

CREACION DE FORMULAS VINCULO

sirve

Para realizar calculos o procesamiento de valores lo cual nos da un nuevo valor en cual sera asignado a una celda que se introduce en una formula

ejemplos

ANALISIS DE DATOS USANDO FORMULAS

EDICION DE UNA HOJA DE CALCULO

procedemos

En excel se pueden incluir muchos formatos si se desea cambiar el formato de visualizacion de una celda puedes escoger entre varios pre-determinados a traves de la ruta de inicio.

procedemos

1.-Clic en pestaña Archivo y elija las Opciones despues haga Clic en la categoria Complementos.
2.- En el cuadro Administrar, seleccione Complemenmtos de Exel y despues haga clic en Ir.
3.-En el cuadro completos, active la casilla Herramientas para analisis y despues haga clic en Aceptar.
Si en Herramientas para Analisis no se enumera en el cuadro complementos disponibles, haga clic en Examinar para encontrarlo.

MOVER, COPIAR FORMULAS Y REFERENCIAS

procedemos

MOVER UNA FORMULA
1.-Seleccione la celda que desee que contiene la ultima formula que desee mover.
2.-En el grupo Portapapeles de la ficha Inicio, haga clic en Cortar.

COPIAR UNA FORMULA
1.-Seleccione la celda que contiene la formula que desee copiar.
2.-En el grupo portapapeles de la ficha de Inicio, haga Clic en Cortar.
3.-Para pegar la formula en el Formato en el grupo de portapapeles de la ficha Inicio, haga Clic en Pegar.

USO DEL BOTÓN AUTOS SUMA

procedemos

El boton autosuma realiza la funcion de sumar.

para realizar la suma procedemos

1.-Seleccionar la celda en donde desee colocar el resultado de la suma.
2.-Oprimir en la barra de herramientas el boton de autosuma automaticamente excel realizara una seleccion de celdas el rango de celdas seleccionado aparece en la hoja de calculo.
3.-Seleccionar con el puntero del raton el rango de celdas que desea sumar

USO DEL ASISTENTE PARA FUNCIONES

procedemos

Abre el asistente para funciones que ayude a crear formulas de modo interactivo antes de iniciar el asistente, seleccione una celda o areas de celdas de la hoja actual para determinar la posicion en la que se va insertar la formula