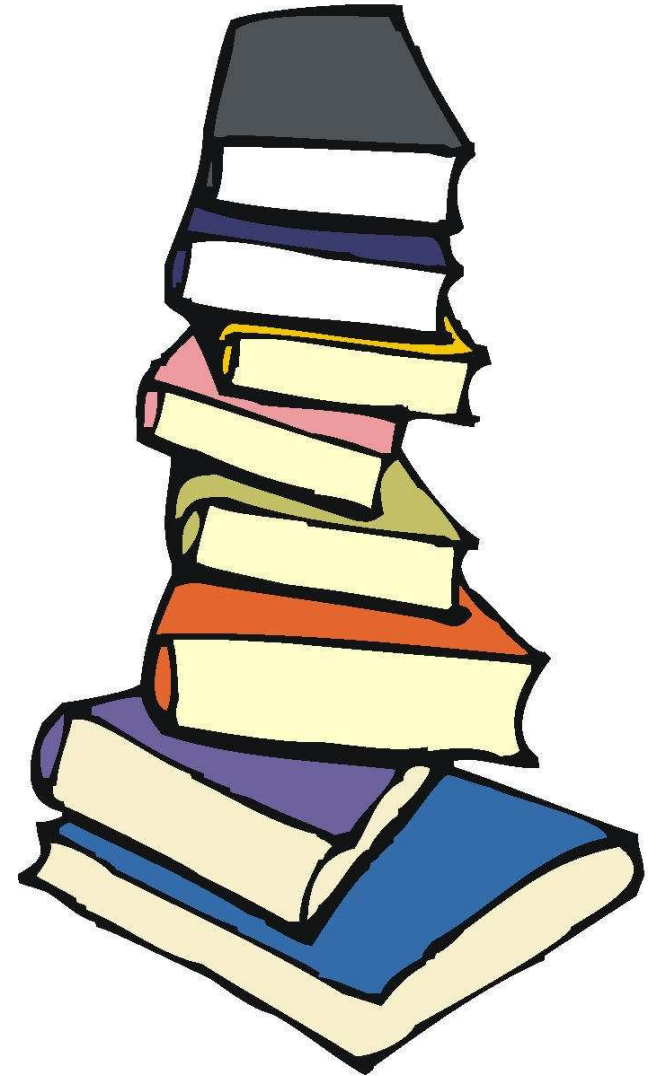
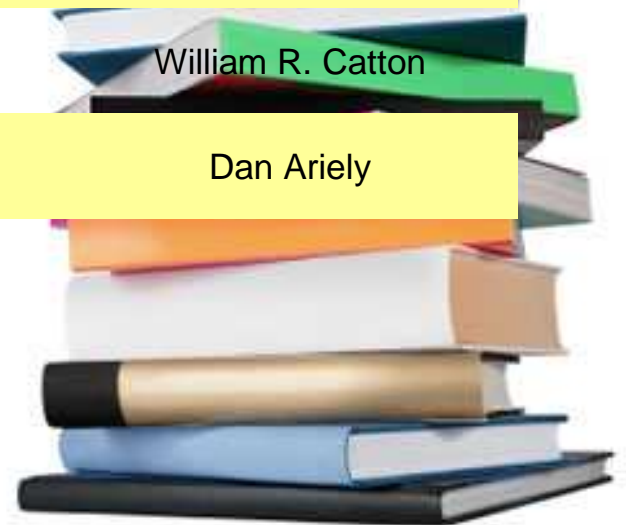


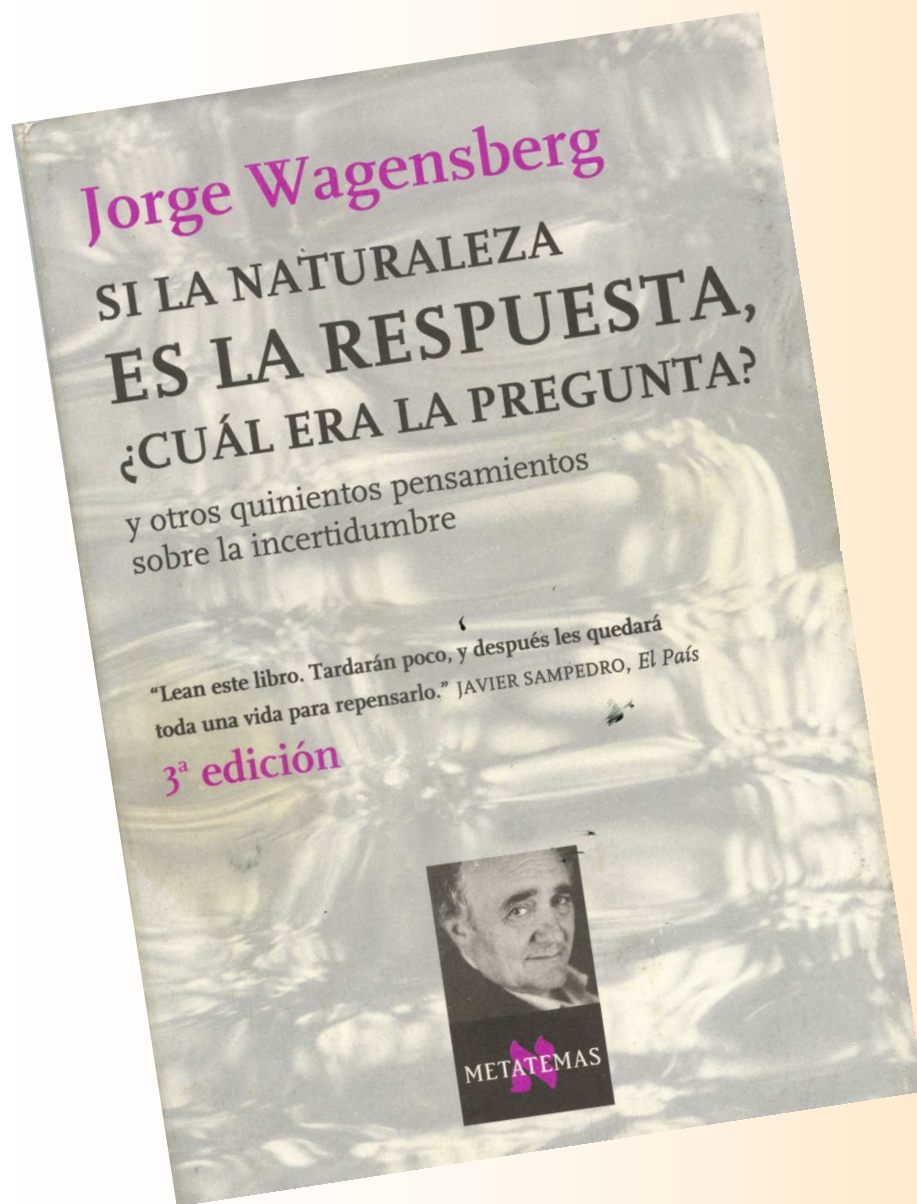
Interesting Books for Interesting People



