



# Google Hojas de Cálculo

 Duración: 8.00 horas

## Descripción

---

Con Hojas de cálculo de Google, puedes colaborar con varias personas en hojas de cálculo, o crearlas y modificarlas, estés donde estés.

Con la nueva herramienta Hojas de cálculo de Google y sus gráficos de colores, los números se vuelven más alegres. Sus fórmulas incorporadas, tablas dinámicas y opciones de formato te ahorran tiempo y te simplifican las tareas habituales con las hojas de cálculo.

Este curso está diseñado para que puedas sacar el máximo provecho profesional a la herramienta Hojas de cálculo de Google.

## Objetivos

---

Al finalizar el curso, el participante estará capacitado para:

- Crear nuevas Hojas de cálculo
- Realizar ediciones complejas sobre Hojas de cálculo
- Dar formato profesional a las Hojas de cálculo
- Insertar todo tipo de recursos
- Realizar tablas dinámicas y compartirlas en línea con otros colaboradores
- Utilizar de manera óptima todas las herramientas y complementos como fórmulas y funciones
- Crear y guardar macros
- Comenzar a beneficiarse de las ventajas del trabajo colaborativo

## Contenidos

---

## Google Hojas de Cálculo

### UNIDAD.- Google y sus herramientas

- ¿Qué es Google herramientas?
- Como acceder a Google Herramientas
- Simulación - Acceder a Google Herramientas
- Herramientas de Google
- La pantalla de inicio de Google
- Simulación - La pantallas de inicio de Google
- Buscar en Google
- Test

### UNIDAD.- Google Hojas de cálculo

- Qué es Google Hojas de cálculo
- Cómo acceder a Google Hojas de cálculo
- Simulación - Acceder a Google Hojas de cálculo
- Desde donde puedo acceder a mis hojas de cálculo de Google
- Donde se guardan las hojas de cálculo que creo en Google
- ¿Cómo guardo mis Hojas de cálculo de Google?
- ¿Qué formatos de archivo puedo modificar en Google Hojas de cálculo?
- Test

### UNIDAD.- Edición de Hojas de cálculo con Google

- Nueva hoja de cálculo
- Simulación - Crear una hoja de cálculo
- Cerrar una hoja de cálculo
- Crear una hoja de cálculo desde plantillas
- Autopráctica - Crear un documento desde una plantilla
- Eliminar una hoja de cálculo
- Barra de acceso rápido
- La barra de herramientas de Google Hojas de cálculo

- Copiar y pegar
- Simulación - Copiar y pegar
- Deshacer y rehacer
- Buscar y sustituir
- Simulación - Buscar y sustituir
- Eliminar valores
- Eliminar filas y columnas
- Test

#### UNIDAD.- Formato de celdas

- Elección del tipo de fuente
- Simulación - Cambiar el tipo de fuente
- Tamaño de la fuente
- Simulación - Modificar el tamaño de la fuente
- Formato de la fuente
- Alineación del texto
- Ajuste de texto
- Rotación del texto
- Simulación - Rotación del texto
- Formato condicional
- Autopráctica - Aplicando formato condicional
- Colores alternos
- Autopráctica - Aplicando colores alternos
- Test

#### UNIDAD.- Herramientas avanzadas

- Crear listas de celdas
- Casillas de verificación
- Agrupar filas y columnas
- Reglas de formato
- Ordenar datos
- Importar datos

- Simulación - Listas de celdas
- Simulación - Reglas de formato
- Videoejercicio - Reglas de formatos
- Videoejercicio - Importar datos
- Test

#### UNIDAD.- Insertar

- Insertar una nueva hoja de cálculo
- Simulación - Insertar una hoja de cálculo
- Cambiar el nombre a una hoja
- Simulación - Cambiar el nombre a una hoja
- Cambiar el color de una hoja
- Simulación - Cambiar el color de una hoja
- Duplicar una hoja
- Eliminar una hoja
- Insertar imágenes
- Simulación - Insertar imágenes
- Insertar dibujo
- Insertar una casilla de verificación
- Autopráctica - Insertando elementos a nuestra hoja de cálculo
- Test

#### UNIDAD.- Gráficos

- Insertar un gráfico
- Simulación - Insertar un gráfico
- Tipos de gráficos
- Intervalo de datos
- Simulación - Definir el intervalo de datos
- Ejes de datos
- Estilo del gráfico
- Simulación - El estilo del gráfico

