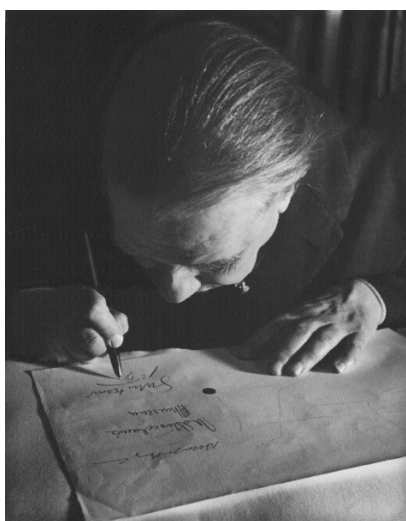


*Non, Borges non foi matemático, pero ninguén soubo transmitir a fascinación pola xeometría, a perplexidade ante os paradoxos, ou a vertixe ante o infinito coa precisión coa que el o fixo.*

[www.epsilon.es](http://www.epsilon.es)



### Enredo con Borges

**¿Onde o protagonista do relato de Borges escondeu por primeira vez o extraño libro ?**

Podes depositar a túa resposta durante os recreos desta semana na caixa de xogos da biblioteca. Todos os participantes recibirán un **bibliopunto** e, entre as respostas acertadas, sortearemos un **cheque-agasallo (30 euros)** para algunha das librerías de Gondomar.

**IES Auga da Laxe**  
**Biblioteca Agustín Fernández Paz**

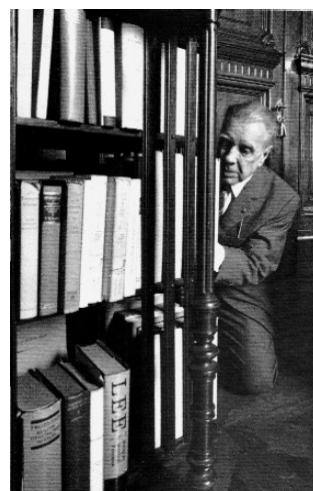
## MATEMÁTICAS NA BIBLIOTECA

*...Me dijo que su libro se llamaba el Libro de Arena, porque ni el libro ni la arena tienen principio ni fin. Me pidió que buscara la primera hoja.*

*Apoyé la mano izquierda sobre la portada y abrí con el dedo pulgar casi pegado al índice. Todo fue inútil: siempre se interponían varias hojas entre la portada y la mano. Era como si brotaran del libro (...) El número de páginas de este libro es exactamente infinito ...*



*...Recordé haber leído que el mejor lugar para ocultar una hoja es un bosque. Antes de jubilarme trabajaba en la Biblioteca Nacional, que guarda novecientos mil libros (...) Aproveché un descuido de los empleados para perder el Libro de Arena en uno de los húmedos anaquelos...*



Estes fragmentos de *El libro de arena* de **Jorge Luis Borges**, un dos grandes escritores do século pasado, constitúen un maravilloso exemplo da relación entre matemáticas e literatura.

Achegamos no interior unha selección de libros da **sección de Matemáticas**.

## Biografías

**Colección: La matemática en sus personajes.** Biografías de Arquímedes, Fermat, Newton, Cardano e Tartaglia, Galois, Euler, Descartes, Pitágoras, Bernouilli, Legendre, Omar Jayyam, Monge, Lagrange, Kolmogórov, Laplace, Lobachevski, Fibonacci, Euclides, Pascal, Gödel, Emmy Noether, Abel, Turing, Platón...

## Literatura xuvenil

**El gran juego.** Carlo Frabetti  
**El asesinato del profesor de Matemáticas.** Jordi Sierra i Fabra  
**El diablo de los números.** Hans Magnus Enzensberger  
**Esa condenada mala suerte.** Kjartan Poskitt  
**Esas mortíferas mates.** Kjartan Poskitt  
**Los jardines cifrados.** Carlo Frabetti  
**Ojalá no hubiera números.** E. Serrano Marugán  
**Teatromático.** Ismael Roldán Castro  
**Ernesto el aprendiz de matemago.** José Muñoz Santonja  
**Las semillas mágicas.** Mitsumasa Anno  
**El misterioso jarrón multiplicador.** Masaichiro e Mitsumasa Anno  
**Andrés y el ladrón matemático.** M. Campos Pérez  
**La recta y el punto.** Norton Juster  
**Matecuentos, cuentamates. Cuentos con problemas. Vol 1, 2 e 3.** J. Collantes Hernáez e A. Pérez Sanz  
**Las pasiones de Émilie.** Élizabéth Baudin e Jacqueline Duhême  
**Bruno y la casa del espejo.** R. Gómez  
**Los diez magníficos.** Anna Cerasoli  
**Arquímedes el despistado.** Luis Blanco Laserna  
**Galileo el astrónomo.** E. R. Serrano  
**A selva dos números.** Ricardo Gómez  
**El crimen de la Hipotenusa.** E. Teixidor  
**El señor del cero.** M<sup>a</sup> Isabel Molina  
**La fórmula preferida del profesor.** Yoko Owava  
**Malditas matemáticas.** Carlo Frabetti



## Matemáticas e Literatura

**El tío Petros y la conjetura de Goldbach.** Apóstolos Doxiades  
**Las mentiras de Ulises.** Piergiorgio Odifreddi  
**El teorema del loro.** D. Guedj  
**El contador de arena.** G. Bradshaw  
**Los crímenes de Oxford.** G. Martínez  
**El curioso incidente del perro a medianoche.** Mark Haddon  
**La cuadratura del círculo.** Álvaro Pombo  
**A medición do mundo.** Daniel Kehlmann  
**Numeros pares, impares e idiotas.** Juan José Millás e A. Fraguas "Forges"

## Lóxica, xogos, pasatempos...

**Problemas de almohada.** Lewis Carroll  
**Un cuento enmarañado.** Lewis Carroll  
**¿Cómo se llama este libro?** Raymond Smullyan  
**Los acertijos de Canterbury.** Henry E. Dudeney  
**A pasalo ben coas Matemáticas.** Xesús Corbacho Martínez  
**Juegos matemáticos.** M. Calabria García  
**Hai que roelo.** Vol 1 e 2. E. R. Galiñanes  
**El país de las mates. 100 problemas de ingenio.** Vol 1, 2 e 3. M. Capó Dolz  
**¿Quieres jugar con las matemáticas?** Gilles Dowek

## Outros

**El imperio de las cifras y los números.** Denis Guedj  
**Historia de las matemáticas (cómic).** J.L. Carlavilla e G. Fernández  
**El pensamiento matemático de la Antigüedad a nuestros días.** Morris Kline  
**Manuscritos matemáticos.** Karl Marx  
**El espejo mágico de M.C. Escher.** Bruno Ernst  
**Estampas y dibujos.** M.C. Escher  
**Anda con ojo.** Pilar Moreno  
**Las Matemáticas en el cine.** A. J. Población Sáez