Versió_2009_Abril

Ref.	Títol	Autor
#1	"¿Si la naturaleza es la respuesta, cuál era la pregunta?"	Jorge Wagensberg
#2	"Guns Germs and Steel"	Jared Diamond
#3	Cazadores de Microbios	Paul de Kruif
#4	Allegro ma non troppo	Carlo M. Cipolla
#5	El cerebro del rey	Nolasc Acarín
#6	Verbal Behaviour	B.F. Skinner
#7	Manifiesto contra el progreso	Agustín López Tobajas
#8	"Colapso"	Jared Diamond
#9	OVERSHOOT: The Ecological Basis of Revolutionary Change	William R. Catton
#10	Las trampas del deseo / "Predictably Irrational"	Dan Ariely





Títol

**Si la naturaleza es la respuesta,
¿Cuál era la pregunta?**

Autor

Jorge Wagensberg

Editorial

Tusquets (2002)

Col·lecció

Colección Metatemas

ISBN

ISBN-10: 848310847X ISBN-13: 9788483108475

Any

2002

Idioma

Castellà

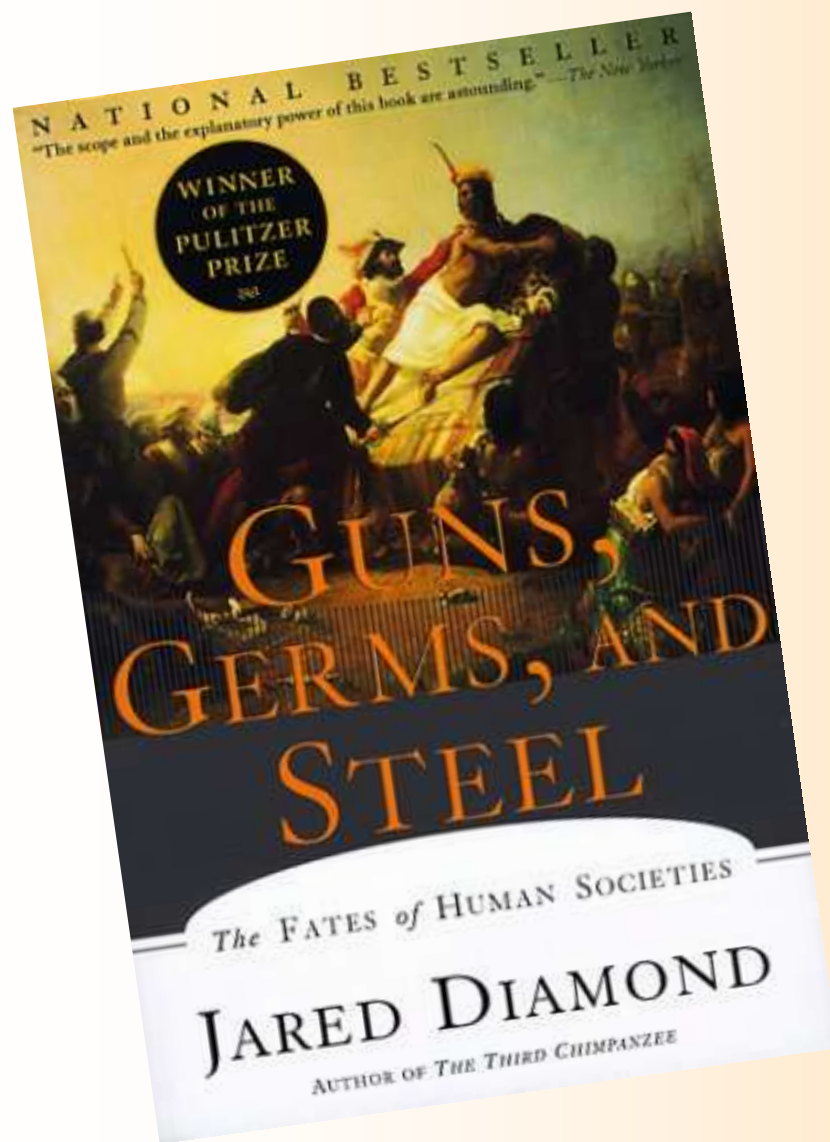
Temàtica

Divulgació Científica

A lo largo de sus múltiples conferencias, libros y artículos, Jorge Wagensberg se ha encontrado con que la esencia de sus aportaciones podría sintetizarse en un pensamiento afortunado. Como nos cuenta en el prólogo, «son frases que concentran bien una idea. Cuando una de ellas funciona, la repito o la repiten amigos y colegas. Y así, por una selección más natural que artificial, los pensamientos compactos acaban ganándose el puesto. Hoy casi desconfío de las ideas que no pueden formularse en una sola frase». Su disposición en cuatro partes sugiere un asedio ordenado a cuanto nos intriga de nuestro complejo entorno: la Realidad («¿es el azar un producto de nuestra ignorancia o un derecho intrínseco de la naturaleza?»), la Vida («un raro estado de la materia inerte»), el Conocimiento («una representación finita de una complejidad infinita transmisible por vía no genética») y la Civilización («la ética es la estética del comportamiento»). A ratos vademécum de reflexiones autosuficientes, por momentos pequeño tratado con mínimos desarrollos lógicos, estos quinientos pensamientos sobre la incertidumbre sorprenden por lo novedoso de su perspectiva y por la agudeza con que tratan del azar y del tiempo, del arte y de la ciencia como formas complementarias de conocimiento, o de la convivencia y la transmisión de saber como pilares de una comunidad civilizada.

