



## Boletín de Novedades Bibliográficas y Hemerográficas

### Curso—Taller de Búsqueda de Información en Bases de Datos

Enero 2018

Nº 39

#### Contenido:

Avisos 1

Novedades 2-5  
bibliográficas

Revistas - Fascículos 2-3  
Adquiridos  
recientemente

Artículo 4  
recomendado

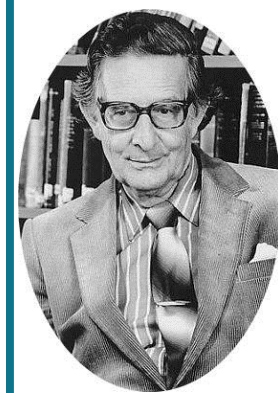
Recomendación 5  
digital

#### Frases para recordar

“Si la verdad  
contradice  
creencias  
profundamente  
arraigadas,  
algo está mal”

Hans Eysenck

(1916-1997)



#### Informes:

Coordinación : Mtra. Adriana Cruz Romero

Tel. 56-22-22-45 email. cedoc.psicologia.unam.mx o adcruzro@unam.mx

Ubicación: Av. Universidad # 3004, Col. Universidad Nacional Autónoma de México, C.U., Delegación Coyoacán , C.P. 04510, México, Ciudad de México. Edificio “E” planta baja.



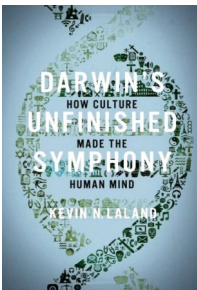


**Centro de Documentación  
“Dr. Rogelio Díaz Guerrero”**

**Novedades bibliográficas**



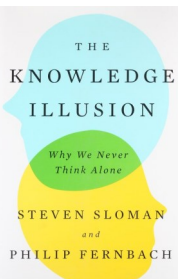
*Laland, Kevin N. (2017). Darwin's unfinished symphony: how culture made the human mind. New Jersey: Princeton University Press.*



Laland shows how the learned and socially transmitted activities of our ancestors shaped our intellects. The truly unique characteristics of our species—such as our intelligence, language, teaching, and cooperation—are not adaptive responses to predators, disease, or other external conditions. Rather, humans are creatures of their own making.

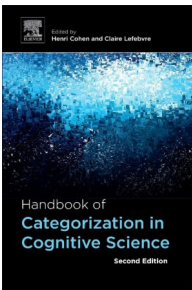
This book tells the story that led to this new understanding of how culture transformed human evolution.

*Sloman, Steven. (2016). The knowledge illusion. New York: Riverhead Books.*



Steven Sloman shows that human thought is incredibly impressive, but at its deepest level it never belongs to any individual alone.

The Knowledge Illusion ties together established scientific facts whilst also considering what the mind is for. Understanding why the mind is as it is, and what it is for, will show why we need to consider it as extending beyond our skulls; why we should think about 'the mind' as far more than an extension of the brain but as an emergence from multiple brains interacting. Simply put, individuals know relatively little, but the human hive that emerges when people work together knows a lot.



*Cohen, Henri. (2017) Handbook of categorization in cognitive science. Amsterdam: Elsevier.*

This book presents the study of categories and the process of categorization as viewed through the lens of the founding disciplines of the cognitive sciences, and how the study of categorization has long been at the core of each of these disciplines.

For some authors, the categories themselves constitute the object of study, whereas for others, it is the process of categorization, and for others still, it is the technical manipulation of large chunks of information. Finally, yet another contrast has to do with the biological versus artificial nature of agents or categorizers.

*Miller, Scott A. (2018). Developmental research methods. Los Angeles: Sage publications.*

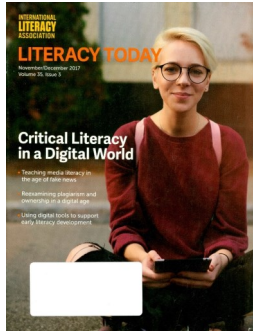
The Fifth Edition of Scott A. Miller's classic *Developmental Research Methods* presents an overview of methods to prepare students to carry out, report on, and evaluate research on human development across the lifespan.

