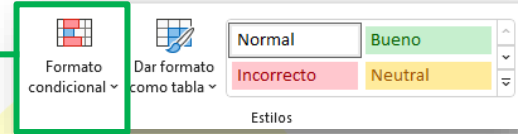


VIDEO 2 – FORMATO CONDICIONAL

Un formato condicional sirve para aplicarle formato a las celdas en base a una condición. Hay que recordar que **aplicar formato** es aplicar color, tamaño, estilo, efectos entre otros.

El comando de **Formato condicional** se encuentra en el grupo estilos de la pestaña inicio.



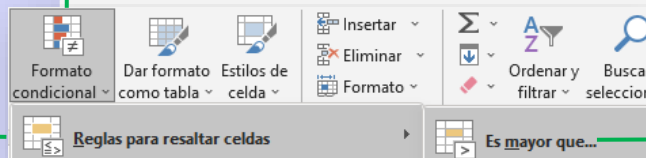
Hay distintos formatos condicionales y distintas configuraciones para cada uno, algunas reglas son fáciles de entender con sólo leer el comando, a continuación 2 ejemplos de estas reglas.

Ejemplo 1: Reglas para resaltar celdas

1. Seleccionar el rango de datos al que se necesita aplicar el formato condicional.

2. En la pestaña **Inicio** en el grupo **Estilos** dar clic en el comando **Formato condicional**.

3. Clic en **Reglas para resaltar celdas**.



4. Elegir la regla, en este ejemplo se utilizó **Es mayor que...**

5. Se escribe la cantidad que se quiere condicionar en este ejemplo Q750, para que aplique la regla a los datos que son mayores a esta cantidad.

	VENTA 1	VENTA 2	VENTA 3	VENTA 4	VENTA 5
Q	900.00	Q 10.00	Q 50.00	Q 500.00	Q 20.00
Q	500.00	Q 20.00	Q 100.00	Q 1,000.00	Q 40.00
Q	300.00	Q 20.00	Q 150.00	Q 1,500.00	Q 60.00
Q	400.00				
Q	500.00				
Q	600.00				
Q	700.00				
Q	800.00				
Q	900.00	Q 90.00	Q 450.00	Q 5,000.00	Q 200.00
Q	1,000.00	Q 100.00	Q 500.00	Q 5,500.00	Q 220.00
Q	1,100.00	Q 110.00	Q 550.00	Q 5,500.00	Q 220.00
Q	1,200.00	Q 120.00	Q 600.00	Q 6,000.00	Q 240.00

6. Se elije el formato que se necesita y clic en **Aceptar**.

Ejemplo 2: Rangos valores superiores o inferiores

1. Siempre se seleccionan los datos de primero y en la pestaña **Inicio** en el grupo **Estilos** dar clic en el comando **Formato condicional**.
2. Selecciona **Reglas para valores superiores e inferiores**.
3. Clic en **10 superiores**.

Reglas para valores superiores e inferiores

- 10 superiores...
- 10% de valores superiores...
- 10 inferiores...
- 10% de valores inferiores...
- Por encima del promedio...
- Por debajo del promedio...

10 superiores

Aplicar formato a las celdas cuyo rango sea SUPERIOR:

6 con Relleno rojo claro con texto rojo oscuro

Aceptar Cancelar

Q	10.00	Q	50.00	Q	500.00	Q	20.00
Q	20.00	Q	100.00	Q	1,000.00	Q	40.00
Q	30.00						
Q	40.00						
Q	50.00						
Q	60.00						
Q	70.00						
Q			4,000.00	Q	160.00		
Q			4,500.00				
Q			5,000.00				
Q			5,500.00	Q	220.00		
Q			6,000.00	Q	240.00		

4. Se muestra un cuadro de diálogo donde puede elegir la combinación de formatos que se van a aplicar según la regla.
5. Este número es para establecer si son los 6 superiores y se puede cambiar según necesidad.
6. Clic en **Aceptar**.

Hay otras **reglas** que se entienden cuando ya son aplicadas. Como los siguientes ejemplos.

Barra de datos	Escala de color	Conjunto de iconos
Q 800.00	Q 800.00	↑ Q 800.00
Q 200.00	Q 200.00	↓ Q 200.00
Q 300.00	Q 300.00	↘ Q 300.00
Q 400.00	Q 400.00	→ Q 400.00
Q 500.00	Q 500.00	→ Q 500.00
Q 600.00	Q 600.00	↗ Q 600.00
Q 120.00	Q 120.00	↓ Q 120.00

En estas 3 reglas el cálculo es porcentual, es decir, que según la cantidad **más alta** a la **más baja** se va a aplicar el formato.

El procedimiento es el siguiente:

1. Selecciona el rango de datos que va a aplicar la regla.
2. En la pestaña **Inicio** en el grupo **Estilos** clic en **Formato condicional**.
3. Elige el estilo de regla que desea aplicar.
4. Clic en la regla que desea aplicar.

En este ejemplo se observa que el valor más bajo tiene la celda más vacía y el más alto está llena.

DIAS	Barra de datos
LUNES	Q 800.00
MARTES	Q 200.00
MIÉRCOLES	Q 300.00
LUNES	Q 400.00
VIERNES	Q 500.00
SÁBADO	Q 600.00
el lunes	Q 120.00

Se debe tomar en cuenta que los valores no pueden ser de una gran diferencia de lo contrario sólo se mira o nota la cantidad mucho mayor como en la siguiente imagen.

DIAS	Barra de datos
LUNES	Q 800.00
MARTES	Q 200.00
MIÉRCOLES	Q 300.00
LUNES	Q 20,000.00
VIERNES	Q 500.00
SÁBADO	Q 600.00
el lunes	Q 120.00