



Categoría: **Divulgación matemática**
Autores:
Fernando Corbalán, Enrique Gracián y Joaquín Navarro

Editorial:
RBA Libros
Año de publicación:
2019

Nº de hojas:
560

ISBN: **978-8491871309**

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

Sinopsis:

Un recorrido por cuatro de los grandes temas que conforman el universo de las matemáticas: la proporción áurea, que se encuentra en la naturaleza, en el arte y en nuestra vida cotidiana; los enigmáticos números primos, que aparecen donde quieren, de forma aparentemente caótica y sin una pauta prefijada; los secretos del número pi, que hace imposible la cuadratura del círculo, y el infinito, un tema abordado por filósofos, teólogos y físicos, pero que es, sobre todo, un concepto matemático.

Materias: Arte, proporción áurea, naturaleza, primos, infinito.

Autor de la reseña:
