

50 Cosas Que Hay Que Saber Sobre Quimica

If you ally habit such a referred **50 cosas que hay que saber sobre quimica** book that will find the money for you worth, acquire the completely best seller from us currently from several preferred authors. If you want to funny books, lots of novels, tale, jokes, and more fictions collections are furthermore launched, from best seller to one of the most current released.

You may not be perplexed to enjoy all ebook collections 50 cosas que hay que saber sobre quimica that we will utterly offer. It is not around the costs. Its not quite what you obsession currently. This 50 cosas que hay que saber sobre quimica, as one of the most working sellers here will entirely be accompanied by the best options to review.

50 cosas que hay que saber sobre arte Susie Hodge 2014-01-23 Visitar un museo de arte, antiguo o moderno, puede ser una experiencia conmovedora y estimulante o, por el contrario, ser mortalmente aburrida. Ello dependerá de la calidad de las obras expuestas pero, sobre todo, del conocimiento que uno atesore sobre arte, una disciplina enigmática, asombrosa y desconcertante que plantea al espectador la dificultad de entender y descifrar aquello que contempla. 50 cosas que hay que saber sobre arte es una perfecta introducción al conocimiento sobre movimientos, simbología y artistas más destacados de la historia del arte. Un libro indicado para aquellos incapaces de discernir entre un Degas o un Monet o entre Dalí y Duchamp, y que te sumerge de lleno en la historia de la disciplina, desde la prehistoria al tiempo presente. El libro aborda los principales periodos; barroco, renacimiento, arte flamenco, Egipto antiguo, así como los movimientos más destacados del arte moderno y contemporáneo; romanticismo, minimalismo, surrealismo o Arte Pop. BARROCO RENACIMIENTO BAUHAUS IMPRESIONISMO ART NOVEAU REALISMO ARTE POP MINIMALISMO ARTE FLAMENCO

50 cosas que hay que saber sobre arquitectura Philip Wilkinson 2014 ¿Qué diferencia hay entre una columna dórica y una jónica? ¿Cuál es la función de un arbotante? ¿Y los principios rectores de la arquitectura moderna? ¿Qué distingue a la restauración de la conservación? Desde las raíces más tempranas de la arquitectura en la Grecia antigua, pasando por el desarrollo revolucionario de finales del siglo XX, hasta las tendencias más recientes de la arquitectura ecológica, esta guía esencial explica los conceptos y las ideas fundamentales sobre arquitectura y brinda una nueva y fundada comprensión de la disciplina y su profundo impacto en el mundo en que vivimos.

50 cosas que hay que saber sobre Historia del mundo Ian Crofton 2014-01-23 Los hechos cruciales para entender la Historia del mundo, desde el inicio de la agricultura hasta el ataque a las Torres Gemelas, pasando por el Egipto faraónico o la Revolución Francesa. ¿Existe un concepto más amplio que el de Historia del mundo? Parece difícil. E imposible el propósito de resumirlo en tan breve libro. Sin embargo, sí que parece plausible establecer una cronología esquemática que establecieron nuevas fronteras, personajes que han influenciado a generaciones posteriores, obras que forman parte de nuestro acervo o credos que definieron nuestros usos y costumbres. Un recorrido que incluye acontecimientos e ideas como el hombre renacentista, la ciencia islámica, los corsarios, la colonización y el confucionismo, y se adentra en los momentos clave en los que España ha sido protagonista de la Historia, tales como el Imperio español o la guerra civil. Un fugaz itinerario que proporcionará al lector conocimientos esenciales sobre los que posteriormente profundizar.

50 cosas que hay que saber sobre política Ben Dupré 2014-01-23 Desde el principio, antes incluso de que el término hubiera nacido en Grecia, el hombre ha sido un animal político. Hasta el punto de que uno de los rasgos definitorios de lo humano es, precisamente, su condición de político, su necesidad de organizar la vida en sociedad. Y lo que se juega en la política no es sólo, pese a lo que pudiera parecer en los tiempos que corren, un reparto de cargos o prebendas, o ni siquiera el poder, sino la regulación de las reglas de convivencia, la vida en común de todos. En 50 capítulos concisos y enriquecidos con citas y ejemplos contemporáneos, el historiador británico Ben Dupré desgrana con amenidad los fundamentos teóricos y prácticos de la política, desde las ideas –libertad, justicia– a las formas de gobierno –monarquía, democracia, tiranía– o las ideologías –socialismo, liberalismo, anarquismo–. Y, como nada humano le es ajeno a la política, aborda también las cuestiones más candentes: la corrupción, el fundamentalismo, la violencia, la globalización, la corrección política o la influencia de los medios de comunicación. Actualizado y didáctico, este libro ofrece algo más que una introducción a la política: es una guía para no perderse en el laberinto de la realidad inmediata.

50 Economics Ideas You Really Need to Know Edmund Conway 2013-11-05 What exactly is a credit crunch? Why do professional athletes earn so much more than the rest of us? Which country is likely to be the world's leading economy in ten years' time? Daily Telegraph economics editor Edmund Conway introduces and explains the central ideas of economics in a series of 50 essays. Beginning with an exploration of the basic theories, such as Adam Smith's "invisible hand," and concluding with the latest research into the links between wealth and happiness, he sheds light on all the essential topics needed to understand booms and busts, bulls and bears, and the way the world really works.

50 cosas que hay que saber sobre economía Edmund Conway 2014

World History Ian Crofton 2011-04-28 People often complain that in history lessons at school they were taught just a few topics - the Romans, the Tudors, the Nazis - and how they have no idea at all about what happened in between. To remedy this, *World History: 50 Key Milestones You Really Need to Know* offers brief and stimulating outlines of key developments in the history of the world, from the beginning of agriculture 10,000 years ago to the attack on the Twin Towers on 9/11. Each essay is accompanied by a detailed time line of dates and events, and the flavour of the period concerned is brought to life by selected contemporary quotations from figures as diverse as Aristotle, Saladin, Christopher Columbus, Suleiman the Magnificent, Galileo, Voltaire, Thomas Jefferson, Mary Wollstonecraft, Napoleon, Abraham Lincoln and Winston Churchill. In addition, box features throw light on a range of related topics, from Confucianism and the state to Alexander the Great's horse, and from Islamic science to the Enigma code and the atomic bomb.

50 Art Ideas You Really Need to Know Susie Hodge 2013-11-05 Today's art world can be a baffling place. For all those who don't know their Degas from Dali or Monet from Mondrian, this informative and insightful guide breaks down 50 of the most important and influential trends in western art, to provide a fascinating account of art from the Ancient Greeks to the present day. Taking in the defining artistic moments in history, including the Baroque, the Renaissance and the ever-changing Modern, this book also explores influential movements such as Romanticism, Cubism, and Minimalism. Susie Hodge's concise and insightful text is accompanied by a glossary explaining key terms and concepts, as well as brief mini-essays and informative biographies on artists of the period. With images to illustrate each key concept, and comprehensive timelines to place each movement in its context, this book provides a comprehensive key to the most significant developments in western art.

50 cosas que hay que saber sobre Ética Editorial Planeta S.A.U. 2014-01-21 Las cuestiones relativas

Downloaded from avenza-dev.avenza.com
on December 7, 2022 by guest

a la ética -cómo vivir, nuestras responsabilidades respecto a nuestros conciudadanos, la diferencia entre el bien y el mal- han sido debatidas a lo largo de siglos por filósofos y pensadores, y sus conclusiones han servido como pilar para la construcción de nuestros sistemas políticos y legales. En este libro, Ben Dupré explica de forma concisa cada uno de nuestros principios éticos. Desde el relativismo al utilitarismo y su regla de oro. Desde el terrorismo a la censura o la pena de muerte. 50 cosas que hay que saber para vivir bien, algunas de los cuales sacudirán la conciencia del lector y le obligarán a replantearse sus ideas y prejuicios.

