



TECNOLOGÍA INDUSTRIAL I

Curso:	1º BACH	Horas semanales:	4
--------	---------	------------------	---

La materia Tecnología Industrial proporciona una visión desde el punto de vista científico-tecnológico sobre la necesidad de construir una sociedad sostenible en la que la racionalización y el uso de las energías, las clásicas y las nuevas, contribuyan a crear sociedades más justas e igualitarias formadas por ciudadanos con pensamiento crítico propio de lo que acontece a su alrededor.

Esta materia integra conocimientos que muestran el proceso tecnológico desde el estudio y viabilidad, la elección y empleo de los distintos materiales una vez conocidas sus características y propiedades, los procesos de fabricación, las máquinas y herramientas, como es la empresa industrial, la normalización y la calidad en la industria y recursos energéticos a utilizar.

La materia de **Tecnología Industrial I** hará que se fijen las bases para un posterior desarrollo y adaptación personal del alumno cuando se incorpore bien a Ciclos Formativos o estudios de Grado, así como al mundo laboral pues el mundo cada vez es más tecnológico.

Departamento de Tecnologías.....



TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN I

Curso:	1º BACH	Horas semanales:	3
--------	---------	------------------	---

En la actualidad vivimos y participamos de una revolución permanente: manejamos una cantidad ingente de información y una serie de dispositivos tecnológicos que hasta hace poco no existían. Esto ha transformado la forma en la que vivimos, influyendo en el modo de cómo nos enfrentamos a nuestra vida laboral y académica, y en la manera en que nos relacionamos con las demás personas o disfrutamos de nuestro tiempo de ocio personal.

La materia **Tecnologías de la Información y la Comunicación I (TICI)** prepara al alumnado para el manejo de herramientas, dotar de los conocimientos, destrezas y aptitudes para facilitar un aprendizaje permanente para las demandas que surjan en el campo de las TIC.

Los contenidos van desde el hardware, sistemas operativos, edición y presentación de documentos, hojas de cálculo, bases de datos, producción multimedia y programación.

Departamento de Tecnologías.....