano. Por otro lado, y los recursos no renovables son aquellos recursos naturales cuya regeneración ocurre mucho más lenta que su ritmo de consumo, por lo que su cantidad es limitada. Por tanto, estos recursos están agotados. En cuanto a la consecuencias de la sobreexplotación de los recursos naturales. Este consumo descontrolado de recursos naturales tiene un impacto importante el medio ambiente: la desaparición del hábitat necesario para la flora y fauna, y por tanto, la especie se extinguió. Como así también en económicas y para la salud; si no cuidamos los bosques, la cantidad de dióxido de carbono disminuirá, tanta contaminación del aire. Según la organización mundial de la salud (OMS). A lo cual si buscamos a fondo podemos encontrar que si hay una solución y podemos parar a todo esto, restaurando los ecosistemas deteriorados y sus servicios, detener la pérdida de los hábitats prioritarios., expandir de forma relevante la red global de áreas protegidas mejorar los sistemas de producción, reducir considerablemente los objetos, materiales y recursos utilizados en el desarrollo de la vida humana y el volumen de residuos en los sistemas de producción. Así es como lo menciona en la antología.

En cuanto al crecimiento económico el crecimiento económico es el objetivo es vital para el país. Los que no han crecido se quedan en el camino. Reciente el estancamiento

desencadenó revoluciones en Europa del este y la unión soviética economía y bajo crecimiento en relación con los países occidentales. Los valores a considerar al analizar el proceso de crecimiento son: productos, ingresos, inversión y consumo reales de las personas. Los economistas pudieron descubrir que la fuerza impulsora del progreso económico se basa en cuatro aspectos los cuales son los recursos humanos, los recursos naturales, la capital y en tecnología. Y la diferencia entre los dos es que el crecimiento: y su papel, es el proceso de desarrollo valor añadido inherente a las monedas y que el desarrollo: es el proceso de aumento de la tasa de crecimiento del ingreso per cápita de china.

El desarrollo económico puede definirse como la capacidad de los ingresos de un país o región para crear riqueza para mantener la prosperidad o el bienestar económico y social de sus residentes. El desarrollo económico puede considerarse como el resultado de un salto en la calidad interna del sistema económico, y este crecimiento se promueve manteniendo una alta tasa de crecimiento y manteniendo el proceso de acumulación de capital en el tiempo. Obviamente, si hay una acumulación cuantitativa de una sola variable, el cambio cualitativo no se producirá por completo, porque estas transiciones pueden incluso ser externas y no solo depender de las condiciones internas de un país.

Desde luego las referencias básicas del desarrollo sostenible se dice para construir una alianza se tiene que establecer un nuevo nivel de cooperación entre un mundo nuevo y justo. Países, principales grupos sociales e individuos que buscan un acuerdo respete los intereses de todos y el sistema de desarrollo y medio ambiente global reconoce la integridad e interdependiente con la tierra, nuestro hogar. En cuento al concepto del protocolo de Kioto puedo decir que es un acuerdo de la convención marco de las naciones unidas sobre el cambio climático y un acuerdo internacional destinado a reducir las emisiones de seis gases de efecto para estabilizarlas, la propia convención anima a los países a hacerlo. El protocolo está estructurado de acuerdo con los principios de la convención y establece objetivos vinculantes de reducción de emisiones para 37 países y la unión europea, lo que reconoce implícitamente que fueron causados principalmente por invernaderos de alto nivel.

Finalizando con los temas esta, la cooperación mundial para un desarrollo sostenible, las acciones de cid que lleva a cabo México como generoso y receptor tienen como intención principal comenzar el desarrollo humano sostenible, el cual nos ayuda a eliminar la pobreza, la desigualdad y la separación social, mejorar la educación, la tecnología, la ciencia y la cultura. Se llevan a cabo en política de cooperación para el desarrollo: México, como un

actor con responsabilidad global, inicia una agenda internacional comprometida en materia de cid. La política económica nacional y relaciones económicas internacionales están pobremente relacionado con el desarrollo sostenible ya que este requiere un entorno económico internacional dinámico y favorable, y formular políticas a nivel nacional.

Puedo decir que es un tema muy interesante y fácil de entender, podemos entender el impacto que ha tenido el medio ambiente por lo que como seres humanos estamos destruyendo muchos de los recursos, el cual podemos detener pero aun no queremos hacerlo porque no ponemos en práctica nada para poder salvar un poco de todo lo que hemos destruido, y que los recursos renovables se refieren a aquellos recursos naturales que se regeneran en un intervalo de tiempo igual o menor que su consumo. La característica de este tipo de recurso es que se puede regenerar fácilmente en cantidades casi indefinidas, ya sea un proceso natural o un comportamiento humano. Por otro lado, y los recursos no renovables son aquellos recursos naturales cuya regeneración ocurre mucho más lenta que su ritmo de consumo, por lo que su cantidad es limitada. Por tanto, estos recursos están agotados.

## Bibliografías

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

<https://www.bing.com/search?q=crecimiento+economico&cvid=04fdf0c62a384222b28ad6ed25778a80&pglt=43&FORM=ANNTA1&PC=U531>

<https://concepto.de/desarrollo-economico/>

<https://encolombia.com/medio-ambiente/interes-a/sobreexplotacion-recursos-naturales/>

<https://www.bing.com/search?q=Referencias+b%C3%A1sicas+del+desarrollo+sostenible&cvid=a436744020d64dba823dbe2a79e0e318&pglt=43&FORM=ANNTA1&PC=U531>

<https://www.diferenciador.com/recursos-renovables-y-no-renovables/#:~:text=Recursos%20renovables%20y%20no%20renovables%20%20%20,Petr%C3%B3leo%20y%20...%20%201%20more%20rows%20>

[https://es.wikipedia.org/wiki/Desarrollo\\_econ%C3%B3mico](https://es.wikipedia.org/wiki/Desarrollo_econ%C3%B3mico)

[https://es.wikipedia.org/wiki/Protocolo\\_de\\_Kioto#:~:text=%20%20%20%20Protocolo%20de%20Kioto%20,a%20la%20...%20%207%20more%20rows%20](https://es.wikipedia.org/wiki/Protocolo_de_Kioto#:~:text=%20%20%20%20Protocolo%20de%20Kioto%20,a%20la%20...%20%207%20more%20rows%20)

<https://www.bing.com/search?q=-+COOPERACI%C3%93N+MUNDIAL+PARA+UN+DESARROLLO+SOSTENIBLE.&cvid=6bf5f24a177c48bd9dc70d14749b821a&pglt=43&FORM=ANNTA1&PC=U531>