



Categoría: **Historia de las matemáticas**

Autor:  
**Tom Jackson**  
Editorial:  
**ILUS BOOKS**

Año de publicación:  
**2016**

Nº de hojas:  
**144**

ISBN: **978-9089986559**

---

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

**Sinopsis:**

Cien hitos que han cambiado la historia.

Los pensamientos y las obras de grandes pensadores siempre constituyen historias sensacionales, y aquí tenemos cien de ellas juntas. Cada una se relaciona con un hecho significativo, un problema importante que se convirtió en un descubrimiento y que cambió la forma en que entendemos el mundo. Los llamamos ponderables.

El conocimiento no nos llega formado; requiere de muchas mentes descifrando las evidencias

y paso a paso, ir acercándose a la verdad. Aquí relatamos el trabajo de los más grandes matemáticos de la historia, antiguos y modernos. Nuestra historia incluye al más famoso de los matemáticos: Pitágoras, cuyo amor a los números le condujo a una muerte violenta y quizás le convirtió también en asesino; Fibonacci, cuya guía para contables cambió la manera en que sumamos; y Descartes, quién se inspiró en una mosca para convertir números en formas y al revés, cambiando las matemáticas para siempre.

Comienza un viaje más allá de las sumas de tus días escolares y acércate al verdadero poder de las matemáticas.

---

**Materias:** Personajes, hitos, descubrimientos.

**Autor de la reseña:**

---