«Pensar es pensar la incertidumbre», Jorge Wagensberg

#2	23-feb	Andreu Veà
----	--------	------------



Títol	Guns, Germs and Steel
Autor	Jared Diamond
Editorial	Norton
ISBN	ISBN-10: 0393061310 ISBN-13: 978-0393061314
Any	2002
Idioma	Anglès / Castellà (+23 altres)
Temàtica	Història de la Ciència / Geografia Humana

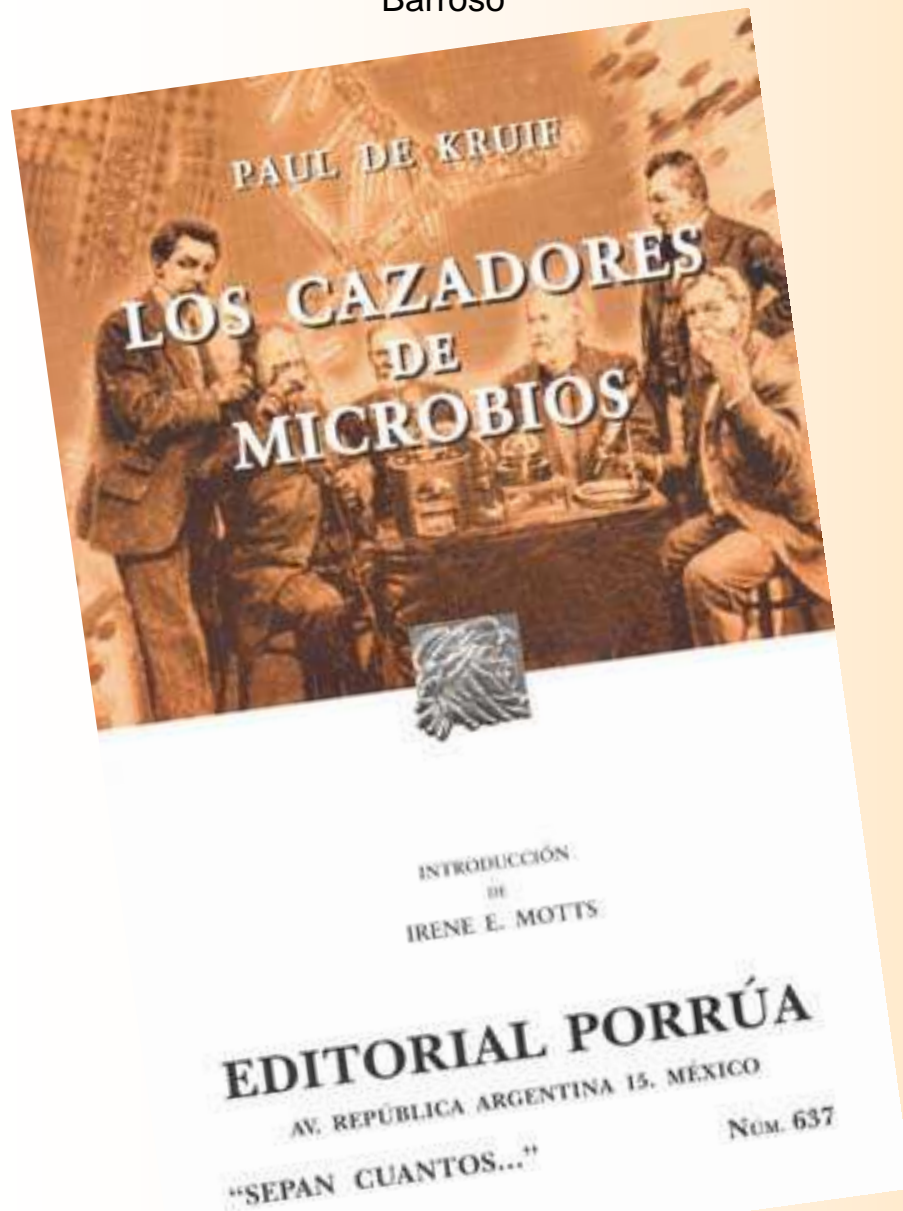
Armas, gérmenes y acero es un libro de investigación histórica escrito por el biólogo Jared Diamond, catedrático de Geografía y Fisiología en la Universidad de California en Los Ángeles (UCLA), en 1997 (25 idiomas). Premio Pulitzer en 1998. La obra es un intento por explicar las razones por las que las civilizaciones euroasiáticas, en general, han sobrevivido y conquistado otras, refutando cualquier idea de superioridad genética, moral o intelectual. La tesis principal del autor es que Eurasia contenía la mayor proporción de especies vegetales y animales susceptibles de ser domesticadas, proceso que se inició con el dominio temprano de la agricultura después de la última glaciación; además, la mayor extensión de este continente en el eje Este-Oeste y pocas barreras como montañas o desiertos, permitió una rápida expansión de la agricultura. De esta manera una mayor densidad de población originó una ventaja numérica en el enfrentamiento de estas sociedades con las sociedades de cazadores recolectores. Además de facilitar una convivencia estrecha con el ganado aportando resistencia e inmunidad a muchos gérmenes. Así, fueron las epidemias de enfermedades como la viruela, el sarampión, la tuberculosis, la gripe y otras, un factor decisivo en el dominio de los occidentales sobre poblaciones no expuestas con anterioridad a estos gérmenes y por tanto no inmunes, como los indígenas americanos antes de 1492. Diamond señala que casi todos los logros de las sociedades humanas (científicos, artísticos, arquitectónicos, políticos y otros) han ocurrido en el continente euroasiático, mientras que las sociedades en otros continentes (Africa Sub-Sahariana, America, y Australia) han sido conquistadas, desplazadas o exterminadas.

«http://dgsom.healthsciences.ucla.edu/research/institution/personnel?personnel_id=45273»

Diamond's page

Ref. data Quí el proposa?

#3 23-feb Jose Morales Barroso



Títol	Cazadores de Microbios
Autor	Paul de Kruif
Editorial	Época
ISBN	ISBN-10: 968676917X ISBN-13: 978-9686769173
Any	1926
Idioma	Anglès + 17 llengües
Temàtica	Biologia

