



Mi Universidad

Cuadro sinoptico

Nombre del Alumno: Ingrid Yosabet Anzueto Reyes

Nombre del tema: Desarrollo sustentable

Parcial: 2°

Nombre de la Materia: Ecología y Producción sustentable

Nombre del profesor: Ana Gabriela Villafuerte Aguilar

Nombre de la Licenciatura: Medicina veterinaria y zootecnia

Cuatrimestre: 4°

Desarrollo sustentable

Principios de sustentabilidad

1. En la naturaleza todo se recicla y nada se acumula.
2. El desarrollo de los organismos se basa en el uso de recursos naturales renovables y en el flujo de la energía solar.
3. La biosfera es una coevolución de todos los seres vivos en la que estos tienden a formar paulatinamente nuevos niveles de organización, que sustenten una mejor funcionalidad.

Dimensiones de la sustentabilidad

1. Económico
2. Sociocultural
3. Natural o ambiental

Escenario económico de la sustentabilidad

Se define como la capacidad de un sistema (o un ecosistema) de mantener su estado en el tiempo, conservando para ello los parámetros de volumen, tasas de cambio y circulación invariables, o haciendo fluctuar dichos parámetros cíclicamente en torno a valores promedio.

Escenario sociocultural

Se considera que se alcanza la sustentabilidad social cuando los costos y los beneficios son distribuidos de manera adecuada y equitativa

Escenario natural

El escenario natural tiene como objetivo estudiar con detalle las perturbaciones ambientales y los factores físicos que determinan el entorno ambiental.

Dimensión institucional y política

Ambos sentidos están involucrados en el análisis de esta dimensión, ya que forman parte y son requeridos para construir una estructura institucion.

Desarrollo sustentable

Visión sistémica de la sustentabilidad

El desarrollo no solo busca el mejoramiento de la calidad de vida de las personas. También se debe aumentar la habilidad de cada una, para construir su propia visión del futuro.

Principios básicos del desarrollo sustentable.

Los principales ecosistemas terrestres en el mundo son: las selvas, los desiertos, las sabanas, las estepas, los ecosistemas agrícolas y los bosques, los cuales a su vez se clasifican según el tipo de especies u hojas que presenten.

Los Objetivos del Desarrollo Sostenible

1.Fin de la pobreza. 2.Hambre cero. 3.Salud y bienestar. 4.Educacion de calidad. 5.Igualdad de genero. 6.Agua limpia y saneamiento. 7. Energia asequible y no contaminante. 8.Trabajo decente y crecimiento economico. 9.Industria, inovacion e infrestructura. 10.Reduccion de las desigualdades. 11.Ciudades y comunidades sostenibles. 12.Produccion y consumo responsable. 13.Accion por el clima. 14.Vida submarina. 15. Vida de ecosistemas terrestres. 16.Paz, justicia e instituciones solidas. 17.Alianzas para lograr los objetivos

Sociedad de consumo: un modelo inviable

La sociedad de consumo solo es posible en una economía que produce bienes y servicios masivamente. Esta es una característica de nuestro tiempo.

Bibliografía.

Universidad del sureste. (2022). Antología de Ecología y Producción sustentable.

Recuperado de

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/dbf6efa7c22b6469ebd5f524a0d5fccf-LC-LMV404%20ECOLOGIA%20Y%20PRODUCCION%20SUSTENTABLE.pdf>