

CURSO ESPECIALIDAD FORMATIVA

(IFCT016PO) ARQUITECTURA DEL PC - MANTENIMIENTO HARDWARE

REQUISITOS:

- * Título de graduado en Enseñanza Secundaria Obligatoria (ESO) o Formación Profesional de grado medio.
- * Haber superado las correspondientes pruebas de acceso a los ciclos formativos de grado medio.
- * Prueba de acceso superada a la universidad para mayores de 25 y/o de 45 años.

En caso de no poder acreditar titulación se podrá realizar una prueba de acceso.

OBJETIVO:

Conectar los componentes y elementos periféricos del PC.

FAMILIA / ÁREA PROFESIONAL:

INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES / SISTEMAS Y TELEMÁTICA

DURACIÓN:

50 horas

CONTENIDOS FORMATIVOS:

1. INTRODUCCIÓN Y COMPONENTES DEL PC.

- 1.1. Breve historia del PC.
- 1.2. Componentes e interior del PC.
- 1.3. Comprensión de los componentes del PC.

2. ELEMENTOS NUCLEARES DEL PC.

- 2.1. La placa base y la fuente de alimentación.
- 2.2. La BIOS/SET-UP.
- 2.3. El procesador.
- 2.4. La memoria.
- 2.5. El disco duro.
- 2.6. Búsqueda a través de Internet de diferentes tipos de hardware, comparativas de precio, etc.

3. ELEMENTOS DE CONEXIÓN Y TARJETAS.

- 3.1. Las conexiones: Conexión USB, RDSI, ADSL, CABLE.
- 3.2. Las diferentes tarjetas.
- 3.3. Reflexión sobre los distintos elementos de conexión y las diferentes tarjetas compatibles con un PC.

4. LOS PERIFÉRICOS Y PORTÁTILES.

- 4.1. Los periféricos.
- 4.2. El auge de los portátiles.
- 4.3. Identificación de los periféricos y reflexión sobre la importancia de los portátiles.
- 4.4. Búsqueda a través de Internet de periféricos, comparativas de precio, características, etc.

LUGAR IMPARTICIÓN: Aula Virtual de VIPPER SISTEMAS

VIPPER SISTEMAS Tel: 91 434 04 02 email: formación@vippersistemas.com

Centro de Conde de Casal	C/ Sánchez Barcáiztegui, 35	Madrid 28007
Centro de Palomeras	C/ Villalobos, 135	Madrid 28018
Centro de Entrevías	C/ Calero Pita, 25	Madrid 28053