



INSTITUTO JUAN PABLO II  
Av. Sáenz Peña 576  
TEL: 0381- 4205711  
Institutojuanpabloii@gmail.com  
www.instjuanpabloii.com.ar

Materia: ATE

Profesora: Nisoria, Carolina

Curso: 1° B

Bibliografía:

### **Trabajo Práctico N°7**

#### **Actividades**

Copiar el siguiente texto y luego realiza las actividades planteadas.

#### **El sistema solar**

El sistema solar está formado por el Sol y todos los cuerpos que giran a su alrededor. El Sol es una estrella que brinda luz y calor y es el centro del sistema solar.

Alrededor del Sol giran ocho planetas: Mercurio, Venus, Tierra, Marte, Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno. Algunos planetas son rocosos, como la Tierra, y otros son gaseosos, como Júpiter.

También existen otros cuerpos celestes como satélites, asteroides y cometas.

La Tierra es el único planeta conocido con vida, ya que tiene agua, aire y temperatura adecuada.

El sistema solar forma parte de la galaxia llamada Vía Láctea.

- 1) Leer el texto y subrayar: Ideas principales y palabras clave
- 2) Realizar un mapa conceptual con el texto.
- 3) Organizar la información en un cuadro sinóptico.