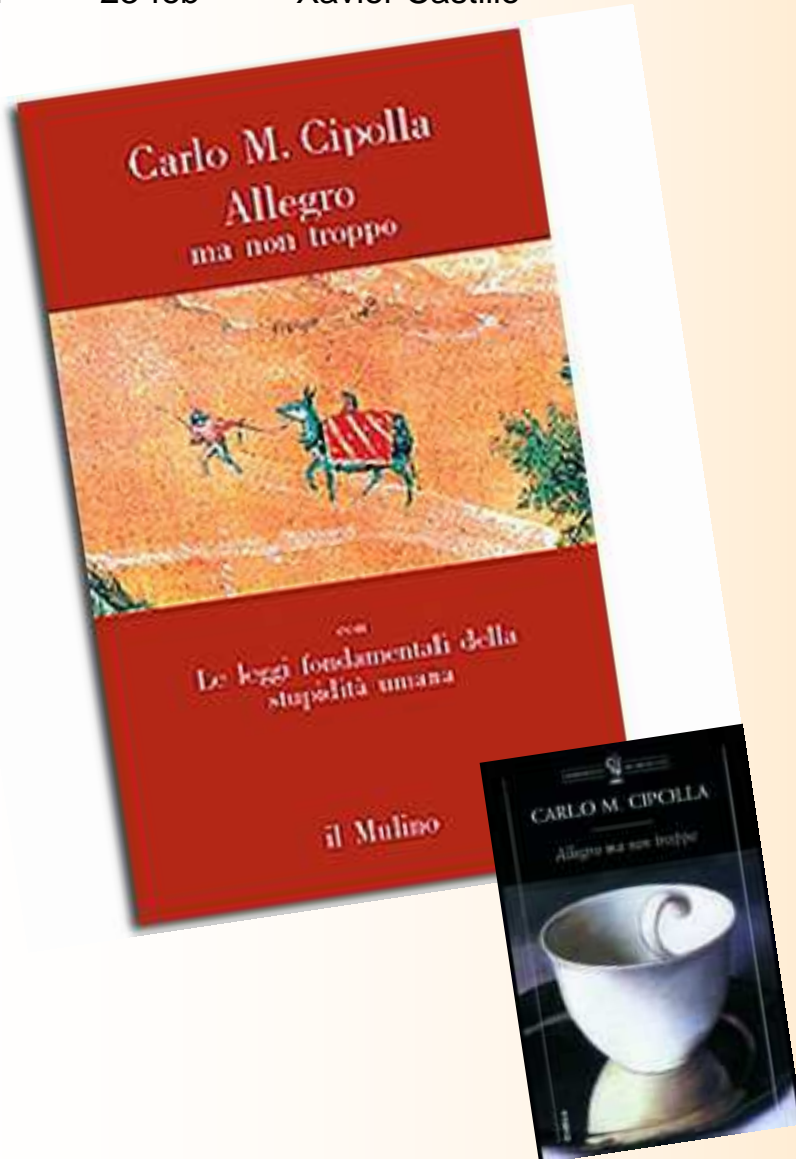
Este libro nos narra como fueron surgiendo los descubrimientos acerca de los microorganismos, como en aquellos tiempos no se contaba con la tecnología que ahora se tiene, cada científico se las arreglaba para poder realizar sus investigaciones, así como fabricar sus propias herramientas de trabajo, además sus conocimientos hasta estos momentos son muy útiles para la humanidad, ya que sin la invención de la vacuna gracias a Pasteur existirían infinidades de enfermos. En si este libro nos narra la historia y la evolución así como los descubrimientos a través del tiempo.

(...) Leewenhoek fue el primero en asomarse a un mundo nuevo, poblado de millares de especies de seres pequeñísimos (...) Pero está viva. ¡Se mueve, recorre grandes distancias en este mundo de una gota de agua! ¡Qué seres más listos!, así los describió Leeuwenhoek (...) Pasteur (...) Teobaldo Smith encontró la manera de enfermar a un animal ligeramente (...) Koch había comenzado a usar el microscopio (...) Metchnikoff se transformó repentinamente de naturalista en cazador de microbios (...) Pablo Ehrlich logro fabricar una bala mágica...

«All creation, including science, is a war against precedent», Kruif.

Ref. data Quí el proposa?

#4 23-feb Xavier Castillo



Títol	Allegro ma non troppo
Autor	Carlo M. Cipolla
Editorial	Crítica
ISBN	ISBN-10: 8815019804 ISBN-13: 978-8815019806
Any	2001
Idioma	Italià / Castellà
Temàtica	Economia / Filosofia

LAS LEYES FUNDAMENTALES DE LA ESTUPIDEZ HUMANA

La Primera Ley Fundamental: " Siempre e inevitablemente cada uno de nosotros subestima el número de individuos estúpidos que circulan por el mundo".

La Segunda: " La probabilidad de que una persona determinada sea estúpida es independiente de cualquier otra característica de la misma persona".

La Tercera: " Una persona estúpida es una persona que causa daño a otra o grupo de personas sin obtener, al mismo tiempo, un provecho para sí, o incluso obteniendo un perjuicio".

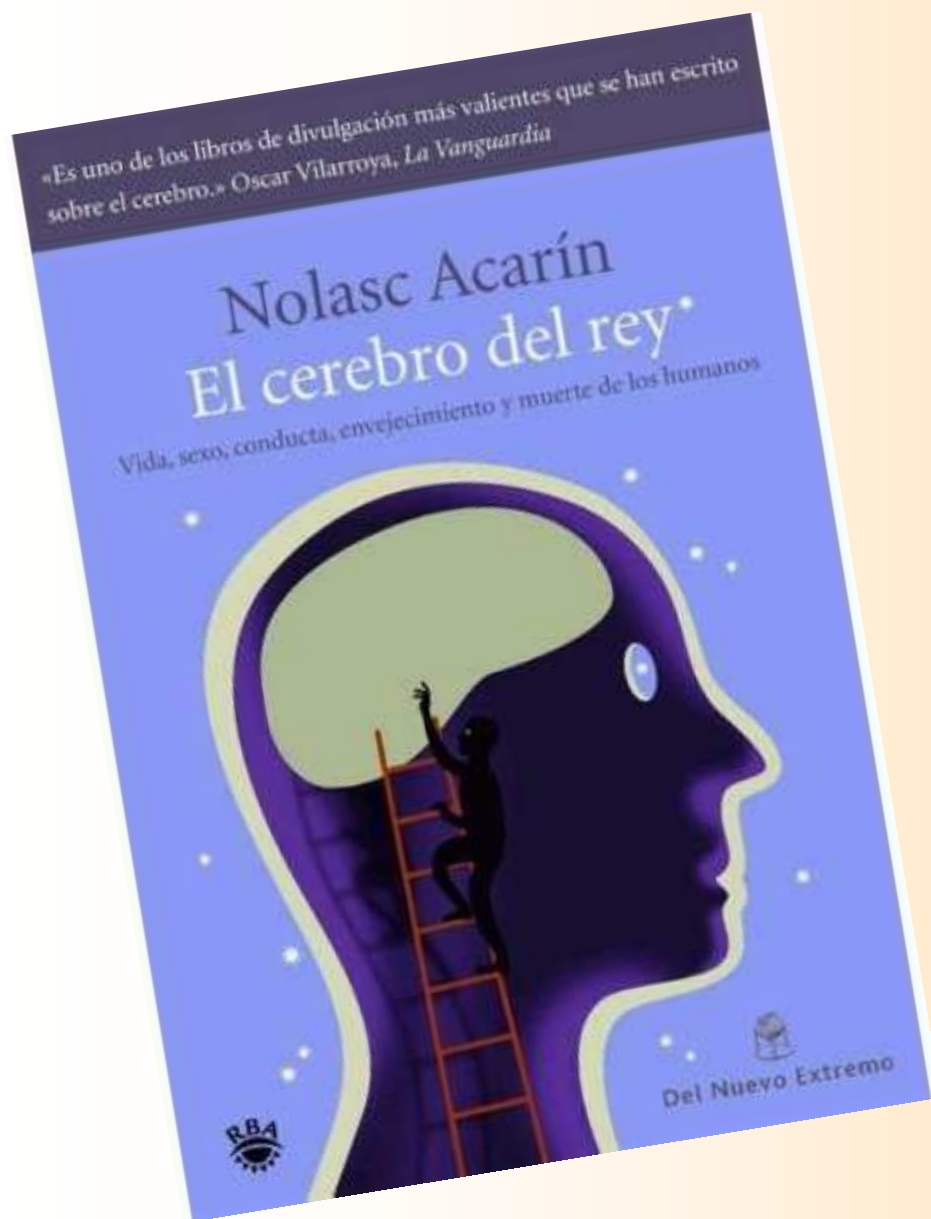
La Cuarta: " Las personas no estúpidas subestiman siempre el potencial nocivo de las personas estúpidas. Los no estúpidos, en especial, olvidan constantemente que en cualquier momento y lugar, y en cualquier circunstancia tratar y/o asociarse con individuos estúpidos se manifiesta infaliblemente como un costosísimo error".

