



Categoría: **Historia de las matemáticas**

Autor:  
**Ricardo Moreno Castillo**

Editorial:  
**Nivola. Colección La matemática en sus personajes**

Año de publicación:  
**2018**

Nº de hojas:  
**120**

ISBN: **978-84-15913-38-2**

---

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

### **Contraportada:**

Por sus aportaciones, Gauss es justamente llamado “El príncipe de los matemáticos”. En este libro se explican algunas de ellas; una tarea que es especialmente difícil por tres razones. La primera, porque trabajó sobre muy diversos temas, y un libro como este impone necesariamente una selección. La segunda, por la complejidad de algunos de sus trabajos, que han tenido que exponerse de un modo intuitivo y mediante ejemplos sencillos. Y la tercera, porque Gauss no solía apresurarse para divulgar sus hallazgos, y alguna que otra vez algún colega descubrió algo que ya había sido antes descubierto por él, lo que a veces

dificulta la atribución de algunos trabajos. A pesar de estas limitaciones, se ha intentado dar una panorámica lo más amplia posible de su obra.

Ricardo Moreno Castillo es licenciado en matemáticas y en filosofía y doctor en filosofía, todo ello por la Universidad de Santiago. En la actualidad es profesor del instituto Beatriz Galindo de Madrid y profesor asociado en la Universidad Complutense. Casi todas sus obras tratan sobre historia de las matemáticas, en especial sobre la matemática árabe medieval.

---

**Materias:** Biografía.

**Autor de la reseña:**

---