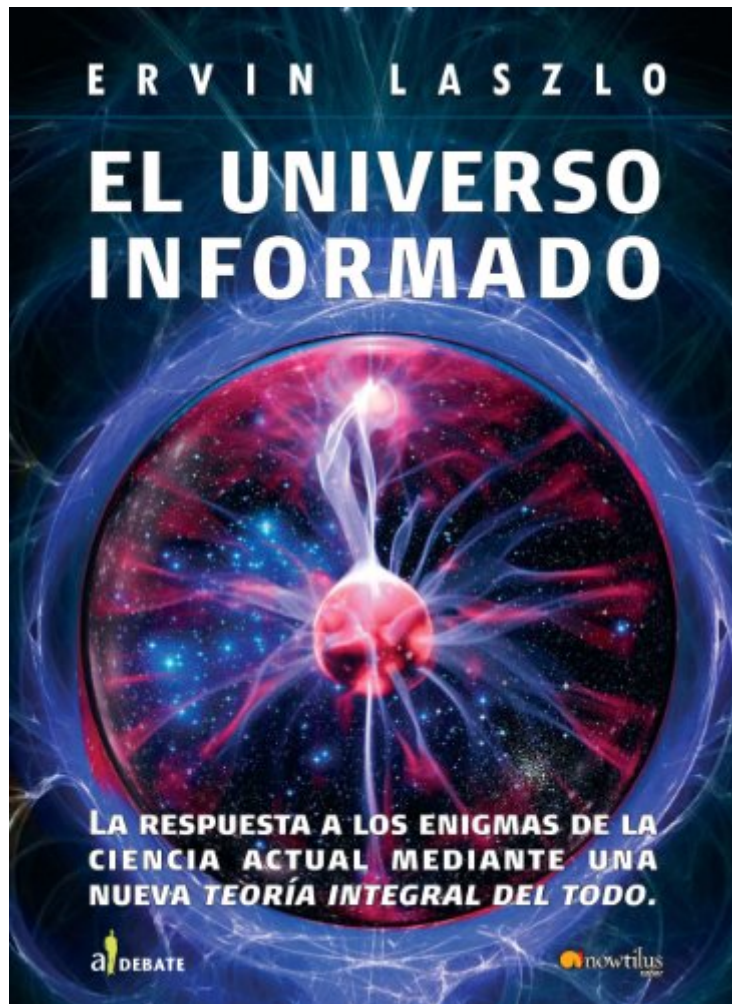


The book was found

# El Universo Informado (Spanish Edition)



## Synopsis

Ervin Laszlo es una de las figuras que ha trazado un puente más sencillo entre la espiritualidad y la ciencia, desarrollando una teoría integral de sistemas que incorpora antiguas tradiciones místicas con la física cuántica.<sup>•</sup>(Blog hay comprensión) Desde este punto de vista se trata realmente una Teoría del Todo, pero limitada a las cosas físicas. Para que fuese genuina debería abarcar además la vida, la mente y la cultura, y creo que esto es posible si se tiene en cuenta que la información es una característica real del Universo y que es transmitida a través de un campo fundamental presente en toda la Naturaleza.<sup>•</sup>(Web Foro vegetariano)

Un empeño intelectual que uniría la física cuántica y la relativista, la biología y la mente, en una solución global para entender desde un punto de vista científico el mundo en que vivimos y todos los misterios que las diversas ciencias compartimentadas, ya sea la física, la biología, o la psicología, no son capaces de explicar.<sup>•</sup>(Web Formación integral) Una nueva teoría que integra todas las ciencias e incluye la vida y la mente no como el resultado de un proceso, sino como entidades constitutivas del universo. En los inicios del S. XXI la ciencia debe enfrentarse con un nuevo paradigma científico, el cambio viene de la física cuántica, concretamente de la teoría que nos dice que todas las partículas que han ocupado el mismo estado cuántico permanecen interrelacionadas de un modo no energético. Todo está conectado desde los átomos hasta las galaxias, el hombre, el mundo y la mente, debido a la información, que es aquello que conecta todas las partículas del universo y permite a la energía tomar forma y comportamiento, una conexión sutil, casi instantánea, no energética entre cosas situadas en ubicaciones diferentes en el espacio y entre sucesos que ocurren en diferentes momentos del tiempo. El universo informado desentraña esta teoría que demuestra la conexión de todo entendiendo este de manera amplia. Ervin Laszlo es un reconocido humanista y un gran científico, miembro de la International Academic of Philosophy of Science y socio de la World Academy of Arts and Sciences. Por eso en esta obra argumenta y justifica su teoría integral con pulcritud científica utilizando para ello sus conocimientos en física cuántica, en biología y en filosofía para explicarnos como, seguramente los últimos avances nos encaminamos a considerar una teoría del universo como una unidad en la que todo está conectado en todo lugar y en todo tiempo. La vida y la mente adquieren nueva significación ya que dejan de ser la conclusión de un proceso evolutivo para convertirse en partes fundamentales del universo, en partes integradas al universo. Razones para comprar la obra: - El libro expone, de un modo divulgativo, una teoría que integra la mente y la vida con todos los elementos del universo. - El rigor científico es absoluto y combina física cuántica con biología, psicología y todas las ciencias que

