

Curso Básico Excel



Excel conceptos básicos

¿QUÉ ES UNA HOJA?

Es un documento digital compuesto por filas y columnas que permite organizar, analizar y manipular datos, realizar cálculos complejos, crear gráficos y facilitar el análisis de datos



16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					

Hoja1 | Hoja2 | Hoja3 | +

Listo  Accesibilidad: todo correcto

Excel conceptos básicos

¿QUÉ ES UNA CELDA?

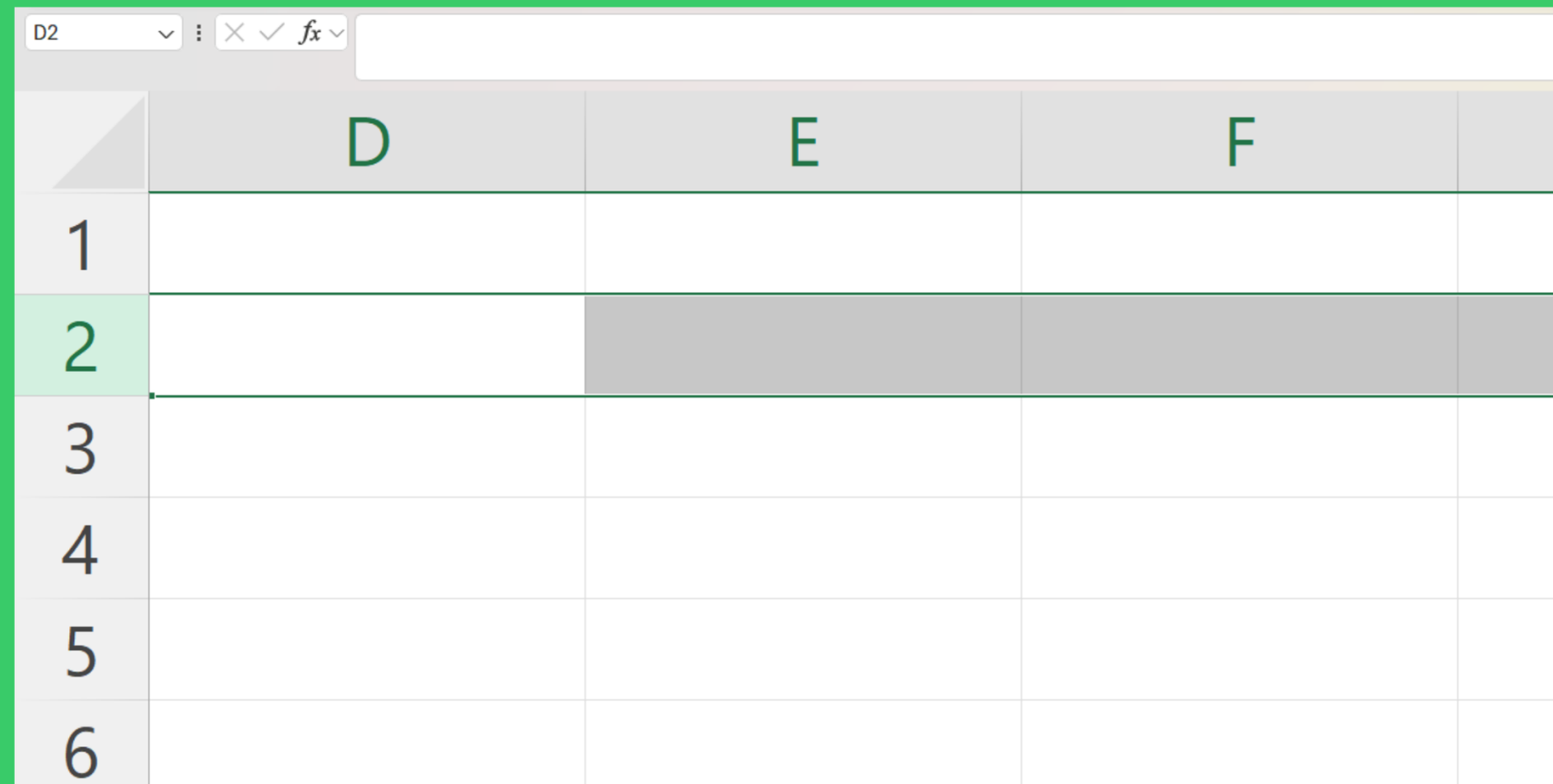
Una celda es la intersección de una fila y una columna. En las celdas se pueden introducir modelos numéricos y utilizarlos todas las veces que sea necesario para efectuar cálculos numéricos y de análisis. Toda la información de una hoja de cálculo se introduce en las celdas. Se pueden introducir número y fórmulas.

