



La mejor formación a tu alcance.

Curso Online de Excel 2007 (Nivel Experto)

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

- Aprender a utilizar las funciones más avanzadas en la hoja de cálculo
- Realizar tablas dinámicas y de datos.
- Analizar datos.
- Generar gráficos y diagramas.
- Realizar funciones lógicas.

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS

Introducción
Elementos de la interfaz
Introducción y edición de datos
Establecimiento de formato
Trabajo con múltiples hojas
Creación de gráficos
Personalización
La ayuda, un recurso importante

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EDICIÓN DE DATOS Y FÓRMULAS

Introducción
Tipos de datos
Introducción de datos
Referencias a celdillas
Presentación



La mejor formación a tu alcance.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TABLAS Y LISTAS DE DATO

- Introducción
- Datos de partida
- Totalizar y resumir
- Filtrar y agrupar los datos
- Tablas dinámicas
- Tablas de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ANÁLISIS DE DATOS

- Introducción
- Configuración de herramientas de análisis
- Tablas con variables
- Funciones para hacer pronósticos
- Simulación de escenarios
- Persecución de objetivos
- La herramienta Solver
- Otras herramientas de análisis de datos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. BASES DE DATOS

- Introducción
- Obtención de datos
- Edición de bases de datos
- Funciones de bases de datos
- Asignación XML

UNIDAD DIDÁCTICA 6. GRÁFICOS Y DIAGRAMAS

- Generación de gráficos
- Inserción de formas
- Imágenes
- Elementos gráficos e interactividad
- SmartArt

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PUBLICACIÓN DE DATOS

- Impresión de hojas



La mejor formación a tu alcance.

Publicar libros de Excel

UNIDAD DIDÁCTICA 8. FUNCIONES LÓGICAS

Relaciones y valores lógicos

Toma de decisiones

Anidación de expresiones y decisiones

Operaciones condicionales

Selección de valores de una lista



FOESCO
FORMACIÓN ESTATAL CONTINUA

Telf.: 910 323 794
cursos@foesco.com

