21 DE MARZO

# Día de la Astronomía en Chile

RECURSOS DE BIBLIOTECA



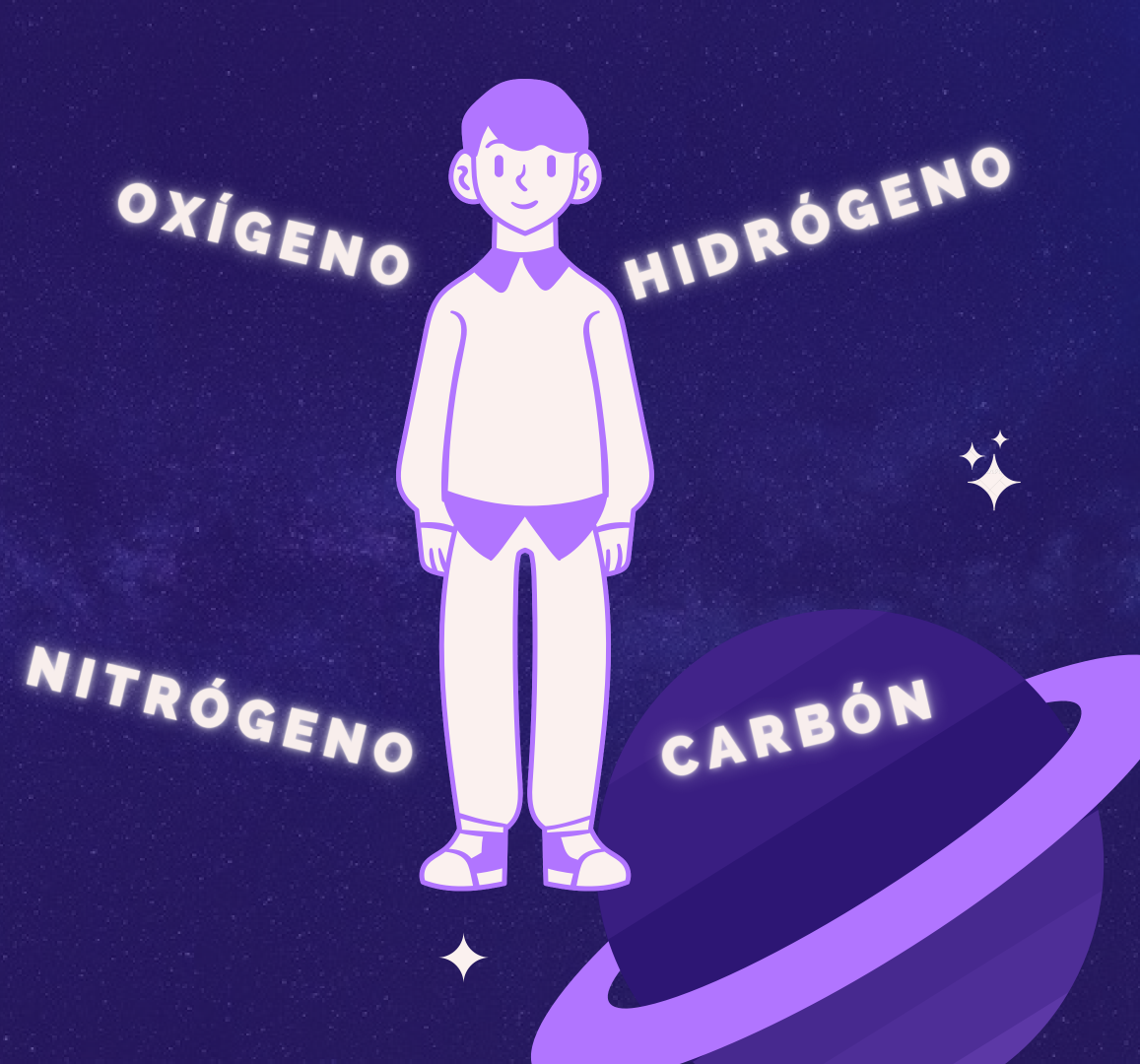
#### ORIGEN

El año 2013 se firmó un convenio de colaboración entre el Programa Explora de CONICYT, SOCHIAS (Sociedad Chilena de Astronomía) y la Fundación Planetario para celebrar todos los años alrededor del 21 de marzo (Equinoccio) el "Día de la Astronomía en Chile" instancia para poner en valor las ciencias astronómicas, y motivar el interés del público general y de los estudiantes para acercarse a esta disciplina.

# SOMOS POLVO DE ESTRELLAS

¿SABÍAS QUE...?

Casi el 96% del cuerpo humano está compuesto de estos cuatro elementos.



## Estos son los mismos cuatro elementos que componen casi todo el universo



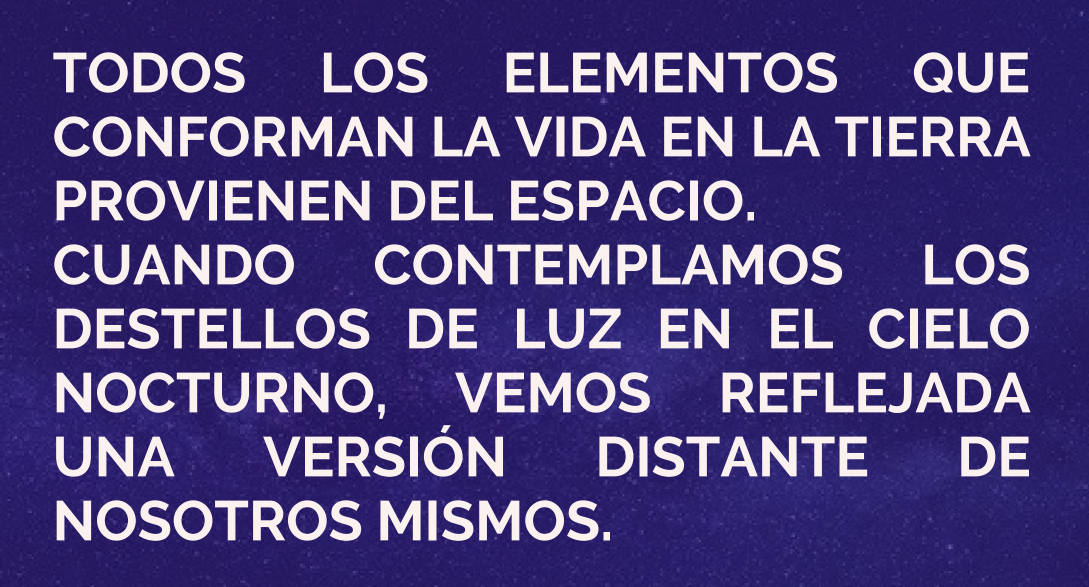






La corteza terrestre





Estamos hechos literalmente de polvo de estrellas, y los átomos de nuestro cuerpo son tan antiguos como el mismo universo.

Básicamente, una estrella es una bola en explosión de hidrógeno y helio y, de la misma manera que un reactor nuclear, convierte ese combustible en otra cosa.



EL CARBÓN, EL NITRÓGENO, EL OXÍGENO Y EL RESTO DE ELEMENTOS QUE NOS COMPONEN SE FORJAN EN EL CORAZÓN DE UNA ESTRELLA.

### ERES EL UNIVERSO

QUE SE EXPRESA A SÍ MISMO

COMO HUMANO

DURANTE UN BREVE LAPSO DE TIEMPO



-ECKHART TOLLE