



Categoría: **Divulgación matemática**

Autor:
Ernst Peter Fischer

Editorial:
Crítica

Año de publicación:
2008

Nº de hojas:
320

ISBN:
978-84-7423-649-1

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

Contraportada:

El árbol de Mandelbrot, el demonio de Maxwell, el gato de Schrödinger, la conjetura de Poncairé o el fantasma de Einstein: existen innumerables ideas y conocimientos científicos y naturales que están ligados a nombres famosos. Ernst Peter Fischer, que como ningún otro ha conseguido transmitir que la fascinación por la ciencia puede ser tan ilustrativa como divertida, aclara el significado de todos esos conceptos y presenta en esta obra una amena introducción a las ciencias naturales modernas.

▣ **Materias:** Ciencia, física, fractal, infinito.

▣ **Autor de la reseña:**
