



**Nombre de alumno: Santiago Osorio
Ingris Johana**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela
Villafuerte Aguilar**

Nombre del trabajo: ensayo

**Materia: Comportamiento
Organizacional**

Grado: 4to

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 4 de diciembre del

Ensayo

Ecología ensayo

En este pequeño ensayo hablaremos un poco sobre la sustentabilidad en el medio ambiente y como está impacta en la sociedad a grandes rasgos. Ya que como primer lugar el objetivo de los indicadores de las sustentabilidad son, medir la distancia y el sentido de la variación de un sistema ambiental como el desempeño de la sociedad.

Por otro lado la comprenderá los indicadores biológicos trata de evaluar si existe una desmaterialización de la economía y realizar un seguimiento en el tiempo. Al mismo tiempo un espacio ambiental influye en la la cantidad de recursos naturales renovables y no renovables que podemos usar y los niveles de desperdicios y contaminación que podemos permitir, pero de la misma manera tomando en cuenta de no afectar a las futuras generaciones en la utilización de los recursos naturales, así mismo tomando en cuenta el equilibrio ambiental y social que nosotros podemos brindar.

El límite inferior del espacio ambiental es definido como la cantidad mínima de recursos per capita que son necesarios para una vida digna. El principio de equidad intrageneracional define por lo tanto un derecho humano de acceso a los recursos naturales necesarios para mantener su nivel de vida entre el

límite máximo y mínimo del espacio ambiental(Universidad del sureste,pág;79.2020).

De la misma manera tomando en cuenta los indicadores económicos está evaluará la parte de los ingresos por la venta de productos y satisfacción de necesidades de un país o una región pueden considerarse verdaderamente ingresos, ya sea empresas grandes, comercios de alta gama, como ropa, comida, etc.

Las actividades pecuarias tienen un impacto significativo en prácticamente todas las esferas del medio ambiente, incluidos el cambio climático y el aire, la tierra y el suelo, el agua y la biodiversidad. Este impacto puede ser directo, como a través del pastoreo, por ejemplo, o indirecto, como en el caso de la destrucción de bosques en América del Sur para ampliar la superficie destinada al cultivo de la soja como forraje(Universidad de sureste.pag;84.2020)

También se dice que el sector pecuario afecta a una gran parte de de recursos naturales y su gestión debe ser muy cuidadosa en vista de la marcada escasez de estos recursos y de su creciente demanda por otros sectores y actividades, Mismo ha tenido un gran impacto en la ganadería pastoreo o consumo excesivo (explotación excesiva) del forraje, y esto conduce a la

degradación de la vegetación, la mayor erosión de los suelos, y el deterioro de su fertilidad y estructura,

“A menudo, se agota la vegetación y se produce mayor erosión del suelo alrededor de las fuentes de agua, donde se congregan los animales”(Universidad del sureste,pag;87.2020)

Cabe aclarar que la mala planificación, ubicación, manejo y control de los charcos, sin embargo, puede agravar los problemas, y aumentar la seriedad de las sequías, y eso no sería una manera correcta de realizarlo