

# Aprender

## XVI Congreso Internacional sobre Sostenibilidad Medioambiental, Cultural, Económica y Social

Del 29 al 31 de enero de 2020 en la Pontificia Universidad Católica de Chile se llevará a cabo este congreso internacional, organizado por la Red de Investigación de Sostenibilidad, y que tendrá entre sus temas de interés los siguientes: agricultura sostenible, urbanización y sus consecuencias, energías renovables y no renovables y señales de peligro, entre otros.

Las propuestas podrán enviarse hasta el 29 de diciembre de 2019.



Aquí toda la información del Congreso [www.lasostenibilidad.com](http://www.lasostenibilidad.com)



Ingresar aquí y conoce todas las obras [www.101obrasmaestras.com](http://www.101obrasmaestras.com)

# Visitar

## Obras maestras de ciencia y arte

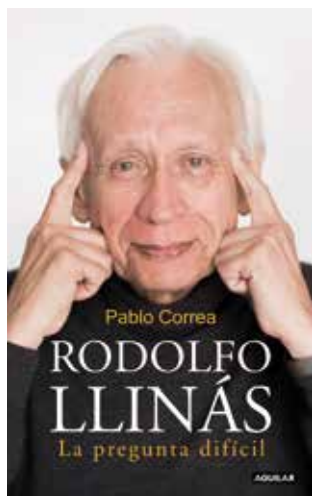
Pasea por Madrid y conoce las 101 obras que son testimonio de cómo la ciencia y el arte se exponen unidas para deleitar e instruir a quienes las visiten. Este proyecto, financiado por el gobierno español y por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), entre otros, ofrece, por medio de una plataforma de georreferenciación, datos como el autor de la obra, la localización, las características técnicas y un poco de su historia.

# Disfrutar

## La pregunta difícil

Escrito por Pablo Correa, este libro cuenta la historia del neurocientífico más importante de Colombia —Rodolfo Llinás—, integrante de la misión de sabios (2019), grupo encargado de proponer el rumbo de ciencia, tecnología e innovación para el país.

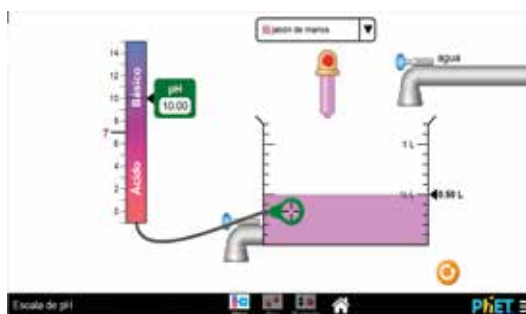
En palabras de su autor, "es una biografía que intenta explicar lo que Llinás descubrió a lo largo de su carrera". Disfrútenla y aprendan.



# Navegar

## Simulaciones interactivas: PhET

Bajo el eslogan ¡Interactúa, descubre, aprende!, este sitio web, fundado en el 2002 por la Universidad de Colorado, en Boulder, ofrece simulaciones interactivas para el aprendizaje de matemáticas y ciencias. Estas simulaciones parten del trabajo en investigación educativa y buscan, mediante un ambiente intuitivo y didáctico, darles herramientas a los estudiantes para facilitar la comprensión de temáticas como la física, la biología, la química, las ciencias de la tierra y las matemáticas.



Visita el sitio web y aprende jugando  
[www.phet.colorado.edu.edu/es](http://www.phet.colorado.edu.edu/es)

# Leer

## La espacialidad social en los estudios de la ciudad (la metrópoli y la región)

Luis Hernando Gómez Ospina, John Jaime Bustamante Arango  
(compiladores y coordinadores).

ISBN: 978-958-764-526-2

Año de publicación: 2018



En el texto se retoman investigaciones que dan cuenta de realidades latinoamericanas de las ciudades y sus fenómenos adyacentes, marcados por el acontecer social. Con el enfoque categorial del texto se pretende llamar la atención y provocar el análisis fuera de las connotaciones ideológicas de la categoría espacio social. Si bien se reconoce un contexto determinado por las relaciones económicas y formas de producción, también se recuerdan la procedencia y la forma institucional de la ciudad explicada por las relaciones sociales (acciones, interacciones, conflictos y sentidos).