

*Planets of our Solar System (relative size and position not shown)*

*Planetas de nuestro Sistema Solar (no se muestran sus dimensiones ni posiciones relativas)*

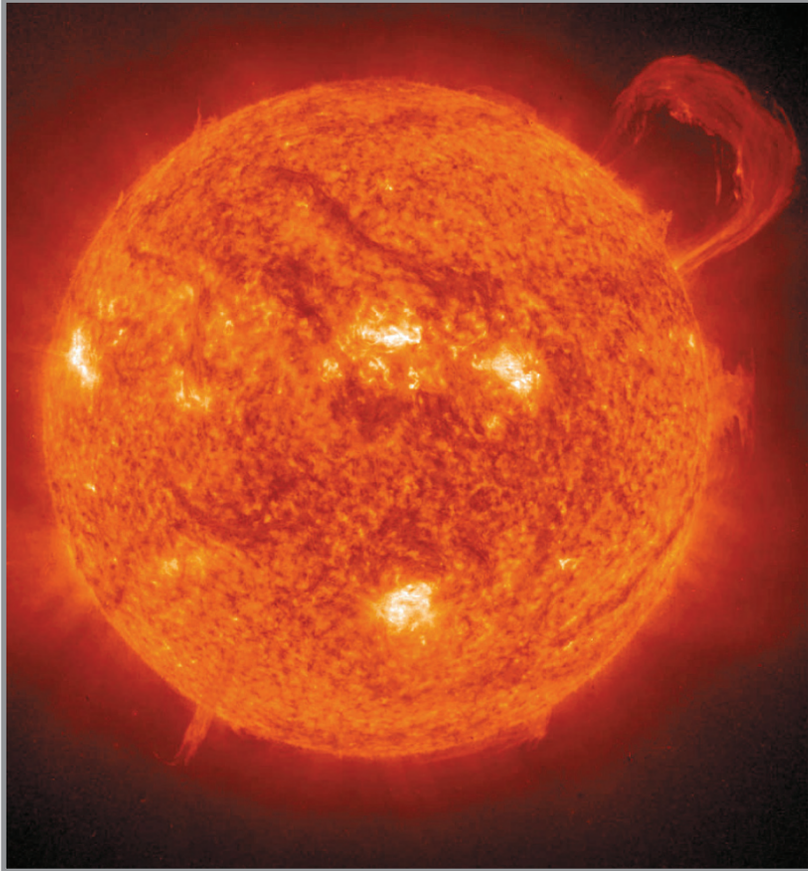


Within a galaxy there may be many **solar systems**. A **solar system** is made up of a sun and everything that moves around it.

Our **solar system** exists within the Milky Way galaxy. It includes all the planets and their moons, as well as the comets, asteroids, and space objects that orbit, or move in circles, around the Sun.

*Dentro de una galaxia pueden haber muchos **sistemas solares**. Un **sistema solar** está formado por un sol y todo lo que se mueve a su alrededor.*

*Nuestro **sistema solar** se encuentra en la Vía Láctea. Este incluye todos los planetas y sus lunas, así como los cometas, asteroides y cuerpos celestes que orbitan, o se mueven en círculos, alrededor del Sol.*



There is a sun in the center of every **solar system**. A sun is really a star. Without our Sun, there could be no life in our solar system.

*Hay un sol en el centro de cada **sistema solar**. Un sol es, en realidad, una estrella. Sin nuestro Sol, no habría vida en nuestro sistema solar.*

*Crew members pose for a picture*  
*Miembros de la tripulación posan para una fotografía*



How would you like to live in space? Some astronauts do. There are teams of astronauts that take turns living and working on **space stations**.

**Space stations** are enormous satellites that orbit the Earth.

*¿Te gustaría vivir en el espacio? A algunos astronautas les gusta. Hay equipos de astronautas que toman turnos para vivir y trabajar en las **estaciones espaciales**.*

*Las **estaciones espaciales** son satélites enormes que giran alrededor de la Tierra.*

*Astronaut on a spacewalk, working on the International Space Station*  
*Astronauta en una caminata espacial, trabajando en la Estación Espacial Internacional*



**Space stations** are made up of many different parts. Astronauts put these parts together in space.

*Las estaciones espaciales tienen muchas partes diferentes. Los astronautas conectan estas partes en el espacio.*