



**Nombre de alumno: Yisavid Rodríguez Ramírez**

**Nombre del profesor:**

**Luz Elena Cervantes Monrroy**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico**

**Materia: Ecología**

**Grado: 3er cuatrimestre**

**Grupo: ARH**

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.

E  
C  
O  
S  
I  
S  
T  
E  
M  
A

Biomás terrestres y acuáticos

Niveles tróficos

¿Qué compone al ecosistema?

Factores bióticos

Son los organismos vivos

e  
j  
e  
m  
p  
l  
o

Plantas  
y  
animales

Factores abióticos

Son los componentes químicos y físicos sin vida del medio ambiente

e  
j  
e  
m  
p  
l  
o

- aire
- agua
- suelo

Productores

Consumidores

descomponedores

Lagos

Ríos

Océanos

Aguas litorales

Desierto

Tundra

Taiga

selva

Lagos: es un cuerpo de agua generalmente dulce, se encuentra separado del mar.

Ríos: es una corriente natural de agua que fluye continuamente.

Océanos: es una gran extensión de agua, separa dos o más continentes.

Aguas litorales: son ricas en nutrientes debido a los aportes de las aguas continentales.

Desierto: es un bioma de clima árido y las precipitaciones son escasas.

Tundra: es conocida como una llanura sin árboles.

Taiga: es todo es territorio inhabilitado, cubierto de bastos bosques

Selva: son bosques densos con gran diversidad biológica

Sabana: tipo de ecosistemas donde hay escasos árboles y está en zonas tropicales