La Quinta: " La persona estúpida es el tipo de persona más peligroso que existe. El estúpido es más peligroso que el malvado".

«Tengo la firme convicción, avalada por años de observación y experimentación, de que los hombres no son iguales, de que algunos son estúpidos y otros no lo son», Carlo Cipolla

Ref. data Quí el proposa?

#5 27-feb Juan Ramón Doral



Títol	El cerebro del rey
Autor	Nolasc Acarín
Editorial	RBA Libros
Col·lecció	RBA – Bolsillo
ISBN	ISBN-10: 8478713778 ISBN-13: 9788478713776
Any	2005
Idioma	Castellà
Temàtica	Biologia humana

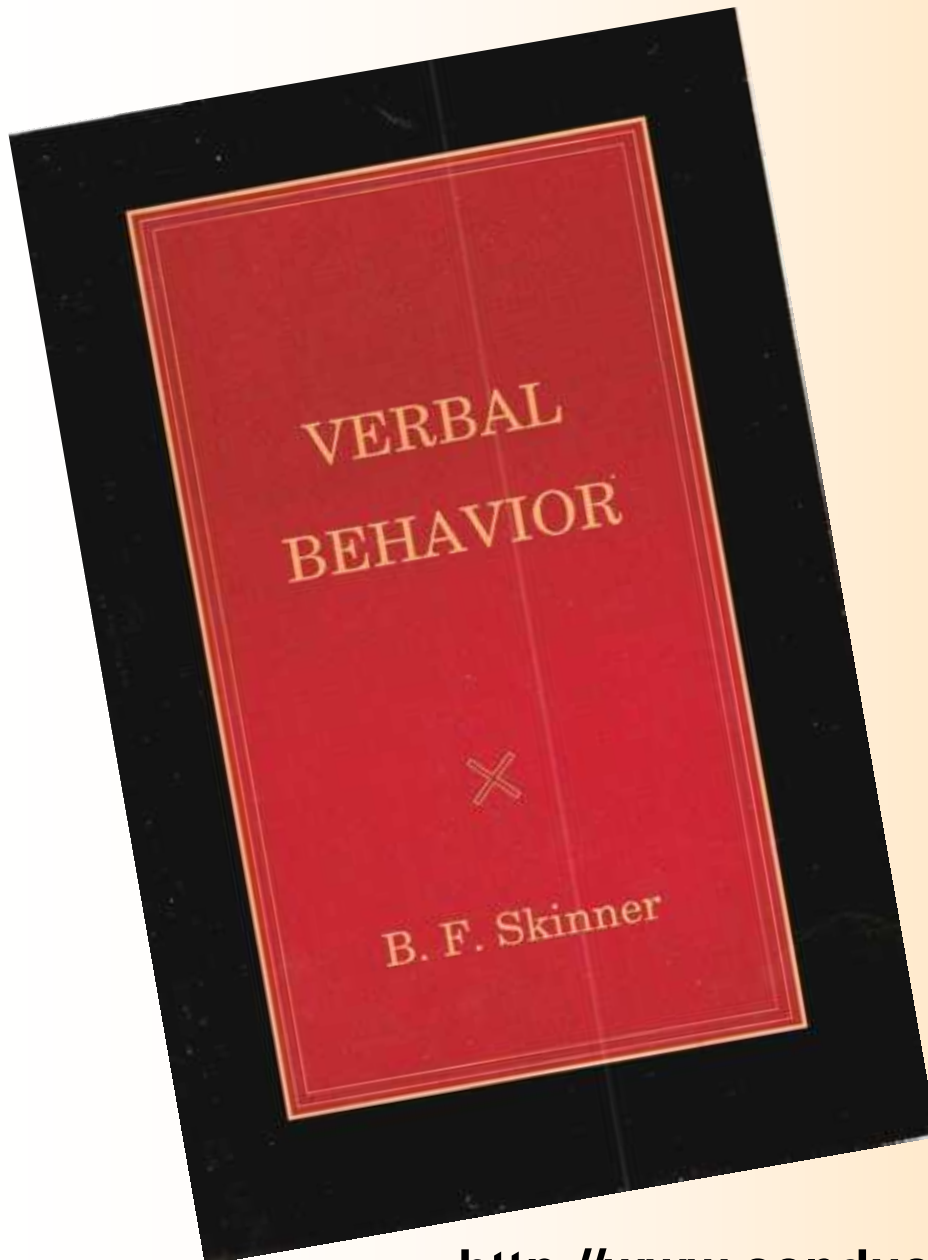
(...) En el fondo se trata de aplicar la teoría de la evolución al cerebro humano y cómo se ha producido, para convertirse en el órgano más perfecto de la naturaleza. En este libro apasionante, agudo y deslumbrante se da respuesta a la pregunta más elemental: ¿por qué nos comportamos como lo hacemos? Se explica cómo los humanos hemos conseguido tener un cerebro tan versátil, cómo influye en nuestro comportamiento la herencia de múltiples formas de vida animal anterior a la nuestra y de qué forma reaccionamos frente al estímulo de la naturaleza o de otro humano. Todo ello con un cerebro de kilo y medio que, como se explica, sirve para andar, pensar, amar, odiar, hacer la digestión, controlar el ritmo del corazón, ser feliz o estar triste.

