

Synopsis

Un impresionante relato de lo difícil que fue descubrir los objetivos y métodos de la ciencia moderna, y el impacto que ese descubrimiento tuvo en el conocimiento y desarrollo humanos. Por el premio Nobel de Física Steven Weinberg. «El libro de ciencia más relevante de los últimos diez años. Uno de los grandes físicos teóricos contemporáneos narra su visión del origen y la evolución de nuestra forma de comprender el mundo. Un invitación a pensar como solo han pensado los grandes.» Javier Sampedro En esta historia de la ciencia, tan irreverente como ambiciosa, Steven Weinberg nos conduce a través de los siglos desde la antigua Mileto hasta el Bagdad medieval y Oxford, desde la Academia de Platón y el Museo de Alejandría hasta la escuela de la Catedral de Chartres y la Sociedad Real de Londres. El autor nos traslada a la mente de los científicos de la Antigüedad y la Edad Media para mostrarnos cómo ellos no solo no entendían lo que nosotros ya entendemos del mundo; en realidad, tampoco sabían qué era lo que había que entender, ni por supuesto cómo entenderlo. Sin embargo, a raíz de la lucha por resolver misterios tales como el curioso movimiento de los planetas y la subida y bajada de las mareas, finalmente emergió la disciplina de la ciencia moderna, con sus objetivos y sus métodos. Weinberg examina los enfrentamientos y las colaboraciones que, a lo largo de ese tortuoso pero fascinante camino se dieron entre la ciencia histórica y esferas de competencia de la religión, la tecnología, las matemáticas, la filosofía y la poesía. La crítica ha dicho... «Es una obra apasionante que nos invita a pensar como han pensado las grandes mentes del pasado.» GEO «Más de un lector pensará que se trata de un recorrido por la historia conocido y puede que ya transitado pero el secreto está, como en todo buen viaje, en la vista del guía que dirige nuestros pasos.» Luis Quevedo, El Mundo «Este premio Nobel de Física nos relata la historia de la ciencia de un modo apasionante. Es el mejor libro de divulgación científica en muchos años.» Tiempo «Un impresionante relato de lo difícil que fue descubrir los objetivos y métodos de la ciencia moderna, y el impacto que ese descubrimiento tuvo en el conocimiento y desarrollo humanos.» Que Leer «Un magnífico modo de volvernos a preguntar por qué hemos llegado hasta aquí.» El Cultural, El Mundo «Abordar la historia del pensamiento científico es algo que pocos podrán resolver como lo ha hecho Weinberg en este libro.» Forbes «Este libro convierte el metal base de una simple historia de la ciencia en oro puro, en una celebración magistral de la larga y heroica lucha -aun incompleta- por entender la naturaleza. Solo un científico comprometido y de la brillantez de Steven Weinberg podría lograr esto.» Ian McEwan «Steven Weinberg, el físico más importante del mundo, ofrece un viaje magistral hasta la llegada de la humanidad a la mayoría de edad científica.» Brian Greene

«Es una guía única y altamente reveladora, obviamente el resultado de años de investigación profunda, que incluso cuenta con un estratégico toque de humor.» Gerald Holton (Harvard) «Cuenta una historia rica y significativa sobre el nacimiento de la ciencia.» Sam Kean, El Cultural «Weinberg ha combinado sus credenciales con su dominio de la historia de la ciencia para examinar un tema fascinante: cómo los intentos de explicar el mundo han evolucionado con el tiempo. Sencillo y claro, incluye ideas reveladoras.» BBC «Una magnífica contribución a la historia y la filosofía de la ciencia. El relato es fascinante, y Weinberg escribe con brío y claridad.» The Times Literary Supplement

Book Information

File Size: 3700 KB

Print Length: 437 pages

Publisher: Taurus (September 3, 2015)

Publication Date: September 3, 2015

Sold by: Digital Services LLC

Language: Spanish

ASIN: B012BN5CNI

Word Wise: Not Enabled

Lending: Not Enabled

Enhanced Typesetting: Enabled

Best Sellers Rank: #537,506 Paid in Kindle Store (See Top 100 Paid in Kindle Store) #47

in Kindle Store > Libros en español > Ciencia > Historia y Filosofía #156 in Kindle Store > Kindle eBooks > Foreign Languages > Spanish > Ciencia y Tecnología #933 in Kindle Store > Kindle eBooks > Nonfiction > Science > History & Philosophy

Customer Reviews

Good, not great

Great book

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

Control Systems Engineering, 7th Edition Quieting Your Heart: 30-Day Prayer Journal - Love Edition

Adults Who Color Christmas Edition: An Adult Coloring Book Featuring Holiday Inspired Art, Including Whimsical Christmas Trees, Snowflakes, and Gifts Drug Idol (Japanese Edition)

Programming ArcGIS with Python Cookbook - Second Edition PostGIS in Action, 2nd Edition

MySQL Programming Professional Made Easy 2nd Edition: Expert MySQL Programming Language Success in a Day for any Computer User! (MySQL, Android programming, ... JavaScript, Programming, Computer Software) Lohri: The Bonfire Festival (English and Punjabi Edition) My Google Chromebook (3rd Edition) A to Z Mysteries Super Edition #8: Secret Admirer (A Stepping Stone Book(TM)) Garfield: Hambre de Diversion (Spanish Edition) Dangerous Calling (Paperback Edition): Confronting the Unique Challenges of Pastoral Ministry Tales of Zestiria Collector's Edition Strategy Guide Sams Teach Yourself Mod Development for Minecraft in 24 Hours (2nd Edition) Essential Mathematics for Games and Interactive Applications, Third Edition Fundamentals of Computer Graphics, Fourth Edition Minecraft Pocket Edition Guide Fallout 4 Vault Dweller's Survival Guide Collector's Edition: Prima Official Game Guide Bloodborne The Old Hunters Collector's Edition Guide My iPad for Seniors (Covers iOS 9 for iPad Pro, all models of iPad Air and iPad mini, iPad 3rd/4th generation, and iPad 2) (3rd Edition)

[Dmca](#)