

**Copiar los siguientes textos en los espacios de abajo. Recuerda respetar las mayúsculas, los acentos, los espacios y los signos de puntuación.**

#### LA OSA MAYOR Y LA OSA MENOR

Las dos constelaciones más importantes son la **Osa Mayor** y la **Osa Menor**. Son las constelaciones que podemos ver durante todo el año en el cielo. La **estrella polar**, en la cola de la Osa Menor, es conocida como la estrella del Norte, estrella fija en el firmamento, ya que el eje de la tierra apunta hacia ella. Por eso, aunque pasen las estaciones, estas dos constelaciones están siempre en el cielo.



#### COMETA NEOWISE

"Desde que se acercó al Sol a inicios de julio, su brillo y larga cola son cada vez más visibles. Se trata del primer cuerpo celeste que **se puede apreciar a simple vista** en más de una década.

**Neowise** tiene un diámetro de unos cinco kilómetros. Este miércoles y jueves fueron los días ideales para observarlo desde distintos puntos del globo.

Según Space.com, en el hemisferio norte se pudo ver el cometa después del atardecer justo debajo de la constelación de **Osa Mayor**."

**UNA VEZ FINALIZADA LA FICHA SACARLE UNA FOTO Y  
SUBIRLO AL CLASSROOM**