50 cosas que hay que saber sobre matemáticas Tony Crilly 2014 "Who invented zero? Why 60 seconds in a minute? How big is infinity? Where do parallel lines meet? And can a butterfly's wings really cause a storm on the far side of the world? In 50 Mathematical Ideas You Really Need to Know, Professor Tony Crilly explains in 50 clear and concise essays the mathematical concepts - ancient and modern, theoretical and practical, everyday and esoteric - that allow us to understand and shape the world around us. Beginning with zero itself and concluding with the last great unsolved problem, 50 Mathematical Ideas introduces the origins of mathematics, from Egyptian fractions to Roman numerals; explains the near-mystical significance of pi and primes, Fibonacci numbers and the golden ratio; tells you the things they didn't at school - what calculus, statistics and algebra can actually do, and the very real uses of imaginary numbers; illuminates the big Ideas of relativity, chaos theory, fractals, genetics and hyperspace; reveals the unspoken reasoning behind Sudoku and code cracking, lotteries and gambling, money management and compound interest; explores the latest mind-shattering developments, including the solving of Fermat's last theorem and the million-dollar question of the Riemann hypothesis. Packed with diagrams, examples and anecdotes, 50 Mathematical Ideas is the perfect overview of this often daunting but always essential subject. For once, mathematics couldn't be simpler."--Publisher's description.

50 cosas que hay que saber sobre física Joanne Baker 2014-01-23 En 50 cosas que hay que saber sobre física Joanne Baker describe el descubrimiento, la importancia y el funcionamiento de las leyes, los principios y las teorías que rigen nuestro universo. En esta secuencia de 50 ensayos lúcidos, concisos y accesibles la autora desentraña las, a veces desconcertantes, complejidades de las teorías de la física moderna, además de brindar al lector las herramientas para hacer de los conceptos y las teorías más complicados algo sencillo y comprensible. En este libro, 50 cosas que hay que saber sobre física el no especialista inteligente encontrará la introducción perfecta a esta ciencia, complementada con figuras, citas, cronologías de ideas relacionadas y apuntes biográficos de sus iconos en cada uno los capítulos.

Cincuenta cosas que hay que saber sobre filosofía Ben Dupré 2014 "Con frecuencia se ha considerado a la filosofía como la disciplina académica por antonomasia, y a sus estudiosos como seres enclaustrados en sus torres de marfil, al margen de los problemas de la vida real. Nada más lejos de esa imagen, pues el pensamiento filosófico se ocupa de los asuntos que en verdad importan. Para decidir qué deberíamos hacer, en vez de qué podemos hacer, tenemos que recurrir a la filosofía. Para aprender a vivir, para saber de justicia, de lenguaje, de estética, de realidad e irrealidad, para gozar y para amar, tenemos que recurrir a la filosofía. En esta colección de 50 ensayos escritos de un modo tan accesible como brillante, Ben Duré presenta todos los conceptos que han merecido la atención de los pensadores, desde la Antigua Grecia hasta la época actual. Una introducción perfecta a la filosofía escrita por un autor con un auténtico talento para popularizar sus conceptos, a menudo complejos y exigentes." -- Cubierta.

