

LA BIODIVERSIDAD Y ESTRATEGIAS DE PRESERVARLA

CLASIFICACIÓN DE LOS SERES VIVOS:

Taxonomía; organiza a los seres vivos de manera ordenada y jerárquica...Carl Linneo, naturalista sueco:Reino>filo>clase>orden>familia>género>especie...

Robert whitakker; Tipo celular . Nivel de organización .

Nutrición .Reproducción...

MONERA,PROTISTA,FUNGI,PLANTAE,ANIMALIA...

Carl Woese;Clasificación de acuerdo al ARN ribosomal

DOMINIO: Bacterias,Archaea,Eukarya

ENFERMEDADES VIRALES:

Culebrilla,hantavirus,hepatitis,paperas,rabia,rubeola,varicela.

Clasificación de los seres vivos:

caballo de mar--pez

Pepino de mar--animal

Gusano de aro--hongo

TAXONOMÍA: Es la ciencia de la clasificación que basa orden en la bio-diversidad identifica y da nombre a los organismos...

Tío Trasto:discípulo de Aristoteles propuso la clasificación

Hierbas:sin tallo leñoso

Arbustos:con muchos tallos leñosos

Árboles:con un tallo leñoso principal

John Bar:Clasifico las plantas de acuerdo a la estructura de su semilla., fue el primero en observar que la especie es un grupo de organismos capaces de entrecruzarse y que las variaciones en una especie son el resultado natural del entrecruzamiento.

NOMENCLATURA BINOMIAL:

Llamado también nomenclatura binaria o sistema de clasificación binomial

Sistema para dar nombre a todos los organismos(LINNEO)

