

## 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

