

## Excel avanzado para Economistas

Jueves 12, 19 y 26 de noviembre de 2020. De 16:15 a 19:00 horas.

**Presencial y en streaming**

**Imprescindible traer ordenador portátil**

### Objetivo:

El Curso pretende reforzar los conocimientos de hoja de cálculo que poseen el economista en aspectos como las Bases de datos, Filtros, Tablas y gráficos dinámicos y aspectos más avanzados como Solver.

### Programa:

#### 1) Conceptos Básicos

- a) Controlador de relleno
- b) Cálculo automático
- c) Series
- d) Referencias absolutas
- e) Uso de Nombres (rangos)
- f) Escenarios
- g) Validación de datos
- h) Protección de la hoja
- i) Ejercicio recopilatorio: Facturación

#### 2) Funciones

- a) Si(), O(), Y()
- b) Buscar()
- c) BuscarV()
- d) Ejercicio: Facturación con hoja de artículos

#### 3) Listas y Bases de datos

- a) Filtros
  - i. Automáticos
  - ii. Personalizados
  - iii. Avanzados

#### b) Agrupar

- c) Funciones de bases de datos
  - i. BDcontar
  - ii. BDcontarA
  - iii. BDsuma
  - iv. BDpromedio
  - v. BDmax
  - vi. BDmin

#### 4) Tablas Dinámicas

#### 5) Gráficos dinámicos

- a) Introducción a los gráficos:
  - i) Tipos
  - ii) Partes
  - iii) Personalización

#### b) Gráficos dinámicos

#### 6) Buscar Objetivo y Solver

- a) Componentes de Buscar Objetivo
- b) Solver
  - i) Maximizar beneficios
  - ii) Minimizar costes

**Ponente:**

**Gerardo Jara Leal.** Economista. Asesor informático del Colegio.

**Precio:**

Colegiados y precolegiados del Colegio de Alicante                      gratuito

Otros participantes:    75 €\*

*\*Los colegiados podrán obtener un 20% de descuento sobre el precio de no colegiado, para sus empleados o socios.*

**Información:**

Tel.: 965 140 887/98 [colegioalicante-ee@economistas.org](mailto:colegioalicante-ee@economistas.org)

Plazas limitadas por riguroso orden de inscripción.

INSCRIPCIÓN