

Jornadas de enseñanza y aprendizaje de las matemáticas en la Comunidad de Madrid.

“Creando redes docentes”

GeoGebra, ¡también para Estadística!

El software GeoGebra surge como una combinación de Geometría y Álgebra. A lo largo del tiempo se han ido incorporando todas las posibilidades para el trabajo en Estadística. En esta comunicación podemos trabajar:

- Estadística Unidimensional con Hoja de Cálculo
- Estadística Unidimensional usando listas
- Estadística Bidimensional con Hoja de Cálculo.
- Estadística Bidimensional usando listas.
- Estadística Bidimensional con la Suite Calculadora
- Un applet para dar de alta datos en bruto. El applet "definitivo"
-

Alejandro Gallardo Lozano. Matemático y Profesor de Matemáticas, Colegio Rafaela Ybarra de Madrid. Profesor asociado de Didáctica de las Matemáticas en la URJC, Madrid. Formador en el Instituto GeoGebra Maslama al-Mayriti. Coordinador de la sección "GeoGebra en Unión" de la Revista Iberoamericana de Educación Matemática Unión. Ponente y Tallerista en diversas Jornadas, Congresos de GeoGebra y Educación Matemática.