



SERES VIVOS

SE DIFERENCIAN DE LA MATERIA INERTE EN QUE

NACEN

CRECEN

MUEREN

REALIZAN LAS FUNCIONES VITALES QUE SON

NUTRICIÓN

RELACIÓN

REPRODUCCIÓN

PUEDEN SER (CLASIFICACIÓN)

ANIMALES

Se desplazan y se alimentan de otros seres vivos

Mamíferos, peces, aves, anfibios, insectos y reptiles

PLANTAS

No se desplazan y fabrican su propio alimento

Arboles, arbustos y hierbas

HONGOS

No se desplazan y no fabrican su propio alimento

Hogos con setas
Mohos
Levaduras

MICROBIOS

Solo son visibles al microscopio

Bacterias

MATERIA INERTE

NATURAL

ARTIFICIAL

Los Seres Vivos

Mamíferos

Son vivíparos, vertebrados y tienen mamas. Los hay de terrestres, voladores y acuáticos.



Anfibios

Vertebrados y ovíparos. Piel desnuda y húmeda. Todos nacen en el agua, pero luego pasan mucho tiempo fuera de ella.



Invertebrados

Acuáticos



Terrestres



Aves

Vertebrados y ovíparos. La mayoría vuelan.



Reptiles

Vertebrados y ovíparos. Tienen escamas y cola. Los hay de acuáticos y de terrestres.



Peces

Vertebrados, ovíparos, con escamas y aletas. Viven en el agua (salada o dulce).

