

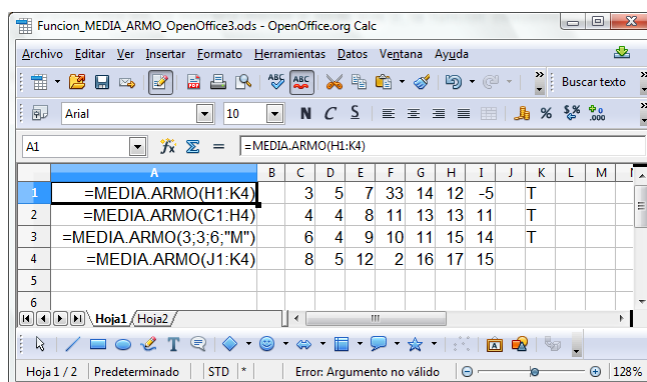
OpenOffice.org Calc 3. Funciones Estadísticas

Función MEDIA.ARMO(número_1; número_2; ...)

Devuelve un valor numérico. Dado un grupo de números, calcula la media armónica. La función admite mínimo 1 y máximo 30 argumentos. Cada argumento contiene la referencia a un rango de celdas, la referencia a una celda que tienen números positivos. Un argumento también puede ser una constante numérica positiva.

En los argumentos dados, debe haber por lo menos un valor numérico. Si en los argumentos no hay ni un número, la función devuelve el código de error #VALOR!. Las celdas que tienen datos que no son números y las celdas vacías que pertenecen a los argumentos, no son tenidas en cuenta por la función para calcular el resultado. Si un argumento contiene una constante que no es un número, la función devuelve el código de error Err:504. Si algún valor de los argumentos es un número menor o igual que 0, la función devuelve el código de error Err:502.

En la siguiente figura se muestran varios ejemplos con la función MEDIA.ARMO. La tabla que aparece más adelante describe el resultado obtenido.



Celda	Fórmula	Resultado	Descripción
A1	=MEDIA.ARMO(H1:K4)	Err:502	El rango H1:K4 tiene un número negativo.
A2	=MEDIA.ARMO(C1:H4)	6.77	La función tiene un argumento, el rango C1:H4.
A3	=MEDIA.ARMO(3;3;6;"M")	Err:504	Hay 4 argumentos constantes. El cuarto argumento es un texto.
A4	=MEDIA.ARMO(J1:K4)	#VALOR!	El rango J1:K4 no tiene números.