## Lista de Funciones

Se pueden combinar las funciones de la lista utilizando 2 variables

Funciones	Descripción		
abs(x)	Devuelve el valor absoluto de x		
cos(x)	Devuelve el coseno de x		
exp(x)	Devuelve e elevado a la potencia x		
log(x)	Devuelve el logaritmo natural del número x		
log(x,b)	Devuelve el logaritmo del número x en base b		
log10(x)	Devuelve el logaritmo decimal en base 10 del número x		
pi	Devuelve el valor del número $\pi$		
sin(x)	Devuelve el seno de x		
sqrt(x)	Devuelve la raíz cuadrada de x		
tan(x)	Devuelve la tangente de x		
x**n ó x^n	Devuelve el valor de x elevado a la n		
+, -, *, /	Operadores Aritméticos		

En los campos variable 1 y variable 2 se deben ingresar las variables que utiliza la función, que pueden ser x,y o z. Supongamos x e y

En el campo Limite Inferior 1 se ingresa el valor mínimo que tomará la variable x En el campo Limite Superior 1 se ingresa el valor máximo que tomará la variable x En el campo Limite Inferior 2 se ingresa el valor mínimo que tomará la variable y En el campo Limite Superior 2 se ingresa el valor máximo que tomará la variable y