



CURSO | CÓDIGO 25\_109

## Herramientas avanzadas de Excel (12 horas)

Del 7 al 16 de abril de 2025 | Lunes y miércoles de 09:15 a 12:15 horas  
156 € \* (Bonificable 100%)

\*Descuentos:

- Socios Enactio: 10%
- Socios Enactio Plus: 15%
- Estudiantes y desempleados: 10% (se requiere acreditarlo)

[INSCRÍBETE](#)

### OBJETIVOS

Perfeccionar el uso de la hoja de cálculo

### DESTINATARIOS

Usuarios con conocimientos básicos de la hoja de cálculo de Microsoft

### DOCENTE

#### **Òscar Gual**

Es Ingeniero en Informática y trabaja en la Universitat Jaume I. Posee una larga experiencia como docente en aplicaciones de ofimática.

### PROGRAMA

1. Repaso de conocimientos previos. Ponernos al día.
2. Validación de datos. Condicionar la entrada de datos para evitar errores.
3. Tablas dinámicas. Tablas resumen, estadísticas y manejo de grandes tablas.
4. Formato condicional. Resaltar o perfilar datos de manera dinámica.
5. Funciones condicionales avanzadas. Diseñar tablas adaptables a los datos.
6. Funciones de búsqueda. Conectar distintas tablas por columnas de referencia o pivote.
7. Manejo de Filtros. Operar una hoja como una base de datos.
8. Funciones lógicas. Introducir condiciones complejas.
9. Protección de la hoja.
10. Cuestiones propuestas por los alumnos