Cincuenta cosas que hay que saber sobre historia del mundo Ian Crofton 2014

50 cosas que hay que saber sobre management Edward Russell-Walling 2011-01-27 50 cosas que

Downloaded from avenza-dev.avenza.com
on December 7, 2022 by guest

hay que saber sobre management recoge de manera sugerente y amena 50 ideas clave del management, muchas de ellas de corte clásico, como el contenido de las competencias esenciales, estrategia corporativa, curva de experiencia, innovación, liderazgo, outsourcing o alianzas estratégicas; pero al mismo tiempo recoge ideas innovadoras como son las relacionadas con la Responsabilidad Social Corporativa, la economía del conocimiento, organizaciones de aprendizaje, estrategias de océanos azules o web 2.0. Cada uno de estos conceptos viene recogido en un máximo de cuatro páginas, por lo que la lectura es amena e interesante. Al mismo tiempo el índice y el glosario permiten acceder a cualquier idea rápidamente, lo que le convierte también en un libro de consulta.

50 Architecture Ideas You Really Need to Know Philip Wilkinson 2013-11-05 From the Pyramids of Giza to the Guggenheim, this lively guide explains the key concepts and inventions in architecture clearly and concisely. Exploring the myriad ways in which the built environment is shaped and created, readers will gain a new and informed appreciation for architecture, from the classical orders of Vitruvius--Doric, Ionic and Corinthian--to the most recent contemporary trends. Philip Wilkinson offers expert introductions to the most important architectural movements and styles throughout history, as well as describing some of the greatest architects' most important and representative works. So, if you've ever wondered when a building is just a building or art, or want to know more about Gothic vaults, trusses and arches, this is the perfect introduction.

50 cosas que hay que saber sobre la Tierra Martin Redfern 2013-03

50 cosas que hay que saber sobre arte Susie Hodge 2015-02

50 Digital Ideas You Really Need to Know Tom Chatfield 2013-10-01 We are in the throes of a technological and cultural revolution, yet the rapid pace of change makes it difficult to understand what's going on. 50 Digital Ideas You Really Need to Know provides a clear path through the misinformation surrounding the technologies that are transforming the world. Leading technology writer Tom Chatfield provides a sure-footed guide to the seminal digital phenomena of our time--from the basic browsers that we use to surf the web, to the implications for our own privacy. From plumbing the depths of the deep web that represents well over 99 percent of the internet and remains inaccessible to most search engines, to digital distribution that threatens to sweep away entire industries, this is an indispensable road map for our journey to a digital future. (P)2011 Quercus Editions Ltd

50 cosas que hay que saber sobre literatura John Sutherland 2014-01-23 Son muchas las personas a quienes les apasiona la literatura, que disfrutan escribiendo o leyendo, y desearían saber mucho más de este atractivo arte, pero a veces los términos utilizados en las teorías literarias les resultan oscuros, incluso antipáticos. ¿Pueden ayudarnos conceptos como "narración" o "género" a la hora de enfrentarnos a la página en blanco? Sin duda alguna. Si se exponen de manera amena y con ejemplos estimulantes, las teorías sobre la literatura permiten sacar todo el provecho a nuestra experiencia como lectores, y nos facilitan la tarea de escribir. El popular autor y crítico John Sutherland muestra cuáles son los grandes temas literarios y las formas en que han sido tratados a lo largo de la historia. Al mismo tiempo, se acerca a las problemáticas de los autores actuales, y explica con sencillez las teorías críticas en boga. En este recorrido por la literatura descubriremos la dificultad de definir un clásico, la importancia de la ambigüedad en la creación de un texto literario o las distintas maneras en que se puede identificar el estilo.

50 cosas que hay que saber sobre física cuántica Joanne Baker 2013-10-16 La física cuántica tiene tantos giros y rodeos como fenómenos extraños y apasionantes. El mundo subatómico no se parece a

nada conocido. En él, la teletransportación es posible, pueden existir realidades alternativas y la mayoría de leyes del universo que dábamos por demostradas aquí no funcionan. La teoría cuántica es el concepto más revolucionario nunca planteado en la historia de la humanidad. Los 50 capítulos de esta introducción a la física cuántica acercan de una manera clara y diáfana las ideas más complejas y sus posibles aplicaciones -desde la teoría de cuerdas a los agujeros negros, desde el electromagnetismo a la informática cuántica- e incluyen información precisa, cronologías y datos destacados. Un libro que desmitifica la más esotérica de las disciplinas científicas y que sirve como perfecta introducción a la naturaleza fundamental del universo.