Reflexión de un neurólogo. Un libro que pese a tratar temas con rigor científico es muy ameno e inteligible para el gran público.

«El saber sí ocupa lugar en el cerebro», Nolasc Acarin (La Contra, LV, 12/06/02)

Ref. data Quí el proposa?

#6 07-mar Joaquin Pardo



Títol	Verbal Behaviour
Autor	B.F. Skinner
Editorial	Copley Publishing Group / en Castellà TRILLAS
ISBN	ISBN-10: 0874115914 ISBN-13: 978-0874115918
Any	1957 (primera edició), 1981 edició castellana
Idioma	Anglès
Temàtica	Llenguatge / psicologia

WIKIPEDIA_Verbal Behavior is a 1957 book by psychologist B. F. Skinner, in which he analyzes human behavior, encompassing what is traditionally called language, linguistics, or speech.

For Skinner, verbal behavior is simply behavior subject to the same controlling variables as any other operant behavior.

The book Verbal Behavior is almost entirely theoretical, involving little experimental research in the work itself.

The book Verbal Behavior was an outgrowth of a series of lectures first presented at the University of Minnesota in the early 1940s and developed further in his summer lectures at Columbia and William James lectures at Harvard in the decade before the book's publication. A growing body of research in verbal behavior has occurred since its original publication, particularly in the past decade.

Fragment "... la mayor parte del tiempo una persona actúa sólo de forma indirecta sobre el ambiente del cual surgen las últimas consecuencia de su conducta. Su efecto primario lo ejerce sobre otros hombres. En vez de ir a una fuente de agua, una persona que tiene sed, simplemente 'pide un vaso de agua' o sea emite una conducta que produce una cierta serie de sonidos... que inducen a otra persona a llevarle un vaso de agua" (...)

Característiques fonamentals del pensament de'n Skinner

«http://www.conducta.org/articulos/pensamiento_skinner.htm»

Ref. data Quié el proposa?

#7 16-mar José Morales Barroso



Títol

Manifiesto contra el Progreso

Autor

Agustín López Tobajas

Editorial

El Barquero (José J. de Olañeta, Editor)

ISBN

ISBN-10: 0393061310 ISBN-13: 978-0393061314

Any

2005

Idioma

Anglès / Castellà (+23 altres)

Temàtica

Història de la Ciència / Geografia Humana

Es un contundente volumen en el que el autor explica muy bien por qué el mundo actual camina hacia su destrucción. “La ideología del “progreso”, dogma profano de la modernidad, ha dinamitado un mundo reduciéndolo a cenizas y pretende ahora construir uno nuevo a golpe de ciencia, principios democráticos y productividad: un golem tecnológico en cuyo interior no late un alma sino el vacío acumulado por los últimos siglos de la historia humana”.

(...) “A partir de un determinado punto, el crecimiento material sólo puede promoverse a expensas del crecimiento mental y espiritual”.

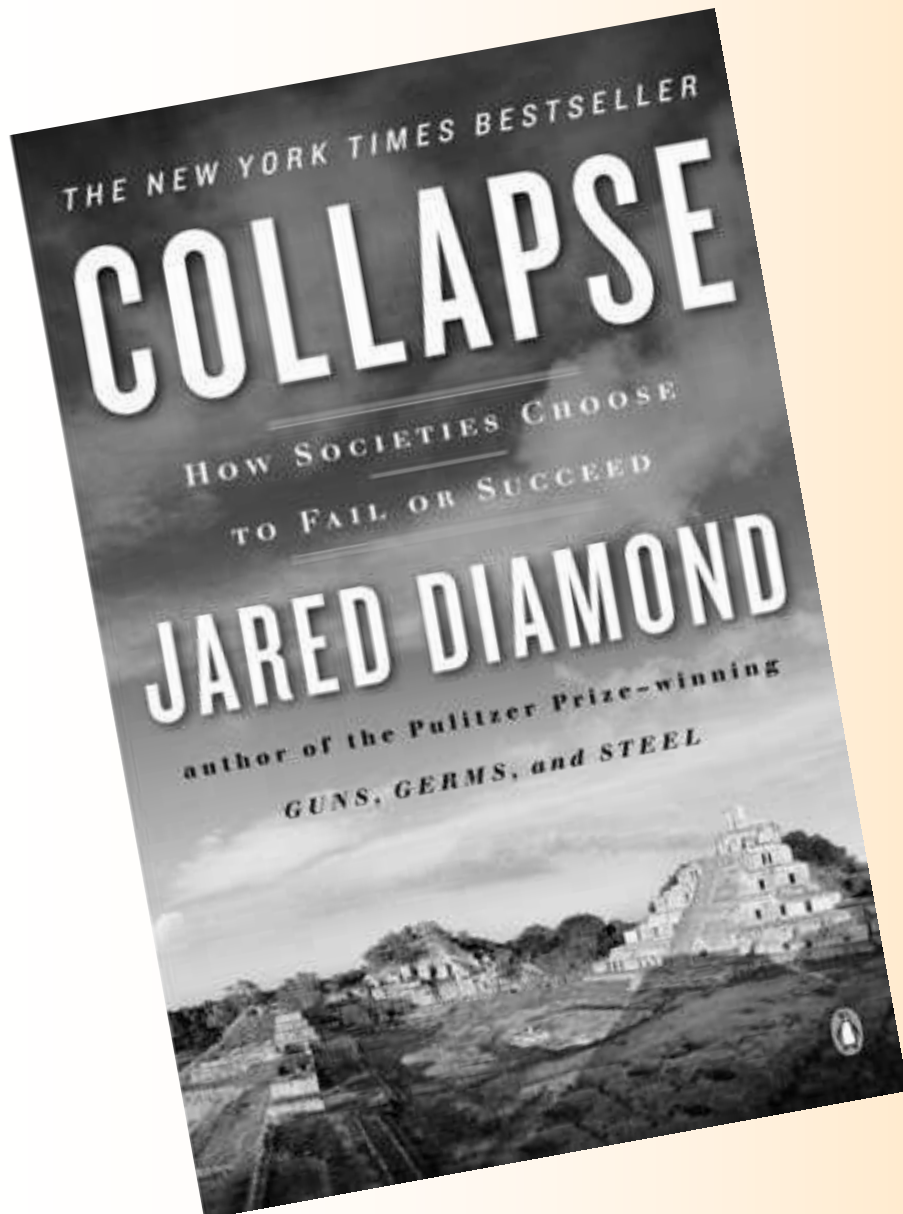
(...) “El “desarrollo” de una parte del mundo se ha construido sobre la aniquilación programada del planeta y, a la vez, sobre la explotación, el despojamiento, el sufrimiento y la muerte de millones de seres humanos”.

