



UNIDAD ACADÉMICA MULTIDISCIPLINARIA  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA  
LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN  
CAMPUS CALPULALPAN



1. ¿Qué es el sistema solar?

Conjunto de astros y materia celeste que gravita ordenadamente alrededor del sol.

Conjunto de especies que habitan la tierra

2. El sistema solar está formado por una estrella central, ¿Cómo se llama esta estrella?

3. ¿Cuáles son los ocho planetas que giran alrededor del sol?

Plutón

Marte

Mercurio

Júpiter

Venus

Saturno

Domingo

Urano

Tierra

Neptuno

**4. Observa el video y contesta lo que se indica:**



- **¿Cuál es la temperatura que tiene el sol en su superficie?**

4000 grados centígrados

6000 grados centígrados

6100 grados centígrados

- **Une según corresponda:**

El sol

Giran alrededor del sol

Los planetas, satélites y los  
asteroides

Son planetas rocosos

Mercurio, venus, tierra y  
marte

Es la estrella más cercana a la tierra

Júpiter, Saturno, Urano y  
Neptuno

Son considerados planetas gigantes

- Une los planetas con su nombre correspondiente:



Saturno



Marte



Tierra