



Representación gráfica de una función

En esta sesión se enseñarán todas las posibilidades que ofrece el menú gráfico: ajuste de la ventana de visualización, zoom, características de la función. Representación de funciones a trozos, de la función derivada.... Dual screen. Cálculo de áreas entre funciones. Cálculo de la función inversa.

Profesora: Isabel Goñi
Calculadora: fx-CG50

Descarga emulador CG50: <https://www.edu-casio.es/emulador/>

Curso FESPM Aplicaciones didácticas en el aula con la calculadora gráfica: <https://fespm.es/index.php/2021/01/15...>

Material webinar (PDF): <https://www.edu-casio.es/wp-content/uploads/2021/02/Representacion-grafica-de-una-funcion-ISABEL-GON-16-de-febrero.pdf>

Isabel Goñi

Profesora de Matemáticas de Nacional y IB PD en el Colegio San Patricio, el Soto. Tutora de Bachillerato. Responsable de taller presencial y en línea. Miembro de delegaciones visitantes, examinadora y lectora de esquemas de asignaturas de IB.

Licenciada en Ciencias Matemáticas. Especialidad en Estadística e Investigación Operativa. Master Europeo en Dirección de Centros Educativos.