50 Earth Ideas Martin Redfern 2012-06-21 This latest book in the bestselling '50 Ideas' series is a wonderfully accessible overview of the only place we know of in the universe that is capable of sustaining life. Expert popular science writer Martin Redfern covers all the natural processes of the Earth: climate, ocean currents, air currents, the elements, plate tectonics, fossils, the evolution of life, volcanology, sea levels and the ultimate fate of the Earth. The 50 Ideas featured include: Geological formation; Rock layers; Formation of the atmosphere; Plate tectonics; Continental rifts; Volcanology; Simple life; Multi-cellular life; Snowball Earth; Gondwana and Pangea; Sexual selection; Complex life; The Cambrian revolution; The dinosaurs; Avalonia; The sauropod puzzle; End of the Mesozoic; The Cenozoic recovery; The Great Warming; The 'Great Flood'; The Holocene; Biodiversity and The fate of the Earth.

50 Political Ideas You Really Need to Know Ben Dupre 2013-10-01 At a time of corrosive popular cynicism and profound international unease, the need for clarity over the fundamental concepts of politics has never been greater: the forces of Terrorism and Fundamentalism endanger our Security, while government responses to it pose a basic threat to Liberty, Democracy and Human rights. Corruption, Spin and a suspect Political culture arouse public indignation, which is further aggravated by an array of Pressure groups and the far-from-disinterested attentions of the Mass media. In 50 Political Ideas You Really Need to Know, Ben Dupre clears away the murk that obscures key concepts that we ignore at our peril.

Cincuenta cosas que hay que saber sobre el Universo Joanne Baker 2014 "La curiosidad por conocer los secretos del Universo es tan antigua como el ser humano. La astrofísica es la ciencia que ha desvelado estos misterios: el descubrimiento de los planetas, el modelo heliocéntrico, la ley de la gravedad. Si la historia de estos hallazgos es apasionante, los descubrimientos hechos en los últimos años abren perspectivas insospechadas. La física y editora Anejo Barrer nos ofrece una panorámica de la astrofísica para el lector que, sin ser especialista en ciencia, esté interesado en conocer cómo funciona el Universo. En qué consisten los agujeros negros, cuáles son las consecuencias de la teoría de la relatividad, cómo se formula la teoría de las cuerdas, cómo podemos saber que el Universo se encuentra en expansión. Este libro da respuesta a estas y otras preguntas que no dejan de fascinarnos." -- Cubierta.

50 cosas que hay que saber sobre management Edward Russell-Walling 2014-01-23 Muchas de ellas de corte clásico, como el contenido de las competencias esenciales, estrategia corporativa, curva de experiencia, innovación, liderazgo, outsourcing o alianzas estratégicas; pero al mismo tiempo recoge ideas innovadoras como son las relacionadas con la Responsabilidad Social Corporativa, la economía del conocimiento, organizaciones de aprendizaje, estrategias de océanos azules o web 2.0. Cada uno de estos conceptos viene recogido en un máximo de cuatro páginas, por lo que la lectura es amena e interesante. Al mismo tiempo el índice y el glosario permiten acceder a cualquier idea rápidamente, lo que le convierte también en un libro de consulta.

50 cosas que hay que saber sobre Historia de España Carlos Gil Andrés 2013-03-20 «Una

Downloaded from avenza-dev.avenza.com
on December 7, 2022 by guest

aproximación rigurosa, objetiva, breve y apta para todos los públicos de la Historia de España.» Desde Atapuerca hasta la crisis económica de finales de la primera década del siglo xxi. Una aproximación a la larga Historia de España a partir de los 50 principales acontecimientos, movimientos, personajes, épocas, batallas y tratados que la forjaron. Carlos Gil se ha propuesto dar una visión de conjunto de la Historia de España, destacando en ella los momentos más relevantes; los íberos, la hispania romana, los reinos de la Edad Media, los reyes católicos, el Siglo de Oro, las guerras de sucesión e independencia... Y por supuesto un análisis más amplio del siglo xx, desde el 98 hasta la transición. La obra mantiene el rigor de la colección así como su amenidad y su diseño ágil y fresco, que permiten acercar el conocimiento a todos los públicos.

