

image not found or type unknown



Más allá de las imposturas intelectuales

Alan Sokal

Fecha de publicación:
08/10/2009

Más allá de las imposturas intelectuales

Sello Editorial:
Ediciones Paidós

Contacto de prensa

Nombre: Paloma Cordón

Teléfono: 93 492 86 33

Email:
pcordon@planeta.es

Alan Sokal es una de las voces más potentes en el prolongado debate sobre el estatuto del conocimiento basado en datos contrastables. Su famosa broma de 1996 provocó un feroz debate y se convirtió en noticia de portada en publicaciones de todo el mundo: él mismo reveló que un artículo que había publicado en la revista de estudios culturales *Social Text* era una parodia hábilmente construida que ponía en evidencia la jerga sin sentido de la crítica posmoderna de la ciencia. La crítica posmoderna de la ciencia sostiene que los hechos, la verdad y la evidencia son meras construcciones sociales. Hoy día, los políticos de derechas manipulan complacidos estas tesis fundamentales del posmodernismo para enturbiar el consenso científico en torno al calentamiento planetario y a la evolución biológica, a la vez que integristas de todas las confesiones insisten a voz en grito en que sus dogmas han de ser «respetados». Sokal pone de manifiesto los peligros que entraña esa manera de pensar y propugna una visión del mundo basada en el respeto de la evidencia, la lógica y la argumentación racional por encima del pensamiento desiderativo, la superstición y la demagogia de cualquier signo. Escrito con extraordinaria lucidez, vivo ingenio y una aguda apreciación de las consecuencias que tiene el pensamiento descuidado, *Más allá de las imposturas intelectuales* constituye una referencia fundamental para todo aquel que se interese por el estado de la cultura y la política en el día de hoy.

image not found or type unknown



Alan Sokal

Alan David Sokal es un físico estadounidense que ejerce actualmente como profesor en la Universidad de Nueva York. Obtuvo un doctorado en Física por la Universidad de Princeton en 1981.

Enseñó matemática en la Universidad Nacional de Nicaragua durante el gobierno sandinista. Las áreas de investigación de Sokal en física incluyen la física computacional, la mecánica estadística, la teoría cuántica de campos y la física matemática. Ha publicado más de un centenar de artículos científicos. Alan Sokal es profesor de Física en la Universidad de Nueva York.

Adquirió gran notoriedad internacional por lo que se denominó el asunto Sokal en 1996 cuando, para comprobar si la publicación posmoderna *Social Text* publicaría cualquier contribución que "adulara las preconcepciones ideológicas de los redactores", Sokal sometió para la publicación un artículo absurdo titulado *Transgressing the Boundaries: Toward a Transformative Hermeneutics of Quantum Gravity* (Transgrediendo los límites: Hacia una hermenéutica transformadora de la gravedad cuántica).