

# MATERIALES Y RECURSOS DIDÁCTICOS

## Tecnología

De forma general utilizaremos a lo largo del curso los siguientes materiales y recursos didácticos:

- Materiales del Taller de Tecnología.
- Materiales audiovisuales: transparencias, fotocopias, video-proyector para proyectar video, fotografía, presentaciones, trabajo en programas, etc.
- Material informático.
- Libros de texto:
  - **1º ESO:** TECNOLOGÍA I. SM
  - **3º ESO:** TECNOLOGÍA II. SM
  - **4º ESO:** TECNOLOGÍA II. SM
  - **BACH:** Tecnología Industrial 1 y 2. Editorial EVEREST. (Recomendado)
- Libros de consulta (en Biblioteca, casa, etc...)
- Revistas o artículos de divulgación científica-técnica.

La realización de actividades marcará en cada momento la forma de organizar la clase; procuraremos planificar actividades que requieran tanto el trabajo en grupo, como el trabajo individual.

Se favorecerán en lo posible las actividades extraescolares que conduzcan a una mejor fijación de los conceptos estudiados en clase.

Se favorecerá en lo posible la utilización de la biblioteca como medio de consulta.

## **Tecnología de la información**

Se utilizarán los ordenadores del centro con los programas necesarios que ya están instalados. La materia “Tecnologías de la Información: Diseño y Control por ordenador” se desarrollará en el aula de Informática del taller de Tecnología. La materia “Tecnologías de la Información: Diseño Asistido por ordenador”, se desarrollará en el Aula de Informática del centro. El material será elaborado por el profesor de cada materia en base a textos del aula y a tutoriales de Internet.