

FORMULAS LOGICAS

FALSO: Devuelve el valor lógico FALSO.

=FALSO() => FALSO

NO: Cambia FALSO por VERDADERO y VERDADERO por FALSO.

=NO(1) => 0

=NO(0) => 1

O: Comprueba si alguno de los argumentos es VERDADERO y devuelve VERDADERO o FALSO. Devuelve FALSO si todos los argumentos son FALSO.

=O(10=2,9=9) => 1

=O(10=2,7=9) => 0

=O(10=10,9=9) => 1

SI: Comprueba si se cumple una condición y devuelve un valor si se evalúa como VERDADERO y otro valor si se evalúa como FALSO.

=SI(4=3,"es verdadero","es falso") => es falso

SI.ERROR: Devuelve un valor si la expresión es un error y otro valor si no lo es.

=SI.ERROR(FALSO,0) => 0

VERDADERO: Devuelve el valor lógico VERDADERO.

=VERDADERO()=> VERDADERO

Y: Comprueba si todos los argumentos son VERDADEROS y devuelve VERDADERO o FALSO. Devuelve FALSO si alguno de los argumentos es FALSO.

=Y(3=4,5>6,4<9) => FALSO

PRACTICA