

Categorías: Ofimática, informática y comunicaciones

OBJETIVOS

1. Conocer las funciones de búsqueda más usadas para aplicarlas en supuesto de búsqueda de valores.2. Conocer las funciones de texto más usadas para aplicarlas en supuestos con celdas de texto.3. Conocer las funciones lógicas más usadas para aplicarlas en supuestos de elección de valores.4. Conocer las funciones estadísticas más usadas para aplicarlas en supuestos de estadística.5. Conocer las funciones de fecha más usadas para aplicarlas en supuestos6. Aprender las herramientas de auditoría para solventar errores comunes en cálculos con funciones que utilice cronología de datos.

CONTENIDOS

Unidad 1. Funciones de búsqueda.1.Buscar.2.BuscarV.3.Índice.4.Coincidir.Unidad 2. Funciones de texto.1.Concatenar.2.Derecha.3.Izquierda.4.Hallar.5.Extrae.Unidad 3. Funciones lógicas.1.Función SI.2.Función Y (Anidación con función SI).3.Función O (Anidación con función SI).Unidad 4. Funciones estadísticas.1.Funciones estadísticas esenciales (I).1.1.SUMA.1.2.MÍNIMO.1.3.MÁXIMO.1.4.PROMEDIO.2.Funciones estadísticas esenciales (II).2.1.CONTAR.2.2.CONTARA.2.3.CONTAR.BLANCO.2.4.CONTAR.SI.Unidad 5. Funciones de fecha y hora.1.Formato fecha y hora.2.Funciones esenciales fecha y hora (I).3.Funciones esenciales fecha y hora (II).Unidad 6. Auditoria de fórmulas.1.Grupo de comandos Auditoría de fórmulas.2.Rastrear precedentes y dependientes.3.Mostrar fórmulas.4.Comprobación de errores y evaluar fórmula.5.Ventana de inspección.