(...) “puede afirmarse que una civilización verdaderamente superior reduciría al mínimo sus necesidades materiales y su desarrollo técnico y económico”.

«La catástrofe, no es que Occidente se hunda, sino que subsista», López Tobajas

Ref. data Quí el proposa?

#8 18-mar José Morales Barroso



Títol

Colapso. Porqué unas sociedades perduran y otras desaparecen

Autor

Jared Diamond

Editorial

Debate

ISBN

ISBN-13: 978-8483462270

Any

2006

Idioma

Castellà (anglès)

Temàtica

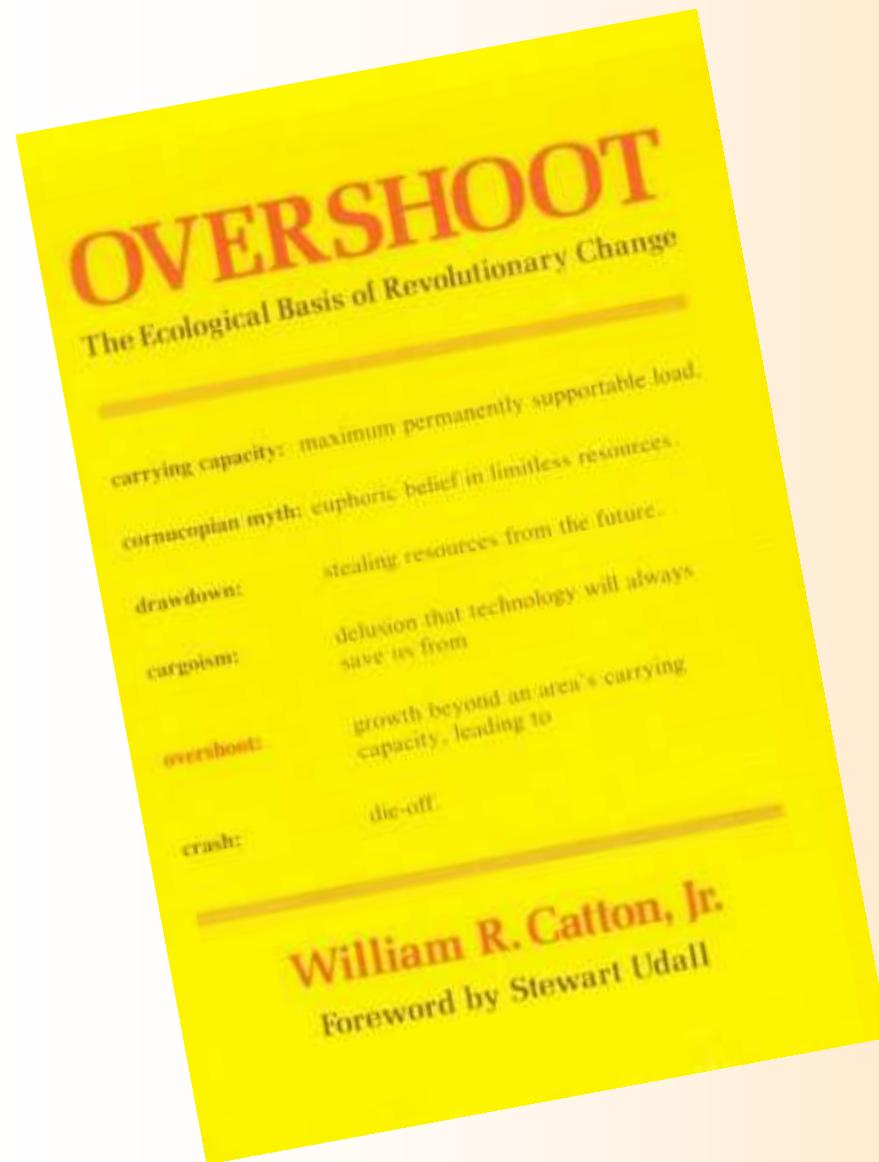
Antropologia social i cultural

A través de sus amplios conocimientos en sociología, economía, lingüística, biología o antropología, Diamond trata de explicar la desaparición de sociedades del pasado y se pregunta si podemos aprender la lección y evitar desastres parecidos en el futuro. El punto de partida es una rigurosa investigación de los casos de culturas que no han perdurado: historias trágicas como la de los mayas, la de la Isla de Pascua o la de los indios anasazi en Norteamérica; historias menos terribles como la de Islandia o de Japón, culturas que han sabido reaccionar con éxito a desafíos ambientales; historias también de vencedores y vencidos, como el caso de la República Dominicana y de Haití, dos pueblos que a pesar de compartir el mismo medioambiente han evolucionado de modos muy distintos, y finalmente historias aún abiertas como las de China o Australia, que están buscando soluciones innovadoras a sus desafíos ecológicos y sociales.

¿Qué lección podemos aprender del pasado? ¿Está nuestro futuro en peligro? Las respuestas que ofrece este libro no son catastróficas, pero al mismo tiempo nos advierten de la urgencia de tomar decisiones cuanto antes si queremos seguir admirando las ruinas de otros pueblos que nos han precedido.

http://www.ted.org/index.php/talks/jared_diamond_on_why_societies_collapse.html

«En resumen, o espabilamos o lo tenemos “crudo”», José Morales



Títol

OVERSHOOT: The Ecological Basis of Revolutionary Change

Autor

William R. Catton

Editorial

University of Illinois Press

ISBN

ISBN-10: 0-252-00818-9

Any

1982

Idioma

Anglès

Temàtica

Biologia, sociologia

The task this author undertakes is to help readers find a new perspective from which to constructively and usefully interpret inevitable and major changes the world around us. By taking this approach, the author is providing the very essential tool we need to cope with these changes.

