

ALFABETIZACIÓN DIGITAL. TEMARIO

MÓDULO FORMATIVO 1: INICIACIÓN A LA INFORMÁTICA

Objetivo general: Utilizar las funciones básicas de un ordenador, diferenciando los elementos físicos y lógicos del mismo para emprender tareas sencillas de procesamiento y obtención de la información y discernir el/los tipos de aplicación a utilizar en función de la tarea a desarrollar.

Duración: 20 horas

Contenido:

1. DESCRIPCIÓN DE UN ORDENADOR PERSONAL

- ✓ 1.1 Elementos físicos y lógicos básicos
- ✓ 1.2. Sistema operativo: funciones y comandos principales
- ✓ 1.3. Periféricos más usuales: conexión y configuración

2. SOFTWARE

- ✓ 2.1. El sistema operativo
- ✓ 2.2. Windows: escritorio, historia, ventanas, carpetas, archivos

3. TRABAJANDO CON FICHEROS

- ✓ 3.1. Concepto y tipos de ficheros: de configuración, de sistema, de programas, de texto, de imagen, de audio, de video
- ✓ 3.2. Extensiones de los programas más comunes
- ✓ 3.3. Visualización de los ficheros y directorios, utilizando el explorador/administrador de ficheros

4. UNIDADES DE ALMACENAMIENTO. COPIAR, MOVER, BORRAR FICHEROS

- ✓ 4.1. Tipos de unidades de almacenamiento
- ✓ 4.2. Tipos de discos según tecnología y capacidad
- ✓ 4.3. Formateo
- ✓ 4.4. Criterios para organizar y nombrar los ficheros de programas y del usuario en las unidades de disco

5. INICIACIÓN A PROGRAMAS Y APLICACIONES DE OFIMÁTICA

- ✓ 5.1. Procesadores de texto
- ✓ 5.2. Hojas de cálculo

MÓDULO FORMATIVO 2: INTERNET: PROTOCOLOS, SERVICIOS Y APLICACIONES

Objetivo general: Diferenciar todos y cada uno de los protocolos, servicios y aplicaciones de Internet, utilizando las funciones principales de cada uno de los servicios

Duración: 10 horas

Contenido:

1. CONCEPTOS BÁSICOS

- ✓ 1.1. Qué es internet y cómo funciona
- ✓ 1.2. Protocolo TCP/IP
- ✓ 1.3. Navegadores, buscadores

2. SERVICIOS Y APLICACIONES

- ✓ 2.1. Correo electrónico (e-mail)
- ✓ 2.2. Worl wide web (web)
- ✓ 2.3. Otras aplicaciones de internet