

¡Las 27 funciones más útiles en Excel!

Esta es una lista de las 27 funciones más útiles y utilizadas en Excel.
¡Espero que sea útil!

FUNCIÓN	TIPO	DESCRIPCIÓN
SUMA	MATEMÁTICA	Suma los argumentos.
SUMAR.SI	MATEMÁTICA	Suma las celdas especificadas según unos criterios asignados.
ALEATORIO	MATEMÁTICA	Devuelve un número aleatorio entre 0 y 1.
PROMEDIO	ESTADÍSTICA	Devuelve el promedio de los argumentos.
CONTAR	ESTADÍSTICA	Cuenta la cantidad de números en la lista de argumentos.
CONTAR.SI	ESTADÍSTICA	Cuenta el número de celdas en un rango que cumple con criterios.
MAX	ESTADÍSTICA	Devuelve el valor más grande en una lista de argumentos.
MIN	ESTADÍSTICA	Devuelve el valor más pequeño en una lista de argumentos.
SI	LÓGICA	Especifica una prueba lógica que realizar.
BUSCARH	BÚSQUEDA	Busca en la fila superior de una matriz y devuelve el valor de la celda.
BUSCARV	BÚSQUEDA	Busca en la primera columna y se mueve en horizontal para devolver el valor.
BUSCARX	BÚSQUEDA	Busca en una matriz y devuelve la primera coincidencia encontrada.
INDICE	BÚSQUEDA	Usa un índice para elegir un valor de una referencia o una matriz.
COINCIDIR	BÚSQUEDA	Busca valores de una referencia o en una matriz.
ESTEXTO	INFORMATIVA	Devuelve VERDADERO si el valor es texto.
DIAS	FECHA Y HORA	Devuelve el número de días entre dos fechas.
HOY	FECHA Y HORA	Devuelve la fecha de hoy (Actualizando automáticamente).

FUNCIÓN	DESCRIPCIÓN
CONCATENAR	Combina varios elementos de texto en uno solo.
ENCONTRAR	Busca un texto dentro de otro.
IZQUIERDA	Devuelve los caracteres del lado izquierdo del texto.
LARGO	Devuelve el número de caracteres en una cadena.
MINUSC	Cambia el texto a minúsculas.
NOMPROPIO	Pone en mayúscula la primera letra de cada palabra.
BUSCAR	Busca valores en un vector o matriz.
ESPACIOS	Elimina espacios entre palabras.
MAYUSC	Pone el texto en mayúsculas.
DERECHA	Devuelve los caracteres del lado derecho del texto.



¡Las 27 funciones más útiles en Excel!

Esta es una lista de las 27 funciones más útiles y utilizadas en Excel.
¡Espero que sea útil!

FUNCIÓN	TIPO	DESCRIPCIÓN
SUMA	MATEMÁTICA	Suma los argumentos.
SUMAR.SI	MATEMÁTICA	Suma las celdas especificadas según unos criterios asignados.
ALEATORIO	MATEMÁTICA	Devuelve un número aleatorio entre 0 y 1.
PROMEDIO	ESTADÍSTICA	Devuelve el promedio de los argumentos.
CONTAR	ESTADÍSTICA	Cuenta la cantidad de números en la lista de argumentos.
CONTAR.SI	ESTADÍSTICA	Cuenta el número de celdas en un rango que cumple con criterios.
MAX	ESTADÍSTICA	Devuelve el valor más grande en una lista de argumentos.
MIN	ESTADÍSTICA	Devuelve el valor más pequeño en una lista de argumentos.
SI	LÓGICA	Especifica una prueba lógica que realizar.
BUSCARH	BÚSQUEDA	Busca en la fila superior de una matriz y devuelve el valor de la celda.
BUSCARV	BÚSQUEDA	Busca en la primera columna y se mueve en horizontal para devolver el valor.
BUSCARX	BÚSQUEDA	Busca en una matriz y devuelve la primera coincidencia encontrada.