

Módulo 2. Manejará información por medio del uso de herramientas de auditoría y tablas dinámicas

6. Compara y utiliza las referencias relativas, absolutas y mixtas



7. Proceso y uso de las referencias 3D



8. Momento de imprimir



9. Tablas dinámicas



10. Macros

Tema 6. Compara y utiliza las referencias relativas, absolutas y mixtas



¿Qué es y cómo utilizo las referencias relativas?

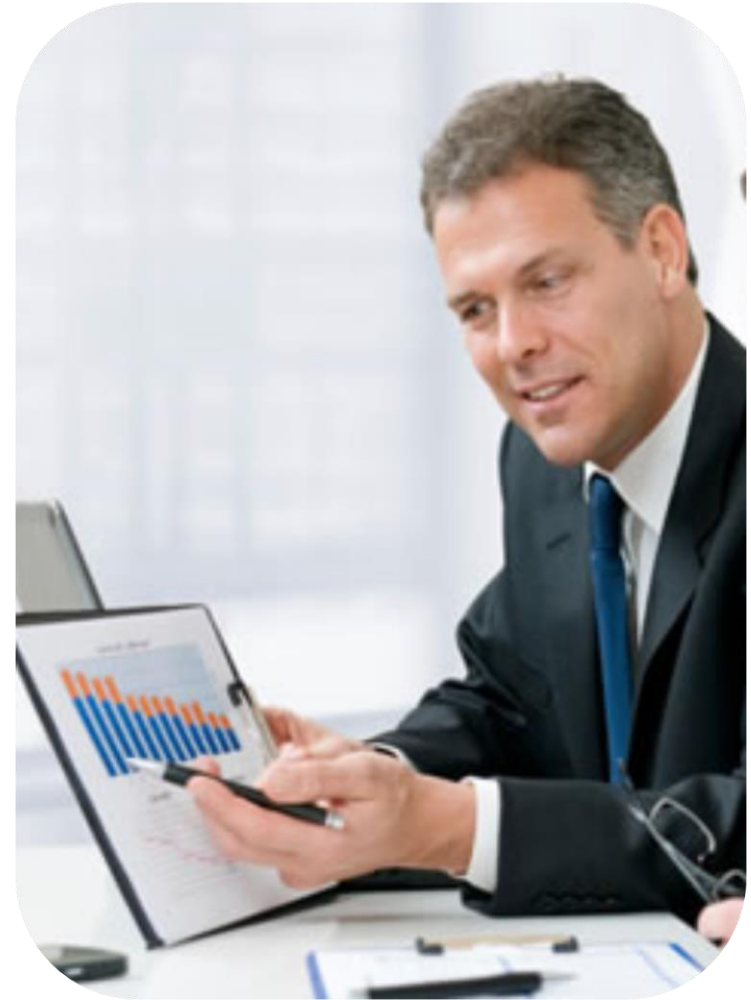
Los tipos de referencias son:



¿Qué es y cómo utilizo las referencias relativas?

Características de las referencias relativas:

- Las referencias a celdas predeterminadamente son relativas.
- La fórmula de una referencia relativa si se copia o se mueve a otra ubicación, la referencia cambiará automáticamente, ajustándose al nuevo lugar.



¿Qué es y cómo utilizo las referencias relativas?



- Está basada en la posición relativa de la celda que tiene la fórmula y de la celda a la que se hace referencia.
- Cambia el número de referencias relativas cuando copias una fórmula hacia abajo y cuando copias una fórmula hacia la derecha cambia la letra de las referencias relativas.

¿Cuál es la aplicación de las referencias absolutas?

Características de las referencias absolutas:

- Contienen las letras de columna y números de fila anteceditos por el signo de pesos \$.
- Hace referencia siempre a una celda en una ubicación específica.
- Puede cambiar la posición de la celda que contiene la fórmula más la referencia absoluta no cambia.
- Puedes copiar la fórmula en filas o columnas más la referencia absoluta no se ajusta.

¿Cómo utilizar las referencias mixtas?



Características de las referencias mixtas:

- Tiene una parte absoluta y otra parte relativa, columna absoluta y una fila relativa o viceversa.
- Mueve o copia una referencia mixta, más la parte que tiene el signo de pesos \$ nunca va a cambiar y la parte que no lo tiene, cambia ajustándose automáticamente a su nueva posición.

¿Cómo utilizar las referencias mixtas?



Características de las referencias mixtas:

- Cuando copias la fórmula en filas o columnas, la referencia relativa automáticamente se ajustará y la referencia absoluta no lo hará.

¿Cómo utilizar las referencias mixtas?



Principales funciones financieras básicas:

- PAGO.-Calcula el monto de cada uno de los pagos de un préstamo con cierta tasa de interés fija.
- VA.-Valor actual, se utiliza si se conoce el monto a pagar y se desconoce el valor del préstamo inicial.
- NPER.-Número de periodos, se aplica cuando lo que no se conoce es el número de pagos que hay que realizar.

¿Cómo utilizar las referencias mixtas?



- TASA.-Tasa de interés, se aplica cuando lo que no se conoce es la tasa de interés que se paga.
- VF.-Valor futuro, calcula el valor futuro de una inversión, basado en pagos periódicos, constantes y tasa de interés fija.

Créditos

- Experto de contenido: Adriana Y. Valdez Martínez
- Diseñadora instruccional: Audra G. Gutiérrez Cedillo
- Diseñadora gráfica: María E. López Galván
- Programador: Hugo A. Aguilar Bugarin
- Administradora del proyecto: Enna A. Espinosa Sastré
- Coordinadora: Adriana M. González González
- Dirección del proyecto: Laura A. Serrano Corral

Dirección de innovación

Vicerrectoría de formación ejecutiva y adultos

Universidad Tecmilenio Online

La obra presentada es propiedad de ENSEÑANZA E INVESTIGACION SUPERIOR A.C. (UNIVERSIDAD TECMILENIO), protegida por la Ley Federal de Derecho de Autor; la alteración o deformación de una obra, así como su reproducción, exhibición o ejecución pública sin el consentimiento de su autor y titular de los derechos correspondientes es constitutivo de un delito tipificado en la Ley Federal de Derechos de Autor, así como en las Leyes Internacionales de Derecho de Autor.

El uso de imágenes, fragmentos de videos, fragmentos de eventos culturales, programas y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, es exclusivamente para fines educativos e informativos, y cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por UNIVERSIDAD TECMILENIO.

Queda prohibido copiar, reproducir, distribuir, publicar, transmitir, difundir, o en cualquier modo explotar cualquier parte de esta obra sin la autorización previa por escrito de UNIVERSIDAD TECMILENIO. Sin embargo, usted podrá bajar material a su computadora personal para uso exclusivamente personal o educacional y no comercial limitado a una copia por página. No se podrá remover o alterar de la copia ninguna leyenda de Derechos de Autor o la que manifieste la autoría del material.