

(FA0309) Microsoft Excel 2016 curso avanzado



Área: Gestión de sistemas informáticos

Modalidad: Teleformación

Duración: 20 h **Precio:** 150.00€

Curso Bonificable
Contactar
Recomendar
Tienda online
Matricularme

1/3

OBJETIVOS

- 1. Dotar de los conocimientos necesarios conociendo a fondo la herramienta Microsoft Excel 2016.
- 2. Trabajar con tablas dinámicas, macros y filtros de Excel.
- 3. Aprender a validar datos en la hoja de cálculo.
- 4. Definir formatos condicionales de forma práctica.
- 5. Mejorar el uso de la hoja de cálculo, organizando todo tu trabajo de una forma más profesional y siendo mucho más eficaz en el mismo.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1. Adquirir los conocimientos necesarios para poder insertar fórmulas.
- 2. Obtener las habilidades necesarias para poder usar correctamente los operadores de las fórmulas.
- 3. Conocer al detalle las funciones ofrecidas por Microsoft Excel.
- 4. Adquirir los conocimientos necesarios para poder crear y modificar tablas y tablas dinámicas.
- 5. Obtener las habilidades necesarias para poder aplicar los filtros necesarios a nuestra tabla o tabla dinámica.
- 6. Aprender a crear gráficos partiendo de los datos de una tabla dinámica.
- 7. Conocer al detalle cuáles son los tipos de formato condicional que podemos aplicar a nuestros datos.
- 8. Adquirir los conocimientos necesarios para poder insertar y trabajar las macros.
- 9. Obtener las habilidades necesarias para poder usar macros con VBA.
- 10. Conocer algunas de las funciones ofrecidas Solver.
- 11. Adquirir los conocimientos necesarios para poder importar y exportar datos en Excel.
- 12. Obtener las habilidades necesarias para poder compartir documentos.
- 13. Conocer la novedad de Excel online y Excel en dispositivos móviles.
- 14. Aprender al detalle los métodos abreviados con el teclado que ofrece por Microsoft Excel.
- 15. Alcanzar las instrucciones precisas para conocer las especificaciones y límites de Excel 2016.

CONTENIDOS

Unidad 1: Fórmulas y funciones.

Unidad 2: Las tablas y el formato condicional.

EMAIL: info@mferrerconsultores.com TEIÉFONO: 635952170

https://www.mferrerconsultores.com

15-01-2025



Unidad 3: Macros, programación y análisis de problemas en Excel.

Unidad 4: Compartir, importar y exportar documentos, métodos abreviados y límites en Excel 2016.

MATERIALES

Toda la documentación necesaria para la realización del curso se encuentra en la plataforma de teleformación pero se entregarán documentacion de ayuda y complementaria al alumno si el formador así lo requiere.

METODOLOGIA

La actividad tutorial será bidireccional, es decir, tanto el alumno se puede poner en contacto con el tutor para solventar dudas o dificultades como el tutor con el alumno para establecer un contacto directo con él, comprobar su nivel de progreso en el estudio, su grado de motivación y su situación personal en relación con su participación en la acción formativa.

Las características de la metodología de este tipo de acciones formativas son:

Total libertad de horarios para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.

En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.

Hacer para aprender, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.

El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo test de autoevaluación.

Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados.

No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.

Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.

Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.

EMAIL: info@mferrerconsultores.com TEIÉFONO: 635952170



32 Mbytes de RAM o superior.

CONTROLES APRENDIZAJE

Se llevará a cabo una **evaluación continua**, con el seguimiento a través de las tutorías que van haciendo los profesores, para comprobar si ha habido un aprovechamiento real del curso. Para ello, el alumnado deberá realizar todos los ejercicios que acompañan a los contenidos del curso (evaluaciones, autoevaluaciones, cuestionarios, ejercicios prácticos, etc.) para evaluar que van consiguiendo los contenidos adecuados.

De igual modo, se realizará una **evaluación final**, donde el alumno deberá de responder adecuadamente al examen de evaluación final que será corregido automaticamente una vez realizado.

Plazos de realización:

Evaluación continua: con objeto de garantizar el máximo aprovechamiento del curso, se recomienda al alumnado que entregue los ejercicios prácticos, autoevaluaciones, cuestionarios a lo largo del curso.

Evaluación final: se recomienda que se realice una vez finalizado todo el curso, es decir, el último día del mismo, para poder responder adecuadamente a las preguntas que se indiquen.

Evaluación continua: durante todos los días del curso.

Evaluación final: un día después de la finalización del curso.

EMAIL: info@mferrerconsultores.com TEIÉFONO: 635952170