	A	B
1		
2		
3		

Excel conceptos básicos

¿QUÉ ES UNA FILA?

una fila es una línea horizontal de celdas que se identifica por un número en el extremo izquierdo de la hoja de cálculo. Cada fila contiene varias celdas, que son los rectángulos individuales donde se introduce la información.

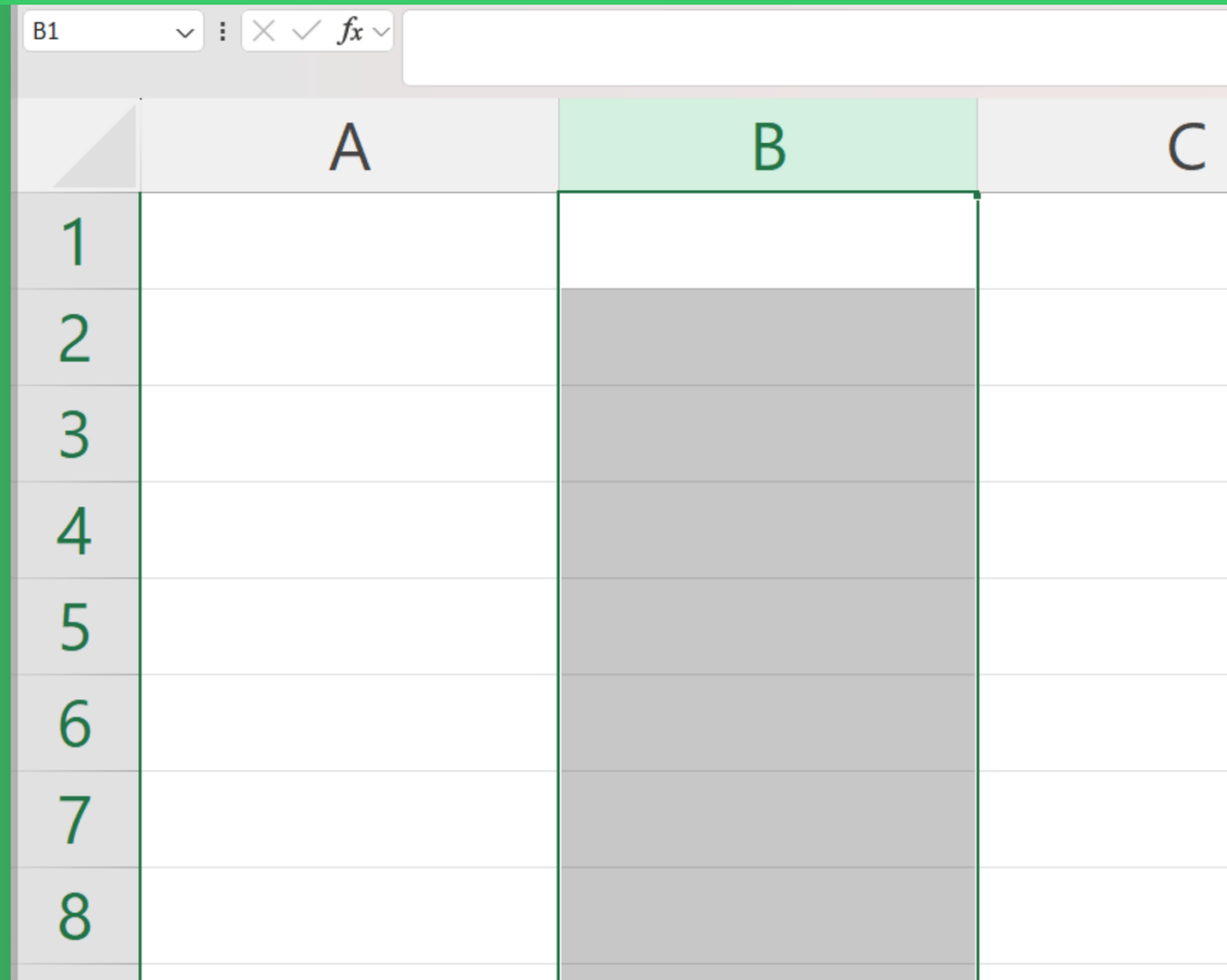


	D	E	F
1			
2			
3			
4			
5			
6			

Excel conceptos básicos

¿QUÉ ES UNA COLUMNA

Las columnas se identifican por las letras del alfabeto y son el grupo de cuadros que va desde el lado izquierdo de la hoja de cálculo al derecho.



	A	B	C
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Fórmulas y funciones básicas

SUMA

	Z	AA	AB
	SALDO	MORATORIOS	SALDO_TOTAL
	21616	7113	= (Z2+AA2)

Existen otras funciones básicas como solo anteponer el signo + y las celdas Ej. +Z2+AA2

RESTA

	Z	AA	AB
1	SALDO	MORATORIOS	SALDO_TOTAL
2	21616	7113	= (Z2-AA2)

