



UNIVERSITAT
ROVIRA I VIRGILI

FUNDACIÓ URV
CENTRE DE FORMACIÓ PERMANENT

Reporting para la Toma de Decisiones con Tablas Dinámicas de MS Excel

Ficha Técnica

Código:

CREXCELE-A1-2019-2

Título al que da derecho:

Certificado de Aprovechamiento

Dirigido a:

- Asesores de empresas, contables y profesionales en el ámbito de la gestión empresarial que quieran mejorar la eficiencia en el tratamiento de la contabilidad y otros datos comerciales de la empresa.
- Profesionales que tienen que analizar información empresarial y elaborar informes periódicos.
- Estudiantes del ámbito de la economía i la empresa.
- Todas aquellas personas interesadas en el uso de las tablas dinámicas de Excel.

Objetivos:

- Conocer el funcionamiento de una tabla dinámica para gestionar y analizar diferentes tipos de datos.
- Automatizar tareas de análisis de datos para sacar conocimiento y mejorar la toma de decisiones
- Confeccionar varios tipos de informes, indicadores y gráficos de forma automatizada.
- Aprender, a partir de casos prácticos, el uso de las tablas dinámicas de Excel como instrumento del reporting o sistema de información de la empresa.

Fechas:

del 06/11/2019 al 11/12/2019

Horario:

Miércoles de 16:00 a 20:00 horas

Calendario del curso:

calendario-crexcele-2019.pdf

Ubicación:

Campus Terres de l'Ebre URV

AULA: 102

Mapa de situación:**Impartición:**

presencial

Duración:

24 h

Precio:
200

Coordinación académica:
Josep Miró Aragonés

Docentes:
Josep Miró Aragonés
Oscar Alavedra Martí

Contacto FURV:
Samantha Gascó - samantha.gasco@fundacio.urv.cat

Teléfono de contacto:
977 77 99 63

Programa

Módulo: PROGRAMA: Reporting para la toma de decisiones con tablas dinámicas de MS Excel

Duración: 24 h.

Contenido:

1. Introducción en el funcionamiento de las tablas dinámicas
 - Creación y modificación de una tabla dinámica.
 - Estructura de una tabla dinámica.
 - Diseño y configuración de una tabla dinámica. Funcionamiento de los campos
 - Actualización y origen de datos.
 - Subtotales y totales generales.
 - Enviar y compartir informes de una tabla dinámica.
2. Funcionalidades básicas de las tablas dinámicas
 - Filtrar datos: filtros etiqueta o valor.
 - Ordenación de los datos.
 - Agrupar y desagrupar campos.
 - Mostrar y ocultar campos.
 - Cálculo de fórmulas: elementos y campos calculados.
 - Segmentación de datos.
 - Opciones de estilo.
3. Estudio de la información para el análisis y la explotación
 - Evaluación de la calidad, depuración y normalización de los registros.
 - Enriquecimiento de la base de datos.
4. Las bases de datos como herramienta de apoyo a la toma de decisiones
 - Fecha warehouse, qué es y cómo crearlo a partir de los datos operacionales.

- Modelo de datos para el análisis.
- 5. Herramientas de reporting con tablas dinámicas
 - Formato condicional: creación de indicadores.
 - Minigráficos.
 - Confección y diseño de gráficos dinámicos.
 - Diseño de un cuadro de mando.
- 6. Análisis de datos contables con tablas dinámicas
 - Confección automatizada de informes: balances, cuentas de resultados y análisis evolución de ingresos y gastos...
 - Consolidación de diarios contables.
 - Confección de ratios, indicadores y gráficos dinámicos.
- 7. Análisis de datos del área comercial, logística y de producción con tablas dinámicas
 - Confección automatizada de informes.
 - Confección de ratios, indicadores y gráficos dinámicos.

Fundación URV. Centro de Formación Permanente

Av Onze de Setembre, 112. 43203 REUS

Tel.: 977 779 950 Fax: 977 310 113

formacio@fundacio.urv.cat

www.fundacio.urv.cat/formacio