

image not found or type unknown



13 cosas que no tienen sentido

Michael Brooks

Fecha de publicación:

13/01/2011

Sello Editorial:

Editorial Ariel

Contacto de prensa

Nombre: Laura Fabregat

Teléfono: 934928947

Email:

lfabregat@planeta.es

Nombre: Laia Barreda

Vicent

Teléfono: 93 492 8308

Email:

laia.barreda@planeta.es

Nombre: Erica Aspas

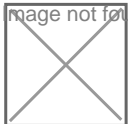
Teléfono: 934928752

Email:

easpas@planeta.es

La ciencia empieza a resultar interesante cuando las cosas no tienen sentido. Incluso en la actualidad existen resultados experimentales que los científicos más brillantes no pueden explicar ni desechar. En *Trece cosas que no tienen sentido*, Michael Brooks presenta trece anomalías modernas que pueden convertirse en descubrimientos el día de mañana. ¿Acaso falta el noventa y seis por ciento del universo? Si ningún estudio ha sido capaz de demostrar que el efecto placebo funciona, ¿por qué se ha convertido en un pilar de la ciencia médica? Brooks trata campos que van desde la química a la cosmología, a la psicología o a la física y trata de manera emocionante la excitación de lo que la ciencia desconoce.

image not found or type unknown



Michael Brooks

Michael Brooks, que posee un doctorado en física cuántica, es consejero de la revista *New Scientist*. Sus artículos han aparecido en el *Guardian*, *Independent*, *Observer* y *Times Higher Educational Supplement*. Ha dictado conferencias en la Universidad de Cambridge, el Museo Americano de Historia Natural y la Universidad de Nueva York, y es un conferenciante regular y presidente de los debates en el Festival de la Ciencia de Brighton.