



Categoría: **Divulgación** **matemática**  
Autor:  
**Ian Stewart**  
Editorial:  
**Crítica. Colección Drakontos Bolsillo**  
Año de publicación:  
**2011**  
Nº de hojas:  
**320**  
  
ISBN:  
**978-84-9892-221-9**  
Traducción: **Javier García Sanz**

---

(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 laberinto mágico* que el profesor Stewart nos propone recorrer es el de las Matemáticas, una poderosa herramienta imprescindible para no perdernos en un laberinto aún mayor, ese que llamamos «universo».

En este libro lleno de juegos divertidos, puzzles increíbles, parábolas fantásticas e historias fascinantes, el autor nos desvela, de forma sencilla y amena, la belleza y majestad de la Reina de las Ciencias. Los animales, las plantas y el mundo físico en general están llenos de magia matemática y Ian Stewart nos lo demuestra con un gran sentido del humor: nos enseña cómo construir un rompecabezas al modo algorítmico, nos revela las sorprendentes conexiones entre la fundación de Cartago, las pompas de jabón y las redes de comunicación, y nos dice cómo se fabrica un ordenador a partir de un tren eléctrico de juguete.

Después de leer este libro, sabremos exactamente lo que hay que hacer para fundar una floreciente empresa de ordenadores a partir de los helechos o entenderemos perfectamente cómo Júpiter y Marte se alían para bombardear a la tierra con rocas cósmicas. Y ya no podremos contemplar nunca más un gato, un chihuahua o un canguro sin advertir los modelos rítmicos que rigen el movimiento de sus pies. Si a usted le han gustado siempre las matemáticas, las páginas de este libro le harán pasar el rato más delicioso de su vida. Si, por el contrario, siempre las ha odiado, cambiará de opinión y se convencerá de que son sorprendentes, divertidas e interesantes.

**Ian Stewart** (1945) estudió matemática en la Universidad de Cambridge y se doctoró en la Universidad de Warwick, en la que ahora es catedrático. Desde 2001 es miembro de la Royal Society, Autor de dos centenares de artículos profesionales científicos, es también autor de un buen número de celebrados libros de divulgación matemática, entre los que se encuentran *El laberinto mágico*, *¿Es Dios un geómetra?*, *¿Juega Dios a los dados?*, *Locos por las matemáticas*, *Cómo cortar un pastel y otros rompecabezas matemáticos*, *Belleza y verdad*, *Historia de las matemáticas*, *Cartas a una joven matemática* y *la cuadratura del cuadrado*, todos publicados por Crítica.

---

**Materias:** Juegos, puzzles, retos.

**Autor de la reseña:**

---