

## Lesson: Could there be life on other planets?

---

<b>astrónomo</b>	un científico o una científica que estudia el espacio exterior
<b>atmósfera</b>	el aire que rodea todo un planeta
<b>luminoso</b>	cuando hay mucha luz, lo contrario de tenue
<b>dióxido de carbono</b>	un tipo de gas que las plantas ingieren y que los animales liberan al respirar
<b>tenue</b>	cuando no hay mucha luz, lo contrario de luminoso
<b>exoplaneta</b>	un planeta que orbita una estrella fuera de nuestro sistema solar
<b>zona Ricitos de Oro</b>	el área cerca de una estrella en la que no hace ni demasiado frío ni demasiado calor, lo que hace posible que pueda haber agua líquida
<b>habitable</b>	un lugar con las condiciones adecuadas para la supervivencia de un ser vivo
<b>planeta</b>	un objeto grande y redondo que orbita una estrella en el espacio exterior
<b>sistema solar</b>	el conjunto de todos los objetos que orbitan una estrella
<b>telescopio</b>	una herramienta usada para ver objetos distantes más de cerca, por lo regular se usa para observar objetos en el espacio exterior