Recursos naturales, son los elementos que y fuerzas de la naturaleza que el hombre puede utilizar y aprovechar, alimentos, ropa, viviendas.

Que tipos de recursos naturales existen

Orgánicos, minerales, oro plata, metálicos no metálicos

**Renovables**

Son aquellos recursos cuya existencia no se agota con su utilización

Ejemplo: Plantas, animales, sol, viento, suelo

**No renovables**

Son aquellas cuyas reservas se acabaran el algún momento ya que no resulta posible producirlos

Petróleo, metales, arena, grava, carbón, gas natural

**Inagotables**

Energía, agua, clima

**[Lamina]**

**No-renovables**

Minerales->arena, piedra

Físico->minerales-hierro, plata, oro,

Combustibles-fósiles-> petróleo, gas

**Renovables**

Renovables->físicos inagotables-> sol, aire, agua

[Biológico->suelo, animales, plantas]

Recurso: todo elemento que puede brindar utilidad al hombre

Recursos

Inagotables-> los que no se acaban: clima, energía

Renovables->[que se pueden restaurar por procesos naturales a una velocidad similar o superior a la del consumo humano ]

No renovables

Minerales metálicos, energéticos fósiles, minerales: oro plata, no metalicos: caliza, arena

**Tomas taje->Ecosistema**

**Introducción de ecosistema**

**El modelo de asignación**

Un puesto que coincide con los conocimientos de un trabajador cuesta menos

que uno en que el trabajador no es tan hábil

El objetivo del modelo es determinar la asignación óptima (de costos mínimos) de trabajadores al puesto

**Trabajador Optimo –> Puesto**

**Costo Mínimo -> Asignación**