The book explores every step in the research process, from the initial concept to the final written product, covering conceptual issues of experimental design, as well as the procedural skills necessary to translate design into research. Incorporating new topics, pedagogy, and references, this edition conveys an appreciation of the issues that must be addressed, the decisions that must be made, and the obstacles that must be overcome at every phase in a research project, capturing both the excitement and the challenge of doing quality research on topics that matter.



**DEVELOPMENTAL RESEARCH METHODS**  
Scott A. Miller

**Revistas – Fascículos adquiridos recientemente**

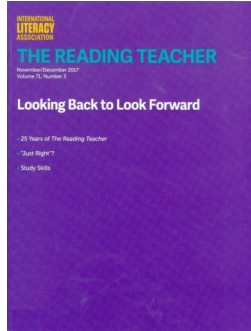


Literacy Today

Vol. 35 (3) November/December 2017



Intellectual and  
Developmental Disabilities  
Vol. 55 (6) December 2017



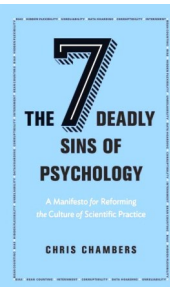
The Reading Teacher

Vol. 71 (3) November/December 2017





**Centro de Documentación  
“Dr. Rogelio Díaz Guerrero”**  
**Novedades Bibliográficas**



**Chambers, Chris (2017). *The 7 deadly sins of psychology*. New Jersey: Princeton University Press.**

Psychological science has made discoveries about the human mind. In recent years, it has become increasingly apparent that a lot of research in psychology is based on weak evidence, questionable practices, and sometimes even fraud. This book diagnoses the ills besetting the discipline today and proposes practical solutions to ensure that it remains a legitimate and reliable science. Outlining a core set of best practices that can be applied across the sciences, Chambers demonstrates how can be corrected by embracing open science, an emerging philosophy that seeks to make research and its outcomes as transparent as possible.



**Martinez, Angeles. (2016). *Todo sobre los trastornos de la conducta alimentaria*. CDMX: Alfaomega.**

Este libro es el resultado de la colaboración de profesionales en el ámbito de los trastornos de la conducta alimentaria; aporta una visión multidisciplinaria, e intenta resaltar las graves consecuencias y la importancia de una intervención precoz. Reúne la visión de personas afectadas y de sus familias, con el fin de ahondar y hacer conciencia de que cualquier persona, puede desarrollar estas patologías o estar en riesgo de padecerlas y que la sociedad en su conjunto, debe hacer un esfuerzo por dar mayor visibilidad a estos trastornos, desarrollando medidas preventivas eficaces.



**Prior, Jess. (2017). *Practical research with children*. New York: Routledge.**

Practical Research with Children is designed to help the reader understand techniques for research with children, based on real world experience.

The book describes a wide range of research methods, focusing equally on quantitative and qualitative approaches, and considers how different methods can be integrated. It highlights the benefits and challenges of each method and gives emphasis to best practice, with expert guidance on how to avoid potential pitfalls in order to obtain valuable insights into how children develop.

**Andrade Ríos, Jorge (2017). *Marcas, memoria y significado*. CDMX: Varianza de mercado**

La aportación de este libro es la fusión de las redes semánticas naturales, técnica creada por el Dr. Jesús Figueroa Nazuno para conocer el significado de los conceptos, con el análisis estructural, inventado por el Psiquiatra Jacob Levy Moreno para evaluar el impacto de las relaciones de cercanía dentro de un grupo social. El método nuevo hereda el robusto sistema teórico de la memoria semántica y la poderosa teoría de grafos, el resultado es un acercamiento sin igual al estudio de cualquier tipo de conceptos (psicológicos, sociales, comerciales, etc.), pues se hace visible la estructura que da soporte al significado, su fuerza y modularidad (subconceptos).

En el libro se aprenderá el método completo de ambos análisis; el manejo básico de Gephi, programa gratuito de análisis y visualización de redes sociales.



**Revistas – Fascículos adquiridos recientemente**



Psychological reports

Vol. 120 (6) December 2017



Bulletin de psychologie

Tome 70 (6) Décembre 2017



Salud Mental

Vol. 40 (5) 2017



*Rivera Aragón, Sofía. (2017). 8 escalas: el lado negativo de las relaciones de pareja. CDMX: Manual Moderno.*

Esta obra engloba la validación de ocho escalas psicométricas que miden los aspectos negativos de las relaciones de pareja, sobre todo de temas como celos, infidelidad, manejo del conflicto, violencia en el noviazgo, poder, comunicación y satisfacción.

