

FICHA TÉCNICA DEL CURSO

Nombre del curso: Arquitecturas de un sistema microinformático.

Duración: 10h

Modalidad: Online

Objetivo

- Describir las principales arquitecturas de sistemas microinformáticos detallando la misión de cada uno de los bloques funcionales que las componen.
- Clasificar las funciones y características del software base para el funcionamiento de un sistema microinformático.

Contenido

1. Esquema funcional de un ordenador.
2. La unidad central de proceso y sus elementos.
3. Buses.
4. Correspondencia entre los Subsistemas físicos y lógicos.