actualmente aparecen fragmentadas. - El libro estÃ¡ escrito de un modo tremadamente divulgativo y lleno de cuadros didÃ;jcticos que aclaran os conceptos que en principio pueden resultar mÃ;s complejos. - El autor ha sido nominado al Nobel en 2004 y dirige el Club de Budapest al que pertenecen nombres de la importancia del actual Dalai Lama, Mikhail Gorbachev o Paulo Coelho. La explicaciÃ n mÃ;s clara y sencilla del nuevo paradigma cientÃ-fico del S.XXI, un paradigma que integra la totalidad del universo y que tiene unas ramificaciones Ã©ticas que nos obligan a cambiar no sÃ lo la ciencia, tambiÃ©n la conciencia.

## Book Information

File Size: 937 KB

Print Length: 256 pages

Publisher: Ediciones Nowtilus (October 5, 2011)

Publication Date: October 5, 2011

Sold by: Digital Services LLC

Language: Spanish

ASIN: B005SZ0ZIO

Word Wise: Not Enabled

Lending: Not Enabled

Enhanced Typesetting: Enabled

Best Sellers Rank: #279,266 Paid in Kindle Store (See Top 100 Paid in Kindle Store) #6 in Books > Libros en espaÃ±ol > Ciencia > Ciencia de la Tierra #9 in Books > Libros en espaÃ±ol > Ciencia > AstronomÃ-a #15 in Books > Libros en espaÃ±ol > Ciencia > Historia y FilosofÃ-a

## Customer Reviews

It's a great book. Highly recommended.

[Download to continue reading...](#)

El universo informado (Spanish Edition) La evoluciÃ n del universo, de la vida y del hombre: Ã  ¿El hombre, compuesto de cuerpo fÃ-sico material, cuerpo energÃ-tico o inmaterial y alma espiritual? (Spanish Edition) Einstein: Su vida y su universo (Spanish Edition) El destino del universo: Despues del big bang (Biblioteca ilustrada) (Spanish Edition) La teorÃ-a del todo: El origen y el destino del universo (Spanish Edition) Un universo de la nada (Ensayo (Pasado Presente)) (Spanish Edition) Los ingredientes secretos: Materia oscura, energÃ-a oscura y las nuevas ideas sobre el universo (Spanish Edition) El universo o nada: BiografÃ-a del estrellero

Guillermo Haro (Spanish Edition) Universo (Spanish Edition) Orígenes: El universo, la vida, los humanos (Spanish Edition) Principios de la lógica en el universo (Spanish Edition) Universo: la historia más grande jamás contada (Spanish Edition) Del mundo científico al universo en expansión: 0 (Sección de Obras de Ciencia y Tecnología) (Spanish Edition) El universo elegante: Supercuerdas, dimensiones ocultas y la búsqueda de una teoría definitiva (Spanish Edition) La fabulosa del universo y la ciencia: Un viaje de ida y vuelta desde el hombre moderno hasta el origen del cosmos. Divulgación científica al alcance de todos (Spanish Edition) El universo de las matemáticas. Un recorrido alfabetico por los grandes teoremas, enigmas y controversias (CIENCIA HOY) (Spanish Edition) La evolución química del universo (La Ciencia Para Todos) (Spanish Edition) El universo de lo sencillo: 50 reflexiones para crecer y amar como valientes (Spanish Edition) Antes del Big Bang: Una historia completa del universo (Spanish Edition) Aristóteles y Dante descubren los secretos del universo (Spanish Edition)

[Dmca](#)