

GRAFICADORES PARA INSTALAR

1.- **GrafExpresion**: es un graficador muy sencillo, amigable y fácil de usar, el inconveniente es que no tiene una gran cantidad de funciones.

Permite graficar sen, cos, tg, ln, log, raíz cuadrada, valor absoluto y potencias de cualquier orden. Admite también e y π .

Se puede bajar de la siguiente dirección:

<http://www.sistemaspaez.com/>

2.- **Winplot**: completo graficador gratis, bastante amigable, sus posibilidades son excelentes para matemática, análisis I y análisis II.

Se puede bajar desde:

<http://winplot.softonic.com/>

3.- **Graph 4.3**: Notable graficador **gratis**, distribuido mediante el sistema open source tiene gran cantidad de funciones y posibilidades. A estas ventajas se le puede agregar que dispone de un amplio manual en castellano.

Se puede descargar de la siguiente dirección:

<http://www.padowan.dk/graph/>

En el amplio menú de la izquierda se pueden encontrar muchos datos sobre este soft, haciendo click en **dowland** se ingresa al procedimiento de descarga e instalación. Si se ingresa a **documentation** se ingresa a la página de la ayuda (manuales), allí se puede elegir spanish para el manual en español, se puede elegir pdf (recomendado) o en html.

4.- **GraphCalc**: Graficador muy fácil de usar, es notablemente intuitivo y está diseñado para usar mediante una caja que permite plantear las funciones facilmente. Se descarga desde:

<http://www.graphcalc.com/download.shtml>

Una de las características destacables consiste en que permite plantear 10 ecuaciones simultáneamente, éstas puede verse todas juntas o por pares para realizar comparaciones.

<http://www.xtec.cat/~jlagares/matemati.htm>

Rubén Víctor Innocentini