



COMPUTACION

Escritura creativa

UNIDAD 1

INTRODUCCIÓN DE DATOS



PUEDE INTRODUCIR TEXTO, NÚMEROS Y FÓRMULAS EN CUALQUIER CELDA DE UNA HOJA. CUANDO INTRODUCE DATOS, MICROSOFT EXCELLOS RECONOCE COMO TEXTO, FECHA O NÚMERO QUE PUEDE SER CALCULADO, O BIEN COMO UNA FÓRMULA. TAMBIÉN PUEDE EDITAR O SUPRIMIR CUALQUIER COSA QUE HAYA INTRODUCIDO.

ADYACENTE

EL RANGO ADYACENTE EN EXCEL ES IDENTIFICADO CON LA CELDA DE EXCEL QUE SE UBICA EN LA ESQUINA SUPERIOR IZQUIERDA Y LA CELDA DE LA ESQUINA INFERIOR DERECHA DENTRO DEL MISMO RANGO. LOS LÍMITES DE DICHS RANGOS DE CELDAS SON APARTADOS POR DOS PUNTOS DE LA SIGUIENTE MANERA (.).



TENDENCIA

1. SELECCIONE UN GRÁFICO.
2. SELECCIONE EL SIGNO + EN LA PARTE SUPERIOR DERECHA DEL GRÁFICO.
3. SELECCIONE LÍNEA DE TENDENCIA. ...
4. EN EL CUADRO DE DIÁLOGO AGREGAR LÍNEA DE TENDENCIA, SELECCIONE LAS OPCIONES DE SERIE DE DATOS QUE DESEE Y HAGA CLIC EN ACEPTAR.

CREACION DE SERIES

CON ESTA FUNCIONALIDAD SOLAMENTE NECESITAS INGRESAR UNO O DOS DATOS A PARTIR DE LOS CUALES EXCEL RELLENARÁ EL RESTO DE LAS CELDAS. TAMBIÉN PUEDES CREAR SERIES DE NÚMEROS CONSECUTIVOS O NÚMEROS QUE AUMENTEN DE UNA MANERA CONSTANTE, COMO POR EJEMPLO NÚMEROS QUE AUMENTAN DE 5 EN 5.



PRONOSTICO

EN LA PESTAÑA DATOS, EN EL GRUPO PREVISIÓN, HAGA CLIC EN HOJA DE PREVISIÓN. EN EL CUADRO CREAR HOJA DE CÁLCULO DE PREVISIÓN, SELECCIONE UN GRÁFICO DE LÍNEAS O UN GRÁFICO DE COLUMNAS PARA LA REPRESENTACIÓN VISUAL DE LA PREVISIÓN

