

DEF Planeta del sistema solar en el que habitamos y que está formado por capas.

CAPAS

ATMÓSFERA

DEF. Gapa externa de la Tierra formada fundamentalmente por nitrógeno y oxígeno

PARTES

Capas externas → Destruyen casi todos los meteoritos y asteroides
 Estratosfera → Aquí está la capa de ozono, gas que nos protege del sol
 Troposfera → Donde se dan los fenómenos meteorológicos

HIDROSFERA

DEF. Conjunto de las aguas del planeta, en cualquiera de sus estados: sólido, líquido gaseoso

DISTRIBUCIÓN

AGUA SALADA → Océanos y mares

AGUA DULCE

Lagos
 Ríos
 Casquetes polares
 Aguas subterráneas

BIOSFERA

Zona de la Tierra donde se desarrolla la vida, situada en la Hidrosfera (medio acuático) y en la corteza de la Geosfera (medio terrestre)

GEOSFERA

DEF. Parte rocosa de la Tierra

PARTES

CORTEZA → Capa fina más externa compuesta por rocas

MANTO

Capa intermedia de temperatura más elevada que la corteza en algunas zonas las rocas están fundidas formando el MAGMA

NÚCLEO

Def. Capa interna de temperatura mayor que el MANTO

PARTES

Zona interna sólida
 Zona externa líquida