Fórmulas y funciones básicas

MULTIPLICAR

	Z	AA	AB
1	SALDO	MORATORIOS	SALDO_TOTAL
2	21616	7113	$=(Z2*AA2)$

DIVIDIR

	X	Y
	ATRASO_MAXIMO	DIAS_ATRASO
	$=Y2/7$	2957

Funciones básicas

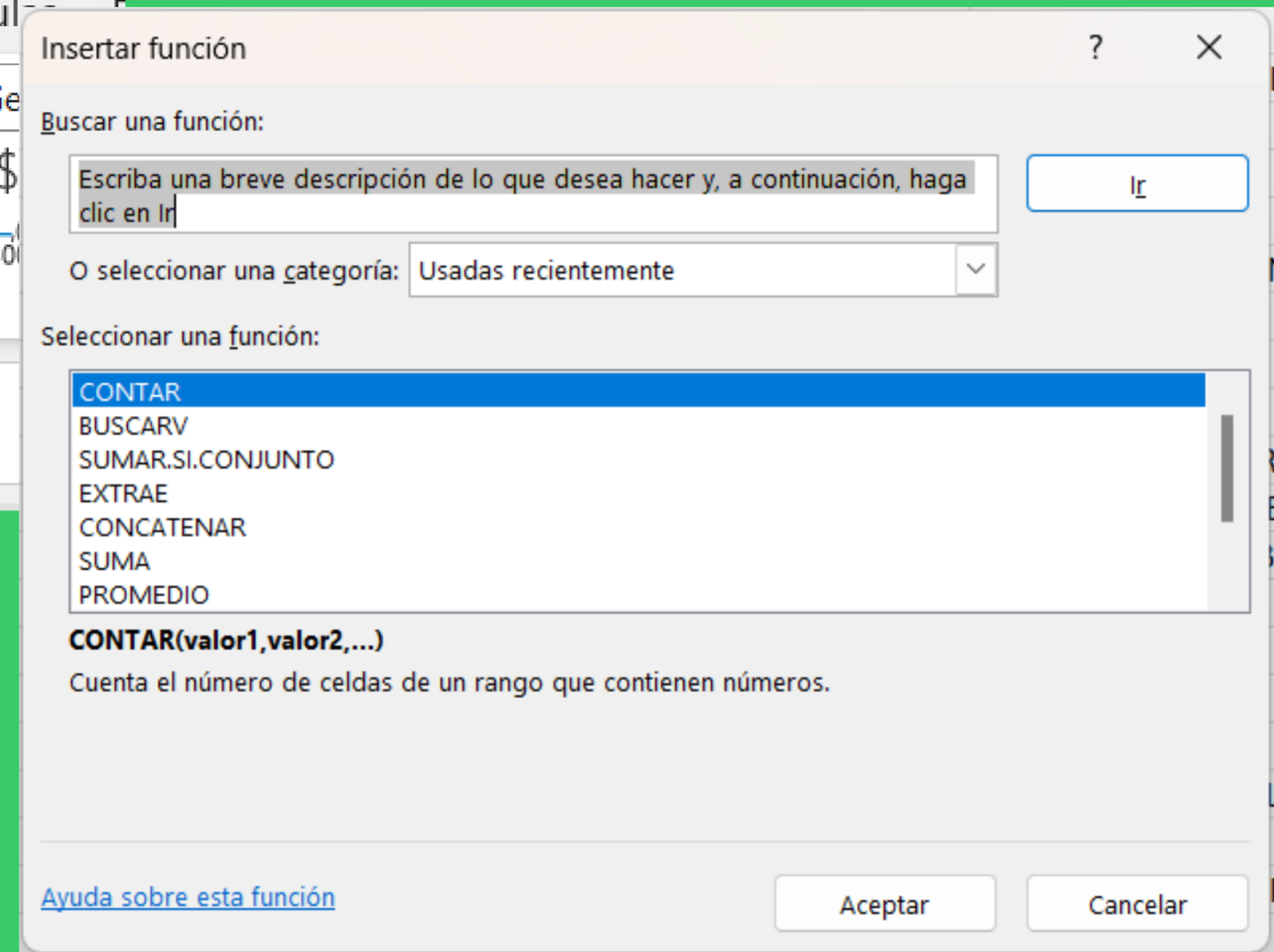
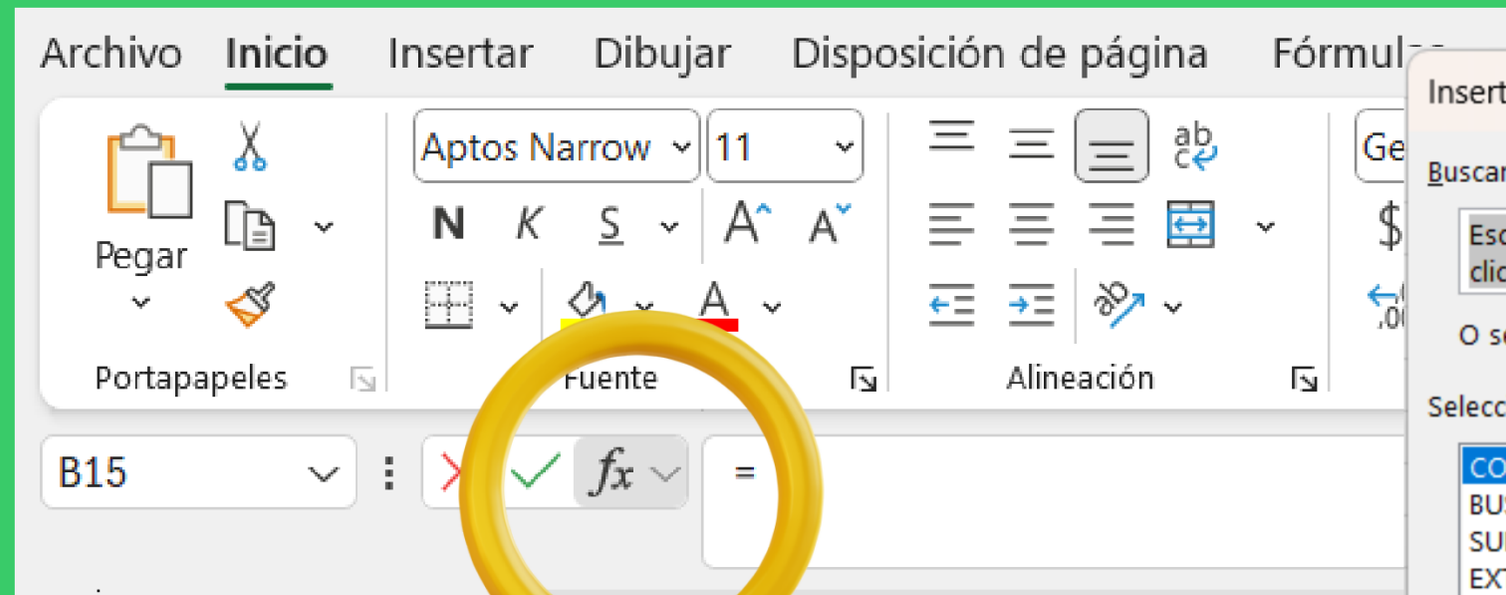
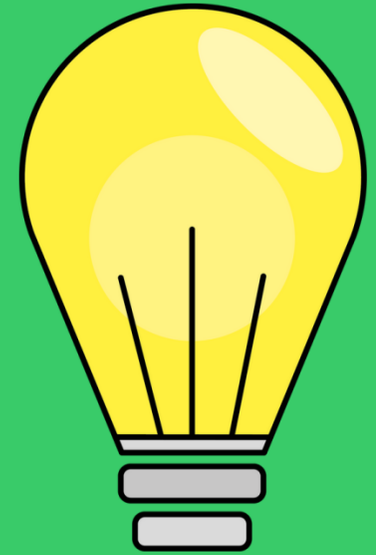
PROMEDIO

