

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:**
