

LA ATMÓSFERA


SEGÚN 



- Homosfera
- Límite homopausa
- Heterosfera


SEGÚN 

• Neutrosfera


desde 

• Magnetosfera

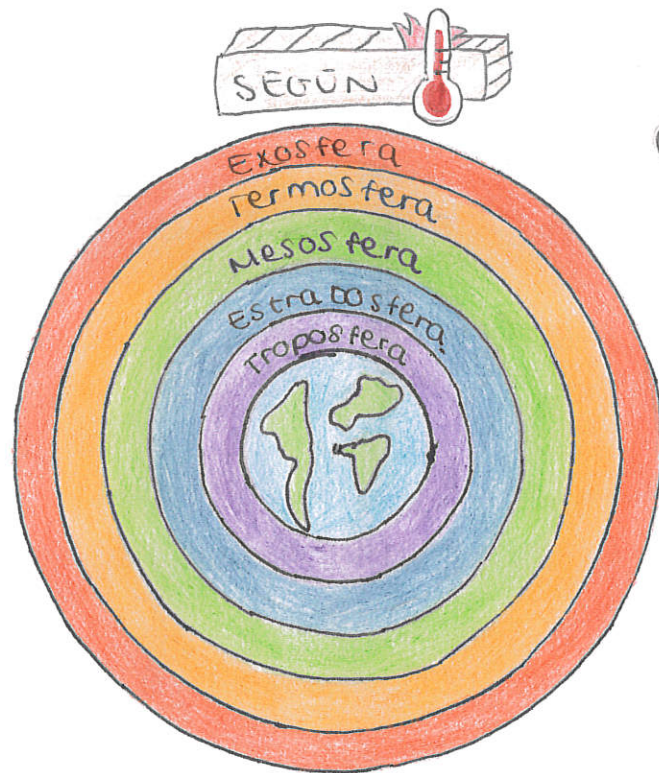


RECURSOS 



ENERGÍA 

- 1 CIMENTOS
- 2 ENERGÍA EÓLICA
- 3 ROTOR Y BUJE GÓNDOLA
- 4
- 5 GENERADOR DE ENERGÍA EÓLICA



FUNCIÓN PROTECTORA

- Efecto invernadero

BALANCE ENERGÉTICO

TIPOS RADIACION SOLAR

VENTAJAS

DESVENTAJAS

- Es una energía renovable y limpia

- Impacto ambiental
- Impredecibilidad

- La energía eólica es autóctona

EVOLUCIÓN DE LA ENERGÍA EÓLICA

