



# Prueba de acceso a la Universidad de Extremadura

## Curso 2009-10

Asignatura: TECNOLOGÍA INDUSTRIAL Tiempo máximo de la prueba: 90 min.

### CRITERIOS GENERALES DE EVALUACIÓN

- 1.- **Comprensión y asimilación** de los conceptos básicos de los diferentes bloques de que se compone la Tecnología Industrial.
- 2.- **Aplicación de los conceptos** a los casos prácticos que se planteen.
- 3.- **Utilización y calidad de los recursos** propios ante situaciones tecnológicas de diferentes soluciones.
- 4.- **Explicación razonada** en la resolución de los ejercicios y en la contestación de las cuestiones.
- 5.- **Adecuación de unidades, datos y expresiones** utilizadas, así como de la interpretación de los **resultados obtenidos**.

### Estructura de la prueba

El examen consta de **3 Problemas** y **1 Pregunta** (o Cuestión).

Los problemas serán sobre casos prácticos que se planteen y la pregunta, sobre conceptos que han de razonarse.

### Puntuación de cada pregunta

Cada Problema y la Pregunta tienen una puntuación máxima de **2,5** puntos.