

do a que las pocas linternas que tenían se fueron apagando, ansiosos todos por la obsesión que ●●●

● DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Realidades y mitos

JOSÉ MARÍA RIOL CIMAS (*)



PORTADA DEL LIBRO
CIENCIA Y
PSEUDOCIENCIAS:
REALIDADES Y MITOS.

Si duda el lector conoce algo sobre Relatividad, búsqueda de vida extraterrestre, inteligencia artificial, cometas que amenazan la Tierra o clonación, pero... ¿le gustaría aproximarse a sus fundamentos? Ha oído hablar también -seguramente más que de los temas anteriores- de parapsicología, astrología, ufología o medicinas alternativas, pero... ¿desearía saber si tras estas disciplinas que se presentan como ciencias hay algo más que humo? Las respuestas a estas preguntas están en sus manos. Esta obra, única en el panorama editorial español por la amplitud y diversidad de temas que aborda, -siempre de forma rigurosa y con un estilo ameno y asequible-, nace con el doble propósito de divulgar algunos hitos de la Ciencia contemporánea, y ofrecer un análisis crítico de los contenidos más populares de las pseudociencias”

El texto anterior se puede leer en la contraportada de un libro que, el próximo jueves, 7 de octubre, a las ocho de la tarde, se presentará en el salón de actos del Centro Cultural CajaCanarias, en Santa Cruz de Tenerife, gracias a la amable colaboración de CajaCanarias. El acto contará con la presencia del Rector de la Universidad de La Laguna (ULL), el doctor Ángel Gutiérrez Navarro.

La obra, que lleva por título *Ciencia y pseudociencias: realidades y mitos*, está escrita por 27 autores de trece áreas de conocimiento diferentes, entre las que destacan por el número de autores la Astrofísica, la Psicología Básica, la Bioquímica y Biología Molecular y la Psicología Social. Los autores son mayoritariamente profesores e investigadores de la ULL y del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC).

El libro está basado en las distintas ediciones del curso universitario interdisciplinar sobre Ciencia y pseudociencias que viene celebrándose en la Universidad de La Laguna ininterrumpidamente

El libro está basado en las distintas ediciones del curso universitario interdisciplinar sobre *Ciencia y pseudociencias* que viene celebrándose en la Universidad de La Laguna ininterrumpidamente desde 2001, año de la creación de los cursos interdisciplinares de la ULL, de modo que el próximo año cumplirá su quinta edición, que ya ha sido aprobada por el Vicerrectorado de Extensión Universitaria y Relaciones Institucionales de la ULL

de la editorial madrileña Equipo Sirius (www.equiposirius.com), dedicada fundamentalmente a la publicación de textos de divulgación científica, y con distribución en todo el territorio español, portugués y en algunos países de América (Méjico, Colombia y Argentina).

Aparte de los profesores e investigadores de la ULL y del IAC que han colaborado con sus escritos para hacer realidad este libro, también hemos contado con Manuel Toharia Cortés, físico, divulgador científico de larga trayectoria, director del programa *Atlantia* de TVE y director del Museo de las Ciencias Príncipe Felipe de Valencia; Javier Armentia Fructuoso, astrofísico, divulgador científico de intensa actividad en prensa, radio y televisión, y director del Planetario de Pamplona; Pedro Caba Martín, médico, profesor de la Escuela Nacional de Sanidad, ex -Vicepresidente de la Organización Mundial de la Salud y experto en el análisis crítico de los argumentos de las llamadas medicinas alternativas; y Manuel Calvo Hernando, fundador y Presidente de

la Asociación Española de Periodismo Científico entre 1970 y 2004, Director de Televisión Española de 1981 a 1982 y autor de más de treinta libros de divulgación científica.

El libro se presentará también en el Círculo de Bellas Artes de Madrid (C/ Alcalá, 42) el día 28 de Octubre a las 19:30 horas, con la presencia de Manuel Toharia, autor del prólogo, Manuel Calvo Hernando, Jorge Ruiz, director de la editorial Equipo Sirius, y los editores científicos de la obra. La presentación en el Círculo de Bellas Artes de Madrid no sería posible sin la ayuda de Juan Cruz y Daniel Duque. Así que, Juan y Daniel, ¡muchas gracias!

* PROFESOR TITULAR DE BIOQUÍMICA DE LA UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

CARENCIAS

Tanatología

He leído con ningún asombro, aunque parecen palabras asombrosas, las declaraciones del profesor titular del Departamento de Enfermería de la Universidad de La Laguna, Alfonso García Hernández, en las que, entre otras cosas, afirma: “El abordaje de la muerte debería ser una asignatura transversal en las aulas”. Además de encontrar un poco raro su planteamiento

—si hay algo en la vida que no precisa el abordaje es la muerte pues es ella la que, fatalmente, nos aborda a nosotros—, tropiezo en esta frase con la primera reacción pública, aunque inconsciente de lo está denunciando, ante un asunto gravísimo que afecta a la totalidad de la sociedad española, que ya se ha consumado, que muchos profesores de instituto habíamos advertido pero del que la sociedad no habla, como si no fuera con ella: la desaparición de la

literatura de los planes de estudio en la Enseñanza Secundaria y en el Bachillerato.

Cuando se explicaba literatura, los jóvenes leían textos literarios, no sólo periodísticos como ocurre hoy, y, en consecuencia, se enfrentaban con sensatez y realismo a la vida y a la muerte. La *Celestina*, Quevedo, Lorca, Valle Inclán, Delibes... Hoy, un profesor universitario que observa esta carencia propone una asignatura transversal, la tanatología. ¡Qué cosas!

