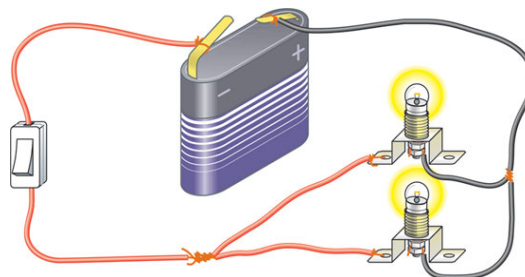


## TECNOLOGÍA – 3º ESO (Optativa)

La asignatura de **Tecnología de 3º de ESO** pretende, ampliar los conocimientos adquiridos por el alumnado en cursos anteriores, mostrar algunos de los últimos avances en el desarrollo tecnológico, ofrecer sus fundamentos científicos, practicar en el uso de herramientas y útiles, y en definitiva, interesar a los alumnos/as en la aplicación de las nuevas técnicas a la resolución de algunos de los problemas humanos.

En tercero de la E.S.O. se desarrollarán los siguientes contenidos:

- Representación Gráfica.
- Electricidad y electrónica.
- Mecanismos
- Materiales plásticos
- Informática:
  - Dibujo asistido por ordenador.
  - Hoja de cálculo
  - Presentaciones
  - Páginas WEB
  - Simuladores de electricidad
  
- Prácticas de electrónica y de robótica
- Proyecto tecnológico



### METODOLOGÍA

La asignatura se explica en el Aula específica de Tecnología, en el Taller se realizarán las prácticas de electricidad, electrónica, robótica y se desarrollará el proyecto tecnológico.

En el aula de informática, Cada alumno dispondrá de un ordenador para realizar las prácticas y los ejercicios con los diferentes simuladores, realizando gran cantidad de actividades o ejercicios prácticos sobre sus contenidos.

### DESPUÉS DE 3º DE ESO

Si te sigue interesando puedes continuar con la vía tecnológica y escoger las siguientes materias:

- En 4º de ESO:

**Tecnología, Programación y Tecnología de la Información y Comunicación 4º ESO.**

- En 1º de bachillerato:

**Tecnología Industrial I y Tecnología de la Información y Comunicación I.**

- En 2º de Bachillerato:

**Tecnología Industrial II y Tecnología de la Información y Comunicación II.**