

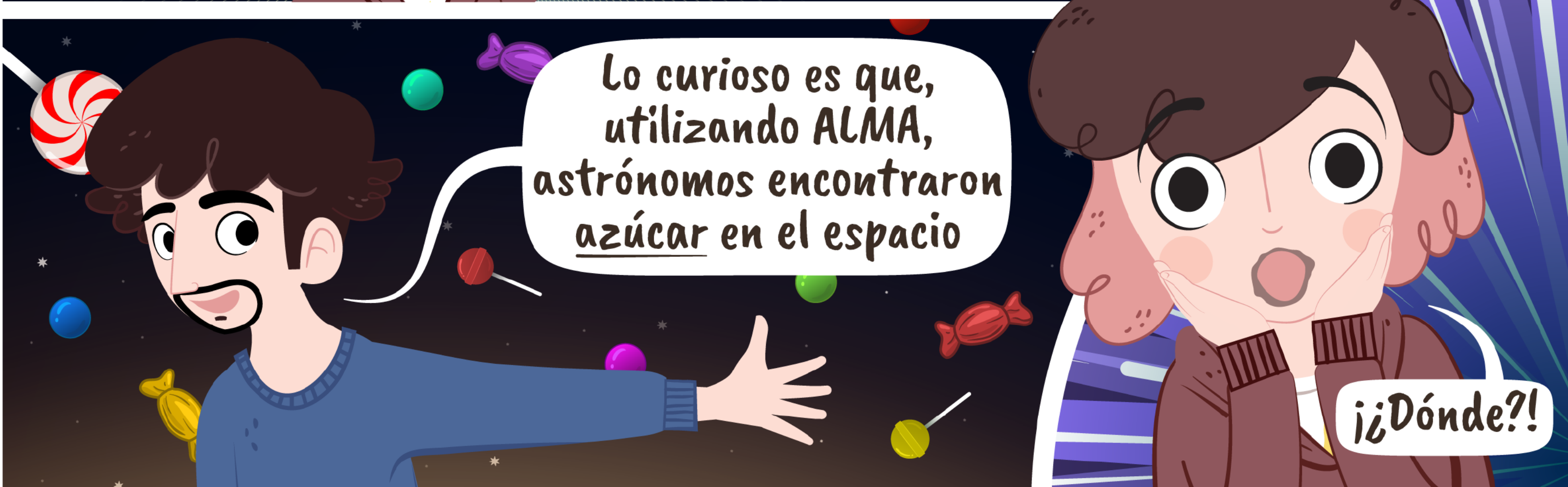
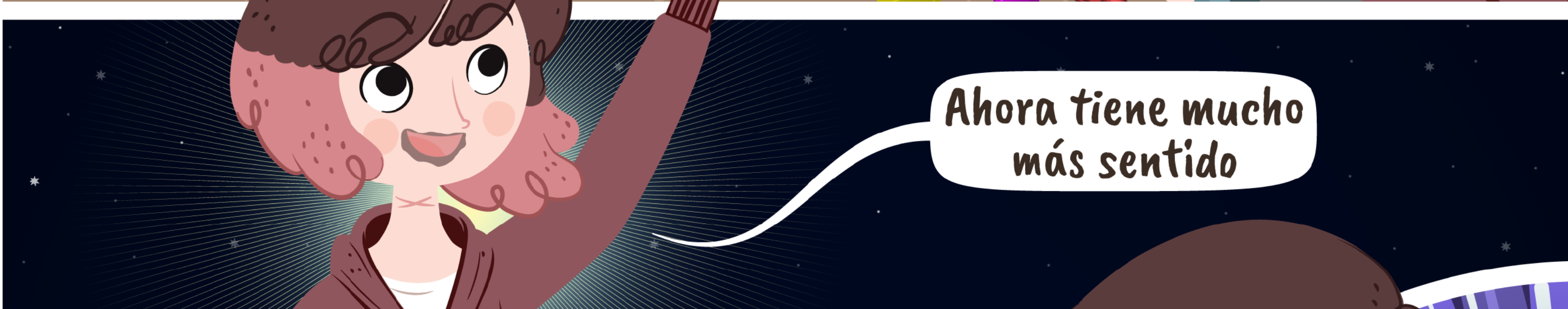
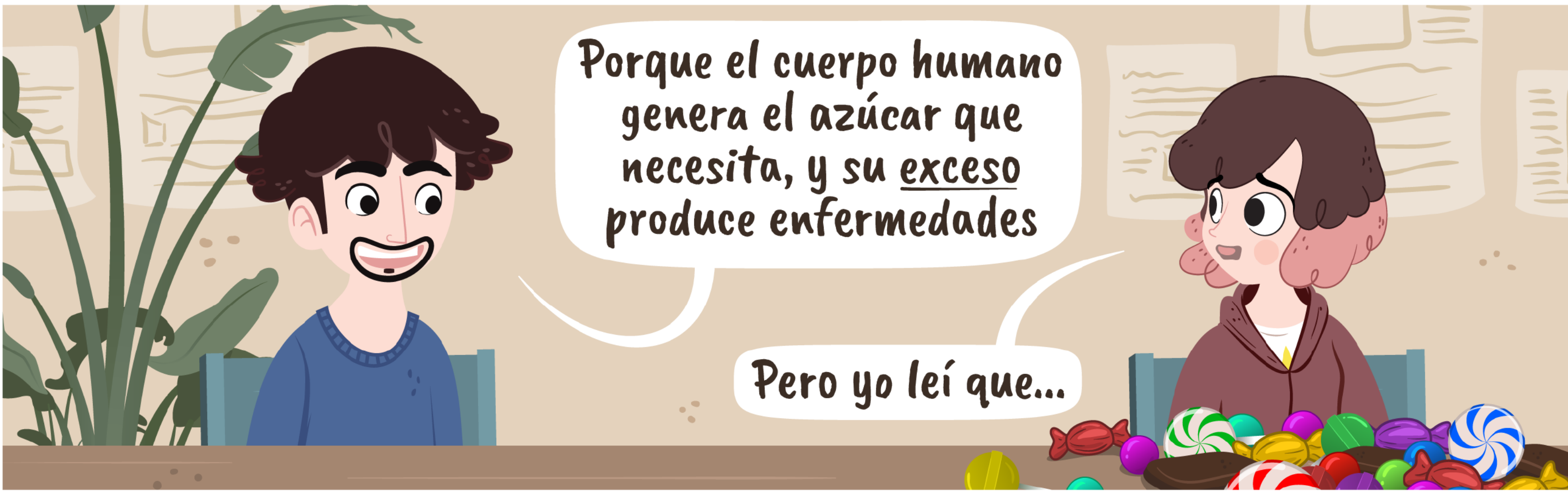