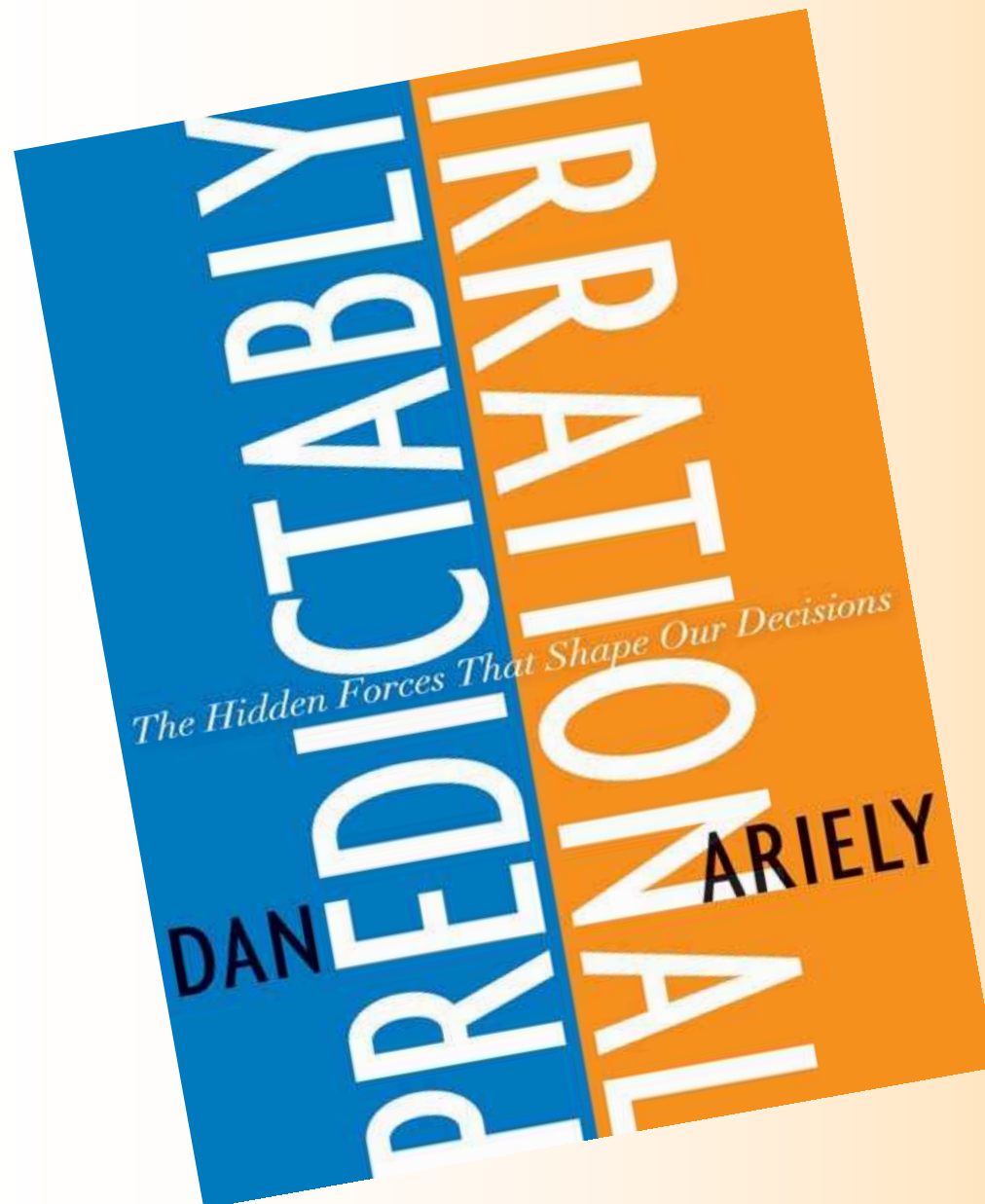
The issue is our ecological footprint.

Catton uses the term "Age of Exuberance" to represent the time since 1492 when first a newly discovered hemisphere and then the invention of fossil-fuel-driven machines allowed Old-World humans to escape the constraints imposed by a population roughly at earth's carrying capacity, and instead to grow (and philosophize and emote) expansively. He then reminds us that we are soon to be squeezed by the twin jaws of excessive population and exhausted resources, as our current population is utterly dependent on the mining and burning of fossil energy and its use to exploit earth's resources in general. In spring 2005, the buzz about "the end of cheap energy" is reaching quite a pitch, and when and if the "peak oil" scenario (or other environmental limit-event) is reached, the impact on our social / political world will be enormous. Already the US is brandishing and using its superior weaponry to seize control of oil assets; this same kind of desperate struggle may well erupt at all levels of society if we don't find a way to identify the problem, anticipate its consequences, and find solutions. Catton offers a perspective based on biology / ecology -- not bad, since we are indeed animals in an ecology and we are indeed subject to the iron laws of nature and physics. With this perspective we can avoid ending up screaming nonsense at each other when changes begin to get scary.

«Even though William Catton's Overshoot was written in 1980, it remains today a true masterpiece of ecological writing», lector anònim

Ref. data Quí el proposa?

#10 21-mar Jordi Castells
Cuscollola



Títol

**Las trampas del deseo /
Predictably Irrational**

Autor

Dan Ariely

Editorial

Ariel

ISBN

ISBN-13: 978-0061353239

Any

2008

Idioma

Anglès (versió en castellà, 978-8434453678)

Temàtica

Psicologia, Comportament econòmic

Do you know why we so often promise ourselves to diet and exercise, only to have the thought vanish when the dessert cart rolls by?

Do you know why we sometimes find ourselves excitedly buying things we don't really need?

Do you know why we still have a headache after taking a five-cent aspirin, but why that same headache vanishes when the aspirin costs 50 cents?

Do you know why people who have been asked to recall the Ten Commandments tend to be more honest (at least immediately afterward) than those who haven't? Or why honor codes actually do reduce dishonesty in the workplace?

By the end of this book, you'll know the answers to these and many other questions that have implications for your personal life, for your business life, and for the way you look at the world. As a bonus you will also learn how much fun social science can be, and how to see more clearly the causes for our everyday behaviors, including the many cases in which we are predictably irrational.

«Redes 06: Somos predeciblemente irracionales», Eduard Punset

<http://blip.tv/file/995569>