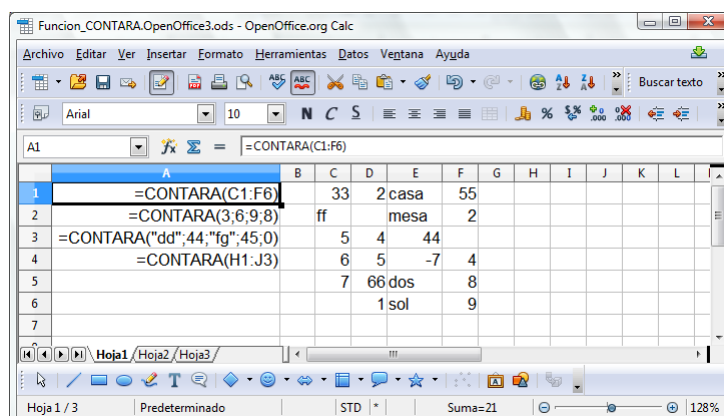


OpenOffice.org Calc 3. Funciones Estadísticas

Función CONTARA(valor_1; valor_2; ...; valor_n)

Devuelve un valor numérico entero mayor o igual que 0. Calcula la cantidad de celda no vacías en las celdas pertenecientes a las referencias dadas a la función como argumentos. Esta función acepta mínimo 1 y máximo 30 argumentos. Cada uno de los argumentos contiene la referencia a una celda o la referencia a un rango de celdas que quiere evaluar. Los argumentos también pueden contener constantes. Cuando se los argumentos son constantes, simplemente cuenta la cantidad de datos que contienen los argumentos. Observe la siguiente figura. Se muestran cuatro ejemplos con la función CONTARA. En la tabla que se muestra más adelante, se describen los resultados obtenidos.



Celda	Fórmula	Resultado	Descripción
A1	=CONTARA(C1:F6)	21	El rango C1:F6 tiene 21 celdas que no están vacías.
A2	=CONTARA(3;6;9;8)	4	La función tiene 4 argumentos, todos son constantes.
A3	=CONTARA("dd";44;"fg";45;0)	5	La función tiene cinco argumentos que son todos constantes.
A4	=CONTARA(H1:J3)	0	El rango H1:J3 tiene todas las celdas vacías.