

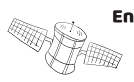
¿Qué es la ATMÓSFERA?

Es la capa gaseosa que roda el planeta Tierra. Es uno de los elementos que hacen posible la vida en la Tierra, junto con el agua y una temperarura moderada.

EXOSFERA



Es el espacio exterior. En el orbitan los satélites artificiales enviados por los humanos.



Está en contacto con la Tierra.

Está en contacto con la Tierra.

centra la mayor parte de oxígeno y
agua, y actúa como regulador térmi
planeta. En ella se desarrollan los
fenómenos meteorológicos

Doblar y pegar



Recortar líneas punteadas ----
Doblar líneas continuas ————

www.materialescienciassociales.com



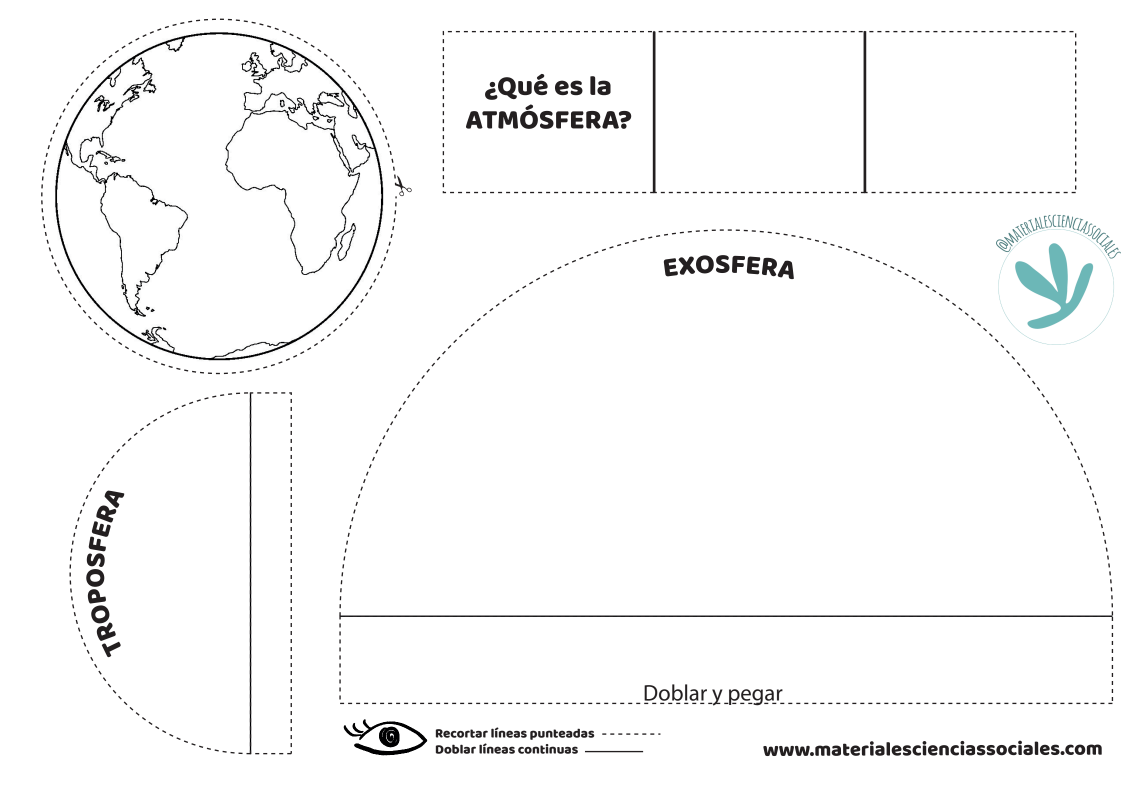
ESTRATOSFERA

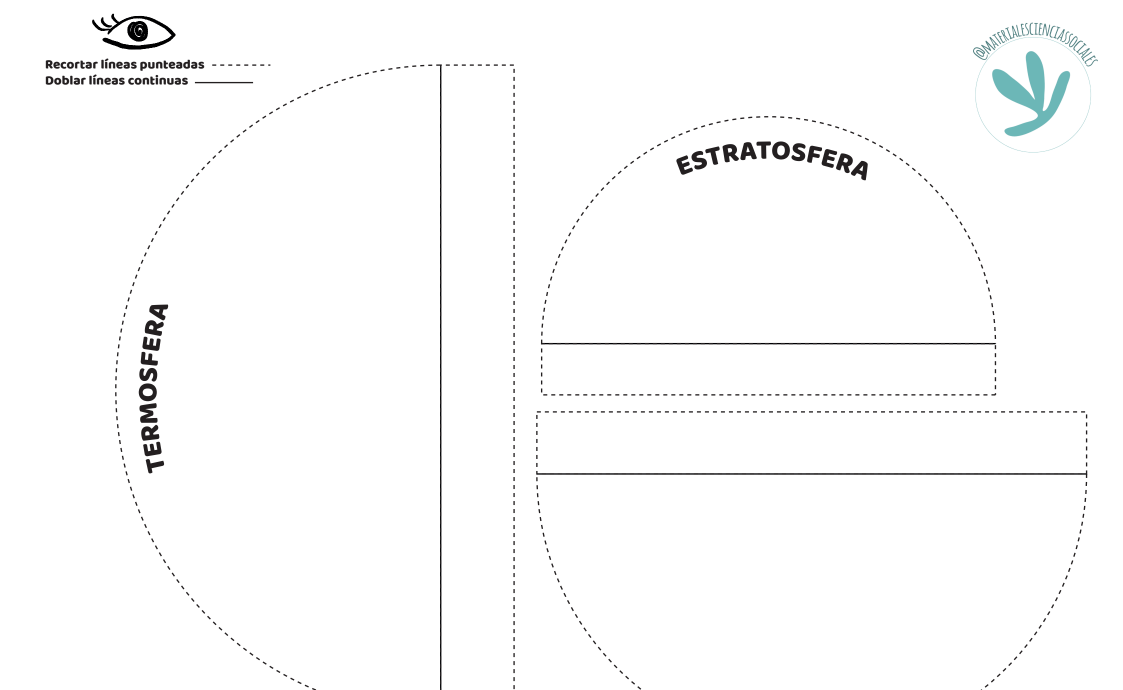
Casi al final de esta capa se ubica la la CAPA DE OZONO, que absorve la mayoría de los rayos ultravioleta del Sol.

La temperatura va disminuyendo a medida que aumenta la altura, llegando a los 80°C. Es la zona más fría de la atmósfera.



MESOSFERA





WESOSEERA

www.materialescienciassociales.com