50 cosas que hay que saber sobre matemáticas Tony Crilly 2014-01-23 ¿Quién inventó el número cero? ¿Por qué hay 60 segundos en un minuto? ¿Cómo es de grande el infinito? ¿Dónde se cruzan las líneas paralelas? ¿Es cierto que el aleteo de una mariposa puede causar una tormenta en la otra punta del mundo? 50 cosas que hay que saber sobre matemáticas desgrana uno a uno los cincuenta conceptos matemáticos -antiguos, modernos, cotidianos y esotéricos- que nos permitirán entender y dar forma al mundo que nos rodea. Empezando por el número cero, el libro nos introduce en los orígenes de las matemáticas, desde las fracciones egipcias hasta los números romanos y explica todo aquello que no enseñan en el colegio.

50 cosas que hay que saber sobre química Editorial Planeta S.A.U. 2015-01-07 ¿Cómo funciona un chip de silicio? ¿Cómo podemos aprovechar los productos naturales para combatir enfermedades humanas? ¿Es posible crear músculos artificiales? Este libro, que ofrece respuestas a estas y muchas otras cuestiones, es una atractiva guía sobre el mundo de la química. Desde las moléculas que generaron las primeras formas de vida hasta la nanotecnología, la química proporciona revelaciones fascinantes sobre nuestros orígenes, mientras continúa revolucionando la vida que conocemos. En cincuenta breves capítulos, esta obra lo trata todo, desde los argumentos de los pensadores clave hasta los últimos métodos de investigación, y se vale de ilustraciones y gráficos temporales para situar cada teoría en su contexto y poder mostrarte todo lo que necesitas saber sobre las ideas más importantes en este campo.

50 Cosas Que Hay Que Saber Sobre Arte Susie Hodge 2015-02-24 Presenta los desarrollos claves de arte y diseño a través de historia.

50 cosas que hay que saber sobre ética Ben Dupré 2014

50 Quantum Physics Ideas You Really Need to Know Joanne Baker 2013-07-04 A guide to everything you need and want to know about quantum physics, how our universe works and our existence in it. Quantum physics is the most cutting-edge, important and fascinating area of modern science. We have all heard of Einstein's theory of relativity and Schrodinger's Cat - but do we really understand the mind-bending theories of our universe? In 50 concise chapters, Joanne Baker covers the foundation concepts of quantum physics and moves on to present clear explanations of complex theories and their advanced applications - from string theory to black holes, and quarks to quantum computing. With informative two-colour illustrations alongside key ideas in straightforward, bite-sized chunks, this book will teach you everything you need to know about quantum physics - and challenge the way you understand the world. The ideas explored include: Theory of relativity; Schrödinger's cat; Nuclear forces: fission and fusion; Antimatter; Superconductivity.

50 cosas que hay que saber sobre mundo digital Tom Chatfield 2014-01-23 Hemos entrado de lleno en la revolución digital y aún así, la mayoría seguimos perdidos entre neologismos inteligibles, aplicaciones

incomprensibles y tecnología efímera. Entender qué está sucediendo y hacia dónde evoluciona la cultura y la comunicación es de imperiosa necesidad. Este libro te introduce en los principales conceptos e ideas que vertebran el mundo digital. Desde los más fundamentales y conocidos como la World Wide Web o el email, hasta los que condicionarán la economía y la ciencia del futuro, como el Crowdsourcing o el Cloud Computing. Marketing online, analítica web, comercio digital, eGobiernos, web semántica... Saber qué significa cada uno de estos términos es imprescindible para tener una noción mínima de los cambios sociales, económicos y culturales que se ciernen sobre nosotros.