El primer aspecto sobresaliente del libro se dirige al desarrollo de escalas culturalmente relevantes, basados en estudios exploratorios estrictos y en análisis psicométricos desarrollados de manera cuidadosa y controlada, por lo que cada escala evalúa el constructo para el que fue desarrollado.

En segundo lugar, las escalas incluidas en el libro cubren el aspecto multifactorial de las variables, puesto que evalúan de manera integral los diversos elementos que las componen.

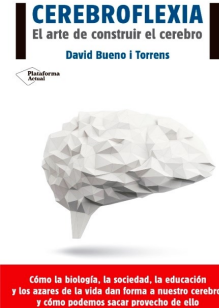
Finalmente, las escalas fueron desarrolladas con población abierta, lo que permite su uso en diversas áreas de la psicología y afines, sin necesidad de cubrir un perfil clínico específico, dando la oportunidad a los expertos en el área de emplearlas para diagnóstico, tamizaje, evaluación, exploración de indicadores o detección de necesidades.



*Bueno, David. (2016). Cerebroflexia. El arte de construir el cerebro. Barcelona: Plataforma Editorial.*

Toda nuestra vida mental se gestiona en el cerebro, a partir de las conexiones que miles de millones de neuronas establecen entre sí. La neurociencia ha demostrado la extraordinaria plasticidad del cerebro, que permanentemente se construye y se reconstruye. ¿De qué manera lo hace? ¿En qué medida influye nuestro estilo de vida en su maleabilidad? ¿Cómo lo hacen nuestros pensamientos íntimos? ¿Qué le da forma y qué deja huella? ¿Es la biología, la sociedad, la educación, el azar, o es acaso una mezcla de todos estos factores? Y ¿qué provecho podemos obtener de esta información?

Cerebroflexia responde a estas preguntas relacionadas con la forma y el funcionamiento de nuestro órgano rector.

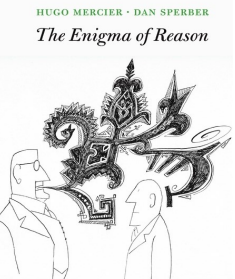


Cómo la biología, la sociedad, la educación y los azares de la vida dan forma a nuestro cerebro, y cómo podemos sacar provecho de ello

*Mercier, Hugo. (2017). The enigma of reason. Cambridge: Harvard University Press.*

Mercier argue the reason help us justify our beliefs and actions to others, convince them through argumentation, and evaluate the justifications and arguments that others address to us.

In other words, reason helps humans better exploit their uniquely rich social environment. This interactionist interpretation explains why reason may have evolved and how it fits with other cognitive mechanisms. It makes sense of strengths and weaknesses that have long puzzled philosophers and psychologists—why reason is biased in favor of what we already believe, why it may lead to terrible ideas and yet is indispensable to spreading good ones.



#### Artículo recomendado:

**Motivational components of tolerance in internet gaming disorder .**

King, Daniel L.

School of Psychology, University of Adelaide, Adelaide, SA, Australia

**Abstract:** Tolerance in DSM-5 Internet gaming disorder (IGD) refers to a need for increasing time spent in gaming activities. However, the focus on 'time' has been criticized for being a superficial imitation of tolerance in substance-based addiction. Gaming tolerance may require a broader conceptualization of its motivational and cognitive features. The present study aimed to investigate tolerance-like processes in gaming and their association with IGD symptoms. An online survey that included a 20-item measure of gaming-related tolerance was administered to 630 adult gamers, including 4.0% who screened positively for IGD. Exploratory factor analysis indicated that a three-factor model for the tolerance items provided the best fit. These factors were: (1) Wealth, the need to accumulate in-game rewards of increasing rarity, novelty, or quantity; (2) Achievement, the need to pursue goal-driven activities of increasing complexity, difficulty, or uniqueness; and (3) Inadequacy, the need to rectify perceived insufficiencies in gaming capability or progress. A hierarchical regression analysis indicated that Inadequacy was modestly but significantly related to other IGD symptoms, after controlling for age, gender, and time spent gaming. These findings support the notion that problematic gaming may be motivated by the need for completion of increasingly more intricate, time-consuming, or difficult goals to achieve satisfaction and the need to rectify perceived inadequacies related to gaming.