Las AVENTURAS — de — TALMA ALMA

HOY

"AZÚCAR EN
EL ESPACIO"





En el gas que rodea una estrella parecida a nuestro Sol a 400 años luz de distancia

IRAS
16293-2422

C - Carbono
O - Oxígeno
H - Hidrógeno

Molécula de azúcar
(Glicolaldehído)

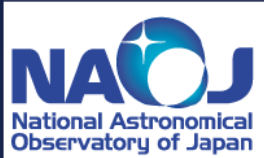
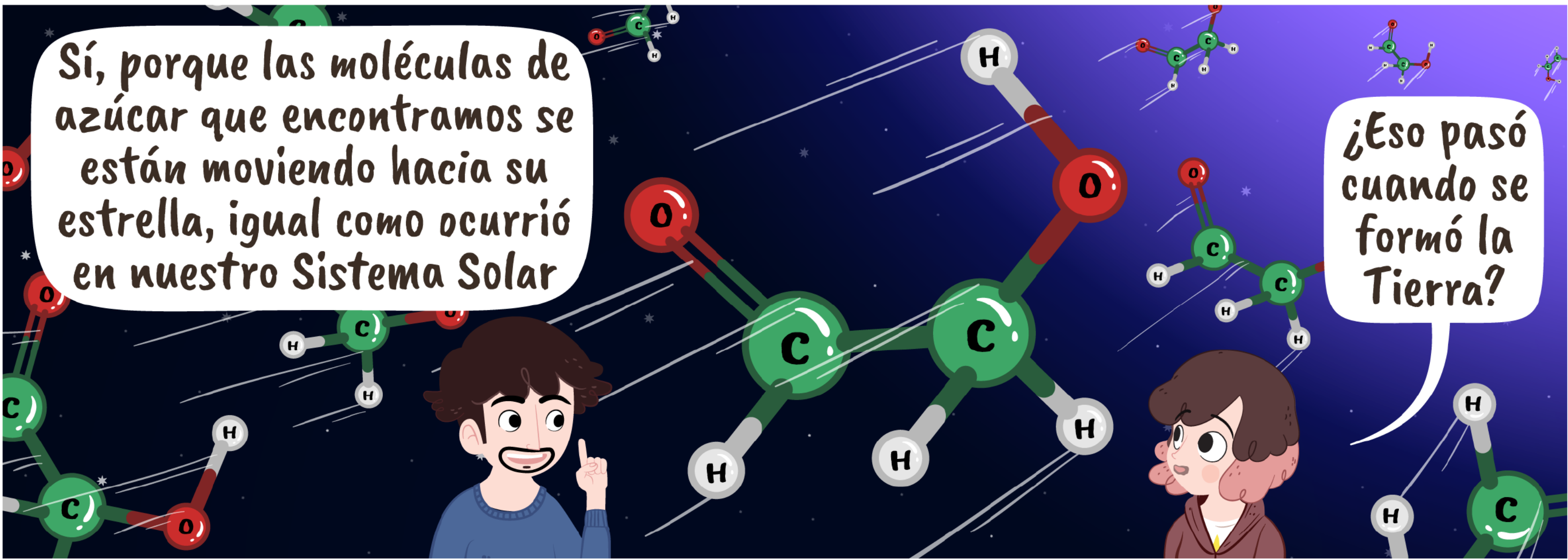
¿Cómo saben que es azúcar si está tan lejos?

Porque cada molécula del Universo vibra y emite una combinación única de longitudes de onda. ¡Igual que una radio FM! Así ALMA puede "sintonizar" moléculas, identificándolas desde la Tierra

¡Entonces sí es un gas dulzón!

Jajaja y no solo eso. Este descubrimiento nos hace pensar que podría haber vida en otros planetas

¡¿En serio?!



Guion - Ilustraciones
Edición - Supervisión
Diseño de Personajes

David Bignomo
Valeria Foncea - Nicolás Lira - José Pinto
Frannerd