

Consulta...

- Buscar por las misiones espaciales que se han realizado para estudiar el sistema solar. Resalte sus principales resultados.
- Cuáles son las principales características: atmósfera, temperatura, presión, período de rotación, traslación, satélites y demás particularidades de los planetas del sistema solar.
- ¿Por qué las leyes de Newton fallan en el cálculo del perihelio de Mercurio?

- ¿Por qué es posible escuchar a Júpiter? ¿En qué frecuencias se puede hacer?
- ¿Cuáles son los lugares en el sistema solar donde existe actividad volcánica?
- ¿Qué es el Cinturón de Kuiper?
- ¿Es cierto que es posible encontrar “tempanos” de diamantes en al algún planeta del sistema solar?
- ¿Cuáles son los principales planetas enanos del sistema solar? ¿Dónde se ubican y cuáles son sus principales caractecristias?