Tablas

Luis Ignacio Garca Reyes

November 26, 2015

Aqui vamos a hacer referencia a como formar una tabla y algunos estilos diferentes para las mismas.

Introducimos la funcion $f(x) = \sqrt{x^2 + 1}$ y damos los siguientes valores:

Se muestra evidente la diferencia entre una y otra.

X	-1	0	1	2
f(x)	$\sqrt{2}$	1	$\sqrt{2}$	$\sqrt{5}$

Aqui otro ejemplo de tabla.

$$x$$
 -1 0 1 2 $f(x)$ $\sqrt{2}$ 1 $\sqrt{2}$ $\sqrt{5}$

Tambien podemos hacer una serie de ediciones sobre las tablas, como rotarlas, unir celdas unir columnas o renglones etc.