Computers in Human Behavior. Vol.78 2018, pp. 133-141.

*Díaz Loving, Rolando. (2017). Las garras de la cultura. CDMX: Manual Moderno.*

Díaz-Guerrero acuñó el término valores antropoculturales para referirse a la cosmovisión que guía las formas y caminos de un pueblo. Posteriormente transformó dicho concepto hasta convertirlo en las premisas histórico-psico-socio-culturales que dan forma a las normas y creencias que dictan los cómo, dónde, cuándo y con quién del comportamiento en el mexicano. La lectura y análisis de la obra original de este pionero queda en el tintero como tarea ineludible, objetivo que *Las garras de la cultura* intenta cumplir.

En el capítulo 1, se incluye una autobiografía inédita de Díaz-Guerrero, la cual enarbola sus construcciones teóricas y las arraiga a su historia personal, así como a los datos empíricos que las acompañan. El segundo capítulo continúa las premisas histórico-psico-socio-culturales que Díaz-Guerrero trabajó durante el decenio de 1990-99, pero ahora enfocado en los efectos de educación y sexo en los participantes. El capítulo 3 intenta recorrer México de norte a sur, por espacios urbanos y rurales, con el propósito de pintar la geografía con las creencias y normas que reflejan las idiosincrasias de cada ecosistema. Los capítulos 4 y 5 ofrecen una mirada actual de las premisas socio histórico culturales de las normas y creencias de la familia, la pareja, el género, la identidad sexual y más. Este homenaje al legado de Díaz-Guerrero se cierra con un análisis de la relación de las normas y creencias del mexicano, la manera en que mujeres y hombres evidencian su intención de influenciar a quienes los rodean.

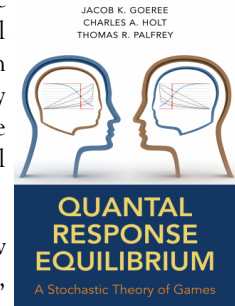


*Goeree, Jacob (2016). Quantal response equilibrium. A stochastic theory of games. New Jersey: Princeton university press*

*Quantal Response Equilibrium* (QRE) presents a stochastic theory of games that unites probabilistic choice models developed in psychology and statistics with the Nash equilibrium approach of classical game theory. Nash equilibrium assumes precise and perfect decision making in games, but human behavior is inherently stochastic and people realize that the behavior of others is not perfectly predictable. In contrast, QRE models choice behavior as probabilistic and extends classical game theory into a more realistic and useful framework with broad applications for economics, political science, management, and other social sciences.

*Quantal Response Equilibrium* spans the range from basic theoretical foundations to examples of how the principles yield useful predictions and insights in strategic settings, including voting, bargaining, auctions, public goods provision, and more. The approach provides a natural framework for estimating the effects of behavioral factors like altruism, reciprocity, risk aversion, judgment fallacies, and impatience. New theoretical results push the frontiers of models that include heterogeneity, learning, and well-specified behavioral modifications of rational choice and rational expectations.

The empirical relevance of the theory is enhanced by discussion of data from controlled laboratory experiments, along with a detailed users' guide for estimation techniques.



### Recomendación digital:

**REVISTA SALUD MENTAL:** La revista Salud Mental es la publicación oficial del Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz, se publica desde agosto de 1977. Se ha mantenido de forma ininterrumpida desde su fundación y tiene una periodicidad bimestral. De acuerdo con las buenas prácticas de la publicación científica, los manuscritos recibidos son inicialmente dictaminados por un comité de revisión interno; aquellos que son aprobados, posteriormente son arbitrados en un proceso doble ciego por expertos dictaminadores en los distintos temas.

La revista Salud Mental se encuentra indexada en: Social Science Citation Index de Web of Science, Scopus, Academic Search Premier, Journal Citation Report, Scielo, PsycINFO, IMBIOMED, RedALyC, LILACS, BIREME, EBSCO, DIALNET, MIAR, Latindex, QUALIS, Sistema de clasificación de Revistas Mexicanas de Ciencia y Tecnología (CONACyT).

# salud mental

<http://www.revistasaludmental.mx>