



Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica)

Andrés Rieznik , Mariano Sigman (Contributor) , Marcelo Insúa (Contributor)

[Download now](#)

[Read Online ➔](#)

Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica)

Andrés Rieznik , Mariano Sigman (Contributor) , Marcelo Insúa (Contributor)

Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica) Andrés Rieznik , Mariano Sigman (Contributor) , Marcelo Insúa (Contributor)

El mago realiza un truco increíble y, en el público, todos los cerebros se maravillan. ¿Cómo ocurren estas ilusiones frente a nuestros ojos? ¿Qué técnicas utilizan los magos para desviar nuestra atención? Pero sobre todo, ¿qué tiene para decir la ciencia sobre los trucos de magia? He aquí una nueva disciplina: la neuromagia, resultado del cruce entre los últimos y más impactantes avances en el conocimiento de nuestro cerebro y los trucos de magia que a todos nos han fascinado desde la infancia.

Este libro revela su hallazgo más asombroso: que la magia no depende únicamente de la habilidad de los magos, sino también del recorrido de nuestros circuitos neuronales. Andrés Rieznik desmenuza distintos experimentos en los que se analiza nuestra actividad cerebral frente a trucos que violan las leyes de la física, se internan en las fisuras de nuestra percepción y hacen que nos parezca real lo que es sólo un juego con nuestras más incautas creencias.

Con aportes mágicos del ilusionista Marcelo Insúa y un prólogo del neurocientífico Mariano Sigman, *Neuromagia* revela qué le pasa a nuestro cerebro cuando nos dejamos engañar por la manipulación de los sentidos, los falsos depósitos, las ilusiones visuales o los forzajes psicológicos, esas técnicas que, luego de entrenarse durante años, los magos utilizan para traicionar a nuestras neuronas (y, de paso, ser la envidia de los científicos que tratan de emularlos en el laboratorio). Te invitamos a explorar el mágico y científico mundo de nuestro cerebro.

¡Abracadabra!

Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica) Details

Date : Published April 1st 2015 by Siglo XXI Editores

ISBN :

Author : Andrés Rieznik , Mariano Sigman (Contributor) , Marcelo Insúa (Contributor)

Format : Kindle Edition 127 pages

Genre : Biology, Neuroscience



[Download Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos \(y la cie ...pdf](#)



[Read Online Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos \(y la c ...pdf](#)

Download and Read Free Online Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica) Andrés Rieznik , Mariano Sigman (Contributor) , Marcelo Insúa (Contributor)

From Reader Review Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica) for online ebook

Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica) Free PDF d0wnl0ad, audio books, books to read, good books to read, cheap books, good books, online books, books online, book reviews epub, read books online, books to read online, online library, greatbooks to read, PDF best books to read, top books to read Neuromagia: Qué pueden enseñarnos los magos (y la ciencia) sobre el funcionamiento del cerebro (Ciencia que ladra... serie clásica) Andrés Rieznik , Mariano Sigman (Contributor) , Marcelo Insúa (Contributor) books to read online.