X	D
ATRASO_MAXIMO	
=PROMEDIO(X3:X13)	
383	
383	
383	
426	
422	
430	
429	
457	
404	
402	
397	

CONTAR

BJ	BK
ULTIMA_GESTION	GESTION_DESC
=CONTAR(BJ3:BJ17029)	
10/04/2025	SE ENVIA MENSAJE MASIVO

Recuerda que siempre tienes un aliado



Creación de Tabla Dinámica

¿QUÉ ES UNA TABLA DINÁMICA?

es una herramienta interactiva que permite analizar y resumir grandes cantidades de datos de forma rápida y sencilla, permitiendo al usuario explorar diferentes perspectivas de los datos sin necesidad de fórmulas complejas. Es "dinámica" porque se puede cambiar la disposición de los datos para ver diferentes resúmenes y relaciones.

Permite:



Agrupar



Sumar



Promediar

Video tutorial para creación de Tabla dinámica

Ir a tutorial



Búsqueda/Cruce

¿QUÉ ES UNA BÚSQUEDA?

Se refiere al proceso de encontrar un valor específico dentro de una hoja de cálculo y, opcionalmente, devolver un valor relacionado de otra ubicación en la hoja.



BUSCARV

Busca un valor en la primera columna de un rango y devuelve un valor en la misma fila de otra columna. Es útil para buscar información en tablas con datos organizados verticalmente



BUSCARH

Similar a BUSCARV, pero busca horizontalmente en filas en lugar de columnas. Es útil cuando los datos están organizados en filas.



COINCIDIR

busca un valor específico dentro de un rango de celdas y devuelve la posición relativa de ese valor

Video tutorial para Cruce de Cartera

Ir a tutorial



Elementos Gráficos

¿QUÉ ES UN GRÁFICO?

un gráfico es una representación visual de datos numéricos que se encuentran en una hoja de cálculo. Permite visualizar la información de forma más clara y comprensible, facilitando la comparación, identificación de tendencias y patrones, y la comunicación efectiva de datos.



Gráficos en Columnas

Ideales para comparar valores entre diferentes categorías.



Gráficos de líneas

Útiles para mostrar tendencias y cambios a lo largo del tiempo.



Gráficos circulares

Muestran la proporción de cada parte de un todo.

Video tutorial para creación de Gráficas

Ir a tutorial



**Obten tu constancia de haber
participado en el curso de Excel Básico**

