



Universidad
de Alcalá

GUÍA DOCENTE

Informática

(CURSO CERO)

**Grado en Ingeniería en Tecnologías
Industriales**

**Grado en Ingeniería en Electrónica y
Automática Industrial**

Universidad de Alcalá

Curso Académico 2023/2024

GUÍA DOCENTE

Nombre de la asignatura	Informática (Curso Cero)
Código:	610101
Titulación en la que se imparte:	Grados en Ingeniería Industrial
Departamento y Área de Conocimiento:	Departamento de Automática, Área de Arquitectura y Tecnología de Computadores
Carácter:	Optativo. Curso cero
Duración:	10 horas
Curso:	1 ^{er} curso / 1 ^{er} cuatrimestre
Profesorado:	
Horario de Tutoría:	Mediante cita previa
Idioma :	Castellano

1. PRESENTACIÓN

El objetivo que se persigue con la asignatura Informática Curso Cero es que el alumno de nuevo ingreso adquiera o refuerce conocimientos básicos que le permitan progresar con más facilidad y eficacia en la asignatura de Informática.

Requisitos previos y recomendaciones

No hay requisitos previos obligatorios para cursar esta materia. Es recomendable para todos pues repasa contenidos imprescindibles para comprender la asignatura asociada.

2. CONTENIDOS

1. **Conceptos básicos.** Álgebra de Boole, funciones booleanas, puertas lógicas.
2. **Representación de la información.** Cambios de base, concepto de codificación, operaciones aritméticas.
3. **Introducción a la programación.** Estructura básica de un programa. Proceso de desarrollo.

3. BIBLIOGRAFÍA

- *Introducción a la Informática.* Prieto, Lloris, Torres, ed. McGraw Hill.
- *El lenguaje de programación C.* Kernighan y D. M. Ritchie, ed. Prentice Hall.
- *Problemas Resueltos de Estructura de Computadores.* García Carballeira, Carretero Pérez, García Sánchez, Expósito Singh, ed. Paraninfo.