

image not found or type unknown



# Crónicas matemáticas

**Antonio J. Durán**

**Fecha de publicación:**

05/06/2018

Un breve recorrido por las ideas matemáticas desde la Prehistoria hasta nuestros días.

**Sello Editorial:**

Editorial Crítica

¿Qué son las matemáticas? ¿Para qué sirven? ¿Por qué es importante conocer su historia? Estas son algunas de las preguntas a las que da respuesta esta obra que nos narra de forma concisa la historia de esta ciencia desde la Prehistoria hasta nuestros días. Pero esta narración no es solamente una superposición de personajes históricos y de sus felices descubrimientos, sino que es una reivindicación de los componentes emocionales, incluso irracionales, que muchas veces han acompañado las actitudes apasionadas de estos célebres personajes que se han empeñado en buscar soluciones a los más diversos problemas.

## Contacto de prensa

**Nombre:** Erica Aspas

**Teléfono:** 934928752

**Email:**

easpas@planeta.es

Antonio J. Durán destaca y reivindica con este libro la «inmortalidad» de las ideas matemáticas por encima de otro tipo de lenguajes: «se recordará a Arquímedes aun cuando Esquilo haya sido olvidado, pues los lenguajes perecen mientras que las ideas matemáticas no mueren nunca».

**Nombre:** Laia Barreda

Vicent

**Teléfono:** 93 492 8308

**Email:**

laia.barreda@planeta.es

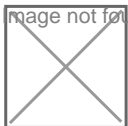
**Nombre:** Laura Fabregat

**Teléfono:** 93 492 89 47

**Email:**

lfabregat@planeta.es

image not found or type unknown



## Antonio J. Durán

**Antonio J. Durán Guardado** (Cabra, Córdoba, 1962) es catedrático de Análisis Matemático en la Universidad de Sevilla. Entre sus obras científicas y divulgativas se cuentan ediciones de Arquímedes, Newton y Euler, el volumen colectivo *La ciencia y el «Quijote»* (2005), *Vida de los números* (Premio al Libro de Divulgación Mejor Editado de 2006) y *Pasiones, piojos, dioses... y matemáticas* (Destino, 2009). Como escritor de ficción ha publicado las novelas *La luna de nisán* (2002) y *La piel del olvido* (2007).