



# Excel para decidir: Transforma datos en Información visual y clara

2 y 9 de diciembre de 2025. De 9'30 a 12'30 horas

## Objetivos:

Este curso tiene como finalidad capacitar a economistas, asesores y profesionales en el uso avanzado de Excel como herramienta para el análisis y presentación visual de datos. A través de un enfoque 100% práctico, los participantes aprenderán a transformar datos crudos en cuadros de mando comprensibles que faciliten la toma de decisiones estratégicas. Se trabajará con tablas, tablas dinámicas, gráficos interactivos y segmentaciones para estructurar la información y mostrarla de manera clara, precisa y profesional.

## Programa

### FUNDAMENTOS PARA UN ANÁLISIS EFECTIVO EN EXCEL

- o Revisión de conceptos clave: formatos, fórmulas y estructuras básicas.
- o Buenas prácticas en la organización y limpieza de datos.

### TABLAS Y TABLAS DINÁMICAS

- o Creación y uso de tablas como base para análisis dinámicos.
- o Diseño, filtros y segmentaciones aplicadas a casos reales.
- o Análisis comparativo y seguimiento de indicadores.

### GRÁFICOS Y VISUALIZACIONES DINÁMICAS

- o Tipos de gráficos más eficaces para mostrar datos económicos.
- o Gráficos dinámicos vinculados a tablas dinámicas.
- o Personalización del diseño para presentaciones profesionales.

### CUADROS DE MANDO EN EXCEL

- o Integración de elementos visuales en un panel único.
- o Uso de controles como segmentadores, menús desplegables y formatos condicionales.
- o Construcción paso a paso de un dashboard económico.

### CASOS PRÁCTICOS APLICADOS AL ENTORNO

#### ECONÓMICO

- o Análisis de datos contables, presupuestarios y de rentabilidad.
- o Simulaciones orientadas a la toma de decisiones estratégicas.

### RECOMENDACIONES PARA LA MEJORA CONTINUA

- o Recursos para seguir desarrollando habilidades en Excel.
- o Consejos para mantener cuadros de mando útiles y actualizados.

## Ponente:

Gerardo Jara Leal

Economista. Asesor Informático del COEV.

Inscripción

