

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



En "El Progreso Matemático" se dedica un número especial al centenario de su año de dedicación año fue

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