

## Curso Excel: Tablas Dinámicas

Horas estimadas: 20

Una tabla dinámica es una forma interactiva de resumir rápidamente grandes volúmenes de datos. Puede usar una tabla dinámica para analizar datos numéricos con mayor detalle y para responder a preguntas imprevistas sobre los datos.

# ¿Qué son las Tablas Dinámicas?

### Análisis Rápido

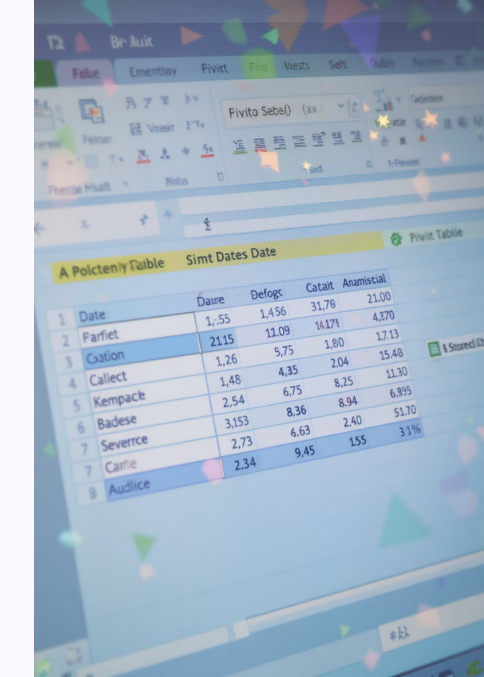
Resumen interactivo de grandes volúmenes de datos de forma instantánea

### **Flexibilidad Total**

Reorganiza y analiza información desde múltiples perspectivas

### Respuestas Inmediatas

Encuentra patrones y tendencias para tomar decisiones informadas



## Fundamentos Básicos

01 02

### Introducción Práctica

Primeros pasos con tablas dinámicas y configuración inicial

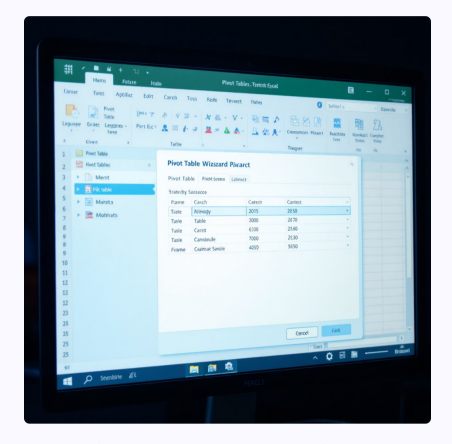
### Filas y Valores

Organización básica de datos en estructura de tabla

03

### Columnas, Valores y Filas

Configuración completa de la estructura de datos



Aprenderás a crear tu primera tabla dinámica desde cero, configurando correctamente filas, columnas y valores para obtener análisis significativos.

## Herramientas de Análisis Avanzado



## Filtros Inteligentes

Aplica filtros dinámicos para mostrar solo los datos relevantes y obtener insights específicos de tu información.



## Formato Condicional

Resalta automáticamente patrones y tendencias importantes usando colores y formatos visuales.



### Campo Valor

Configura cálculos personalizados y métricas específicas para tu análisis de datos.

# Personalización y Diseño

### Estilos de Diseño

Transforma tus tablas dinámicas con estilos profesionales que mejoran la legibilidad y presentación de datos. Aprende a aplicar formatos que comuniquen efectivamente tus resultados.

### Cambios de Valores

Domina las técnicas para modificar y actualizar valores dinámicamente, permitiendo análisis en tiempo real de tu información.



# Técnicas de Agrupación



### **Agrupar Datos**

Organiza información por categorías, fechas o rangos numéricos para análisis más claros

%

### Recuento de Porcentajes

Calcula automáticamente porcentajes y proporciones para comparaciones efectivas



## Cálculos Personalizados

### **Campos Calculados**

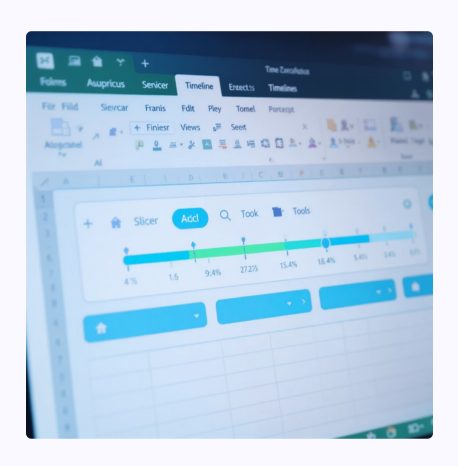
Crea nuevos campos con fórmulas personalizadas que se actualizan automáticamente con tus datos. Ideal para métricas específicas de tu negocio.

### Fórmulas Avanzadas

Implementa cálculos complejos que van más allá de las funciones básicas, permitiendo análisis sofisticados de tu información.



## Herramientas Interactivas



### Segmentaciones

Implementa filtros visuales e intuitivos que permiten a los usuarios explorar datos de manera interactiva sin conocimientos técnicos.

### Escalas de Tiempo

Crea controles temporales dinámicos para analizar tendencias y patrones a lo largo del tiempo de forma visual y eficiente.



# Integración y Dashboards

Unir Tablas

Combina múltiples fuentes de datos para crear análisis comprehensivos

Dashboard Principal

Diseña paneles de control profesionales con múltiples visualizaciones

3 — Dashboard Avanzado

Crea dashboards interactivos con funcionalidades empresariales

# Práctica y Evaluación



### **Ejercicios Prácticos**

Aplica todos los conocimientos adquiridos con casos reales y ejercicios guiados paso a paso



#### Manual de Referencia

Accede a documentación completa con ejemplos y mejores prácticas para consulta futura



#### **Evaluación Final**

Demuestra tu dominio de las tablas dinámicas con un test comprehensivo de conocimientos

iConviértete en un experto en análisis de datos con Excel!