- Títulos de los ejes
- Serie
- Leyenda
- Ejes
- Simulación - Los ejes del gráfico
- Líneas de cuadrícula
- Autopráctica - Trabajando con gráficos
- Test

#### UNIDAD.- Gráficos avanzados

- Gráficos circulares
- Gráficos de líneas
- Gráficos de columnas
- Gráficos combinados
- Cambiar intervalos de datos
- Personalizar las etiquetas de datos
- Personalizar series de datos
- Simulación - Trabajo con gráficos
- Simulación - Trabajo con gráficos II
- Videoejercicio - Trabajo con gráficos
- Videoejercicio - Trabajo con gráficos II
- Test

#### UNIDAD.- Trabajo con datos

- Validación de datos
- Filtros
- Filtros avanzados
- Intervalos
- Intervalos protegidos
- Quitar duplicados
- Simulación - Validación de datos
- Simulación - Filtros avanzados

- Videoejercicio - Validación de datos
- Videoejercicio - Filtros avanzados
- Test

#### UNIDAD.- Fórmulas

- Elementos de una fórmula
- Operaciones
- Simulación - Operaciones
- Cómo crear una fórmula sencilla
- Mover y copiar fórmulas
- Simulación - Copiar formulas
- Referencias relativas y absolutas
- Autopráctica - Usando las referencias relativas y absolutas
- Error en una fórmula
- Test

#### UNIDAD.- Funciones

- Estructura de las funciones
- Tipos de funciones
- Insertar una función
- Simulación - Insertar una función
- Funciones de búsqueda
- Autopráctica - Usando las funciones de búsqueda.
- Funciones de texto
- Autopráctica - Usando las funciones de texto
- Funciones de Google
- Test

#### UNIDAD.- Funciones Avanzadas

- Funcion GoogleFinance
- Funcion convertir
- Funcion siFecha

- Funcion Image
- Funcion dia.lab
- Función Fin.Mes
- Función unique
- Función importHTML
- Función Importrange
- Función Sparkline
- Funcion IseMail
- Funcion redondear
- Función Es.par
- Funcion buscarV
- Funcion buscar H
- Funcion arrayFormula
- Simulación - Función Sparkline
- Simulación - Función dia.lab
- Simulación - Función ImportHtml
- Simulación - Función Importrange
- Simulación - Función Si.Fecha
- Videoejercicio - Uso de funciones
- Videoejercicio - Uso de funciones II
- Videoejercicio - Uso de funciones III
- Test

#### UNIDAD.- Tablas dinámicas

- ¿Qué es una tabla dinámica?
- Componentes de una tabla dinámica
- Crear una tabla dinámica
- Simulación - Crear una tabla dinámica
- Campo Valor
- Modificar elementos de una tabla dinámica
- Simulación - Modificar una tabla dinámica

- Tablas dinámicas y formato
- Filtros en tablas dinámicas
- Autopráctica - Añadir una tabla dinámica a mi hoja de cálculo
- Test

#### UNIDAD.- Tablas dinámicas avanzadas

- El Editor tablas dinámicas I
- El Editor tablas dinámicas II
- Filtros en tablas dinámicas
- Calcular valores con fórmulas personalizadas
- Función importardatosdinamicos
- Simulación - Tablas dinámicas I
- Simulación - Tablas dinámicas II
- Videoejercicio - Tablas dinámicas I
- Videoejercicio - Tablas dinámicas II
- Test

#### UNIDAD.- Herramientas

- Corregir ortografía
- Simulación - Corregir ortografía
- Proteger hojas
- Simulación - Proteger hojas de cálculo
- Complementos
- Grabar una macro
- Ejecutar una macro
- Autopráctica - Trabajando con macros
- Test

#### UNIDAD.- Trabajo colaborativo

- Compartir una hoja de cálculo
- Simulación - Compartir una hoja de cálculo
- Invitar a colaboradores y lectores



- Trabajar en equipo en una hoja de cálculo.
- Añadir comentarios
- Simulación - Añadir un comentario
- Editar comentarios
- Simulación - Editar un comentario
- Eliminar comentarios
- Responder a comentarios.
- Publicar una hoja de cálculo
- Permisos avanzados
- Autopráctica - Modificar permisos
- Versiones de una hoja de cálculo
- Revisión de hojas de cálculo
- Descargar un hoja de cálculo
- Enviar por correo una hoja de cálculo
- Test