

Planilla de cálculos

Conceptos básicos

Conceptos básicos

Microsoft Excel 2010

Microsoft Excel[®] 2010

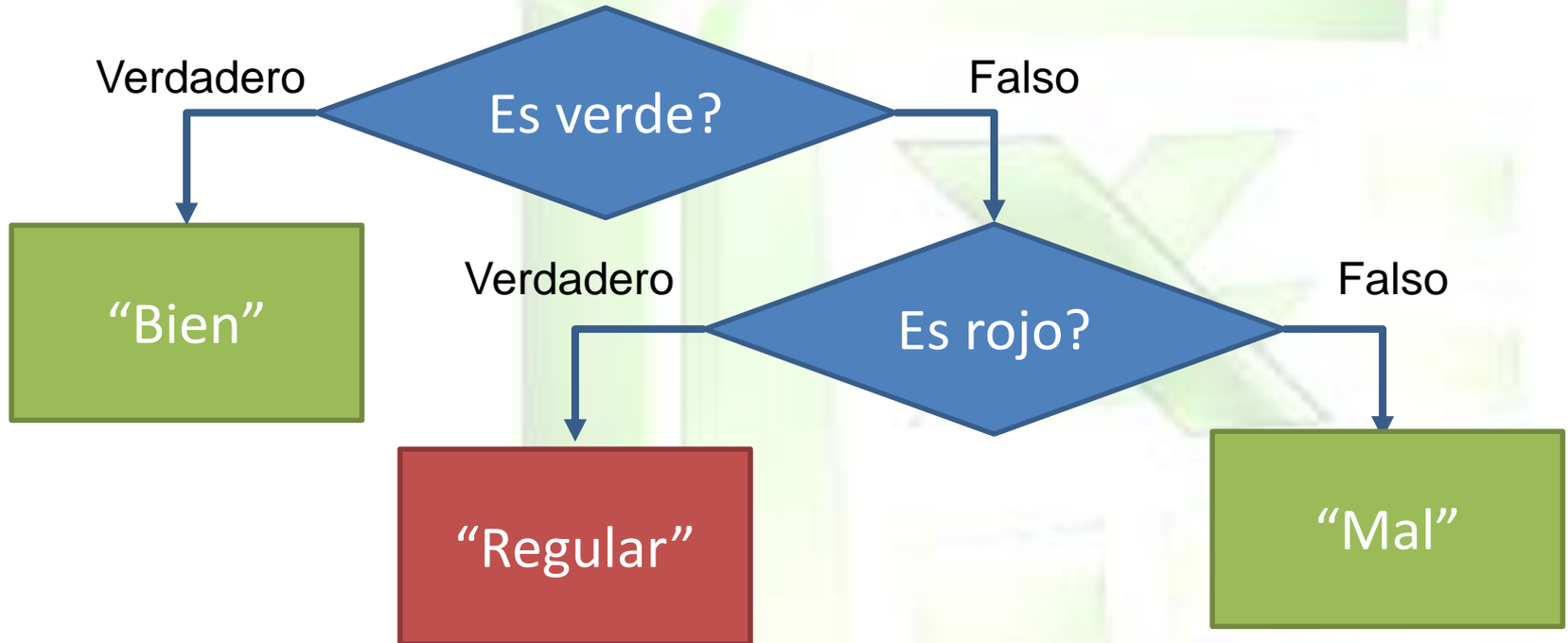


Función SI

- Sintaxis:
SI(Test_Lógico, Valor_Si_Verdadero, Valor_Si_Falso)
- El primer parámetro es una función que evalúa una única condición y devuelve un único resultado
- Devuelve un valor si la condición es verdadera y otro si es falsa



Función SI



Función Y

- Sintaxis:

Y(Condición1 [, Condición2,] ...)

- Es una función lógica que evalúa dos o más condiciones y determina si **TODAS** son verdaderas
- Devuelve Verdadero si todas las condiciones lógicas son verdaderas y Falso si cualquiera de todas las condiciones es falsa.



Función O

- Sintaxis:

O(Condición1 [, Condición2,] ...)

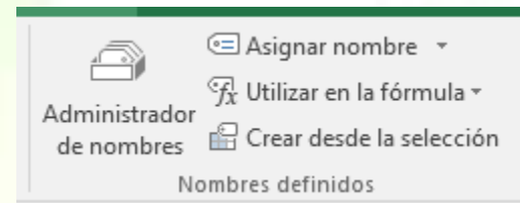
- Es una función lógica que evalúa dos o más condiciones y determina si **ALGUNA** es verdadera.
- Devuelve Verdadero si alguna las condición lógica es verdadera y Falso si todas las condiciones son falsas.



Nombres en celdas

- Excel permite la asignación de nombres a celdas individuales y a rangos de celdas con la finalidad de aumentar la legibilidad de las fórmulas, lo que también reduce los errores en los cálculos.

	Enero	Febrero
Juan	45	34
Pedro	345	53
	=SUMA(Ventas)	



Nombres en celdas

Administrador de nombres

Nuevo... Modificar... Eliminar Filtro

Nombre	Valor	Se refiere a	Ámbito	Comentario
SueldoBruto	5000	=Hoja1!\$C\$2	Libro	
Ventas	{\"45\\\"34\";\"345\\\"53\"}	=Hoja1!\$G\$5:\$H\$6	Libro	

Nombre nuevo

Nombre:

Ámbito: Libro

Comentario:

Se refiere a: =Hoja1!\$G\$11

Aceptar Cancelar

Se refiere a: Cerrar

