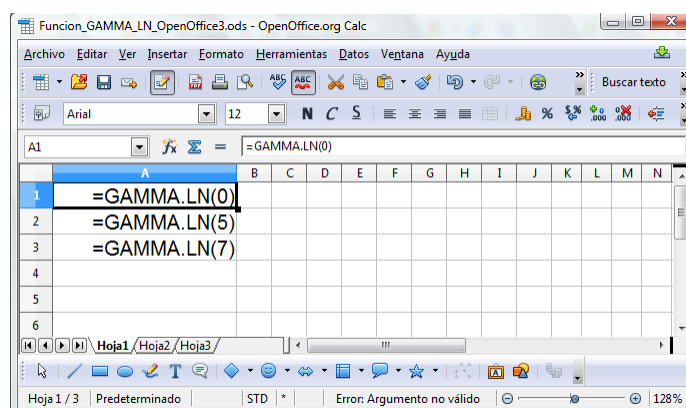


## OpenOffice.org Calc 3. Funciones Estadísticas

### Función GAMMA.LN(x)

Devuelve un valor numérico. Calcula el logaritmo natural de la función gamma para el valor dado. El argumento "x" contiene un valor numérico positivo. Es el número en el cual desea conocer el logaritmo de la función gamma. Si "x" es un número menor o igual que 0, la función devuelve el código de error Err:502. Si el argumento no es un número, la función devuelve el código de error #VALOR!.

En la siguiente figura se presentan varios ejemplos con la función GAMMA.LN. En la tabla que se muestra más adelante, se describen los resultados obtenidos.



Celda	Fórmula	Resultado	Descripción
A1	=GAMMA.LN(0)	Err:502	El argumento es un número menor o igual que 0.
A2	=GAMMA.LN(5)	3.178	El logaritmo natural de la función gamma en 5.
A3	=GAMMA.LN(7)	6.579	El logaritmo natural de la función gamma en 7.