

Recordando a García de Galdeano

Escrito por Marta Macho Stadler
Lunes 28 de Marzo de 2022 15:00



El matemático **Zoel García de Galdeano y Yanguas** (1846-1924) falleció un 28 de marzo.

Para su discípulo [Julio Rey Pastor](#), **García de Galdeano** fue un *apóstol de la matemática moderna*.

Fue autor de casi doscientas publicaciones –entre libros y artículos–, la mayor parte de ellos de carácter didáctico y divulgativo, y tratados de matemáticas.

Elevó el bajo nivel matemático en la España de su época, estableciendo relaciones con matemáticos europeos –algunos de ellos de gran renombre–, e introduciendo las teorías matemáticas más recientes de aquella época en España – [teoría de conjuntos](#), [geometría algebraica](#), teoría de [funciones de variable compleja](#), [integral de Lebesgue](#), etc.).

Recordando a García de Galdeano

Escrito por Marta Macho Stadler
Lunes 28 de Marzo de 2022 15:00



Es un hecho sorprendente que en España, donde tantos periódicos se publican, destinados a los fines más diversos, no exista uno cuyo objeto exclusivo sea la propaganda y desenvolvimiento de las ciencias matemáticas. Este hecho no debe atribuirse en absoluto a desconocimiento de la importancia de las ciencias matemáticas. Su año de dedicación no fue

Calle García de Galdeano en Zaragoza (Universidad de Zaragoza, Dpto. de Matemáticas) - 1994
Universidad de Zaragoza, Facultad de Ciencias, Departamento de Matemáticas, Zaragoza, España