



**SUSTENTABILIDAD Y RESPONSABILIDAD
SOCIAL**

CUADRO SINOPTICO UNIDAD 1

KARINA MARICRUZ PEREZ

GOMEZ SANTIS ESTEBAN

LIC. ADMINISTRACION DE EMPRESAS

23/ENERO/2021

**RANCHERIA EL PROGRESO, MUNICIPIO DE
LAS MARGARITAS; CHIAPAS**

INTRODUCCION A LA SUSTENTABILIDAD

1.1 Insostenibilidad y sostenibilidad: principios básicos

Tras la época industrial inicio un impacto grande en las dimensiones globales.

La preocupación del medio ambiente, inicio en la antigüedad de Platón.

Deforestaron islas, ante la tala de muchos árboles para construir estatuas, barcos, etc.

Los problemas ambientales más vistas son: la extinción de especies, cambio climático, agotamiento del agua, entre otras.

Puede llamarse sostenibilidad o sustentabilidad pues ambos se distinguen a la geográfica.

(RAE) lo define como: defender las razones.

Villamizar, señalo que el que da equilibrio al planeta en tres ámbitos: social, económico y ambiental.

1.2 Ideas clave sobre el desarrollo sostenible

(DS) abarca tres categorías: medioambiental, social y económicos.

Viso (2005) presenta un modelo en que la sustentabilidad abarca cuatro categorías: económica, gobernanza, ético y medio ambiental.

INTRODUCCION A LA SUSTENTABILIDAD

1.2 Ideas clave sobre el desarrollo sostenible

Empresarios de hoy en día se impulsan a través de estructuras, estrategias, relaciones públicas nuevas políticas.

El tema del desarrollo se surgió a partir de los años setenta, por la conciencia de problemas ambientales.

Este tema se enfoca a la preocupación por el pasado, presente y en el futuro.

1.3 Complejidad, sistemas vivos y sostenibilidad

La Conferencia de las Naciones Unidas sobre el medio ambiente lo define en un sistema físico y biológico de los seres humanos y organismos vivos en su interior.

Existe un orden-desorden pues es a través reflejados por los tsunamis, terremotos, inundaciones, etc.

Se busca maneras para reutilizar la basura como una conservación de los materiales.

Según Magria, 1990 señala seis impactos ambientales.

Directos

Indirectos

De corto plazo

Acumulativos y sinérgico

Reversibles

Irreversibles

INTRODUCCION A LA SUSTENTABILIDAD

1.4 Metas esenciales del desarrollo sostenible

Hoy en día dos grandes informes extraíbles existen

La Ciencia Económica, es capaz de ofrecer nuevas soluciones

1.- Que el desarrollo sea concebido a un

2.- Para que perdure el desarrollo es necesario ajustarla a las posibilidades