



FICHA TÉCNICA



NOMBRE DEL CURSO:

Windows XP

DURACIÓN DEL CURSO:

La duración del visionado y comprensión, para un alumno de tipo medio, será de 30 horas. El Centro de Formación podrá ampliar su duración con sus propios ejercicios y prácticas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

El citado curso contiene 1113 escenas con diseño gráfico, vídeos de animación, textos locutados por profesionales de radio y TV, posibilidad de impresión en 4 formatos diferentes (textos y diseños gráficos).

MODALIDAD DE IMPARTICIÓN:

Este curso puede ser ejecutado en Red Local para acciones Presenciales y en Cd-Rom para Distancia/ Teleformación.

OBJETIVOS:

La finalidad de este curso es que el alumno conozca todas las posibilidades de configuración, gestión de archivos y soporte de red que ofrece el sistema operativo Windows XP

Podemos clasificar el contenido del curso en cinco partes:

La primera de ellas está destinada a que el alumno adquiera conocimientos de informática básica y a que distinga los conceptos de archivo, carpeta y ruta o camino.

A través de la siguiente, el alumno conocerá y personalizará el entorno de Windows XP y se le describirá la apariencia y manejo de las ventanas a través del explorador de Windows.

La siguiente parte, trata de la configuración de los dispositivos conectados a un equipo informático.

Continuaremos dando a conocer las herramientas que posee Windows XP, para optimizar los recursos disponibles en un equipo informático.

Por último, se expone cómo realizar y configurar una conexión de un ordenador a una red de área local y a Internet.

Deseamos pues, que usted consiga estos objetivos.

CONTENIDO DEL CURSO:

INTRODUCCIÓN: SISTEMA OPERATIVO WINDOWS XP

TEMA 1 - INFORMÁTICA BÁSICA.

1.1. CONCEPTO "INFORMÁTICA" Y EVOLUCIÓN DEL ORDENADOR.

1.2. HARDWARE - COMPONENTES DE UN ORDENADOR

1.2.1. UNIDAD CENTRAL DE PROCESO (C.P.U).

1.2.2. MEMORIA CENTRAL (Principal o Interna).

1.2.2.1. TIPOS DE MEMORIA. UNIDADES DE MEDIDA.

1.2.3. PERIFÉRICOS. TIPOS.

1.2.4. SOPORTES DE ALMACENAMIENTO. TIPOS.

1.3. SOFTWARE. CONCEPTO Y TIPOS.

1.3.1. FUNCIONES DE UN SISTEMA OPERATIVO Y TIPOS SEGÚN LA TÉCNICA DE EXPLOTACIÓN QUE UTILICEN.

1.4. SISTEMAS MULTIUSUARIO: INTRODUCCION, REDES DE ORDENADORES.

1.4.1. ELEMENTOS Y TOPOLOGÍAS DE UNA RED DE ÁREA LOCAL.

1.4.2. FUNCIONES DE UN SISTEMA OPERATIVO EN RED.

TEMA 2. CONCEPTOS: FICHERO O ARCHIVO, CARPETA Y RUTA O CAMINO.

TEMA 3 - INTERFAZ VISUAL Y ENTORNO DE WINDOWS XP.

3.1. LA INTERFAZ VISUAL DE WINDOWS XP.

3.2. ENTORNO DE WINDOWS XP.

3.2.1. CREACIÓN DE ACCESOS DIRECTOS.

3.2.2. UTILIZACIÓN DE LAS VENTANAS.

3.2.3. OPERACIONES CON ACCESOS DIRECTOS.

3.2.4. COMPATIBILIDAD DE PROGRAMAS EN WINDOWS XP.

3.2.5. LA PAPELERA DE RECICLAJE.

TEMA 4. EL MENÚ "INICIO".

4.1. DEFINICIÓN.

4.2. CERRAR SESIÓN Y APAGAR EQUIPO.

4.3. LOS PROGRAMAS.

4.3.1. LA CARPETA ACCESORIOS.

4.3.1.1. UTILIDADES DE CONFIGURACIÓN Y HERRAMIENTAS DE SISTEMA.

4.3.1.2. EXPLORADOR DE WINDOWS.

4.3.1.3. LIBRETA DE DIRECCIONES.

4.3.1.4. UTILIDADES COMPLEMENTARIAS.

4.3.1.5. WINDOWS MOVIE MAKER.

4.3.1.6. APLICACIONES PARA INTERNET.

4.4. MI PC.

4.5. PANEL DE CONTROL.

4.6. APLICACIONES COMPLEMENTARIAS.

TEMA 5. CREACIÓN DE ACCESO A INTERNET.

5.1. DEFINICION Y CONFIGURACIÓN.

EJERCICIOS TOTALES DEL CURSO:

50 Ejercicios Interactivos de auto-evaluación y 237 Prácticas Virtuales