



Categoría: **Historia de las matemáticas**

Autor:
Javier Peralta

Editorial:
Nivola. Colección Ciencia abierta

Año de publicación:
1999

Nº de hojas:
128

ISBN:
84-930719-7-8

(Reseña pendiente de realización. Mientras se realiza la misma y para que os sirva de orientación os dejamos con lo escrito en la contraportada)

En la contraportada:

El libro se compone de cuatro capítulos. en el primero de ellos, *Antecedentes históricos*, se hace un breve resumen de la historia de nuestra matemática, desde la Edad Media hasta mediados del siglo XIX.

El segundo capítulo, *La polémica sobre la ciencia en España*, presenta la discusión sobre el papel que hemos jugado -francamente exiguo, salvo en el periodo de dominación árabe- en el panorama matemático mundial.

En *Las matemáticas en la segunda mitad del XIX. La crisis del 98* se hace un análisis de la lenta evolución científica acaecida desde mediados del pasado siglo, para dedicar el cuarto capítulo, *Las primeras décadas del siglo XX*, al progreso realizado en esta disciplina en el primer tercio del siglo XX.

Javier Peralta es doctor en Matemáticas y catedrático de la Escuela Universitaria de la Universidad Autónoma de Madrid. Anteriormente ha sido catedrático de Instituto y profesor de Metodología de la Matemática en la Facultad de Matemáticas de la Universidad Complutense.

Su actividad docente e investigadora se desarrolla desde hace años en los campos de la

Didáctica y la Historia de la Matemática, áreas en las que ha realizado numerosas publicaciones y dirigido diversos cursos para profesores.

▣ **Materias:** Matemática española, biografías, Echegaray, García de Galdeano, Torroja y caballo, Torrers Quevedo, Ventura Reyes, Rey Pastor, siglo XIX, siglo XX

▣ **Autor de la reseña:**