50 cosas que hay que saber sobre historia de España 7 Carlos Gil Andrés 2019

50 Ethics Ideas You Really Need to Know Ben Dupré 2013 Questions of ethics - about how we should act, our responsibilities to one another, the difference between right and wrong - have long been debated by philosophers the world over and form the foundations of government, culture and religion. Here, in concise, easy-to-read chapters, Ben Dupré explains the fundamentals of this discipline and how it is relevant to our lives today. Covering essential ethical concepts, including relativism, the golden rule and utilitarianism, as well as high-profile issues such as terrorism, censorship and the death penalty, 50 Ethics Ideas You Really Need to Know will lead you through the moral maze - and rattle your conscience in the process.

50 cosas que hay que saber sobre literatura John Sutherland 2011-06-15 Son muchas las personas a quienes les apasiona la literatura, que disfrutan escribiendo o leyendo, y desearían saber mucho más de este atractivo arte, pero a veces los términos utilizados en las teorías literarias les resultan oscuros, incluso antipáticos. ¿Pueden ayudarnos conceptos como "narración" o "género" a la hora de enfrentarnos a la página en blanco? Sin duda alguna. Si se exponen de manera amena y con ejemplos estimulantes, las teorías sobre la literatura permiten sacar todo el provecho a nuestra experiencia como lectores, y nos facilitan la tarea de escribir. El popular autor y crítico John Sutherland muestra cuáles son los grandes temas literarios y las formas en que han sido tratados a lo largo de la historia. Al mismo tiempo, se acerca a las problemáticas de los autores actuales, y explica con sencillez las teorías críticas en boga. En este recorrido por la literatura descubriremos la dificultad de definir un clásico, la importancia de la ambigüedad en la creación de un texto literario o las distintas maneras en que se puede identificar el estilo.

50 cosas que hay que saber sobre física Joanne Baker 2014

50 cosas que hay que saber sobre genética

50 cosas que hay que saber sobre religión Peter Stanford 2014-01-23 Entender la religión y su papel en el mundo nunca ha sido tan necesario como en la actualidad. Las creencias de dos mil millones de cristianos, mil millones doscientos mil musulmanes, ochocientos millones de hindúes y setecientos millones de creyentes de otras religiones, sirven para entender aspectos como la paz y la guerra, la ética, la política, la reproducción, la familia y las estructuras sociales de las distintas civilizaciones y continentes. 50 ideas que hay que saber sobre religión pretende disipar la confusión que suele acompañar a las ideas sobre la religión y abordar sus principales aspectos.

50 cosas que hay que saber sobre psicología Adrian Furnham 2014-10

50 cosas que hay que saber sobre guerra Robin Cross 2012

50 Chemistry Ideas You Really Need to Know Hayley Birch 2015-11-05 Chemistry is at the cutting edge of our lives. How does a silicon chip work? How can we harness natural products to combat human disease? And is it possible to create artificial muscles? Providing answers to these questions and many more, 50 Chemistry Ideas You Really Need to Know is an engaging guide to the world of chemistry. From the molecules that kick-started life itself to nanotechnology, chemistry offers some fascinating insights into our origins, as well as continuing to revolutionize life as we know it. In 50 short instalments, this accessible book discusses everything from the arguments of the key thinkers to the latest research methods, using timelines to place each theory in context - telling you all you need to know about the most important ideas in chemistry, past and present. Contents include: Thermodynamics, Catalysts, Fermentation, Green Chemistry, Separation, Crystallography, Microfabrication, Computational Chemistry, Chemistry Occurring in Nature, Manmade Solutions: Beer, Plastic, Artificial Muscles and Hydrogen Future.