



## Gabriel Lázaro - Neurocientífico

Lima, Perú  
Conferencista | Capacitador | Docente

**País de residencia:** Perú

**Nacionalidad:** Perú

**Idiomas:** Español

0.0



Comentarios (0)

### Áreas de conocimiento

Neurociencia, Neurociencia del consumidor, Neuroeducación, Neurociencia y arte.

### Descripción del perfil

PERÚ | COLOMBIA | MÉXICO | ESPAÑA Mg (c) en Neurociencia, Psicólogo cognitivo y apasionado por la astronomía. Desarrollador de contenidos enciclopédicos en Neurociencia para Latinoamérica. Difusor y conferencista en neurociencia para congresos y jornadas académicas. Asesor científico en ambientes virtuales a nivel internacional. Desarrollo de estrategias y planeamiento de proyectos en Neurociencia, RRHH, Psicología, Marketing y Eventos Académicos.

### Conferencias, Cursos o Talleres

#### Curso: Neurociencia, educación y arte

Flexible

Muestra: como parte del curso de Neurociencia y arte, se explica en el video el impacto del arte y en especial del teatro en las nuevas formas de educación basadas en pedagogías activas. Para saber más, puede consultar a su asesor de curso de la academia E-Neuro. \* Correo: e.neuro.academia@gmail.com \* Muestra: youtube.com/watch?v=iblu6SExZeA

#### Neurociencia del consumidor

De 1 Hora a 2 Horas

Aprende sobre cómo toma decisiones nuestro cerebro, tanto en contextos comerciales como en nuestra vida diaria. Además, comprenderás las nuevas teorías económicas basadas en la neurociencia.

#### Principios de la Neurociencia y educación

De 2 Horas a 4 Horas

Comprenderás los principios que fundamentan cómo potenciar el aprendizaje y enseñanza a través de la neurociencia. Desde conceptos como plasticidad neuronal y factores tróficos del cerebro. Neurodesarrollo. Cerebro y emoción.

#### Psicología y neurociencia

De 1 Hora a 2 Horas

Comprenderás los nuevos avances de la neurotecnología y su impacto en la ciencia psicológica. ¿La neurociencia suplantarán a la psicología? Pues, en los diversos congresos y universidades me han respondido diversas conclusiones.

#### El cerebro creativo: principios

De 1 Hora a 2 Horas

Conoce cuáles son los principales principios del cerebro creativo y aprende a potenciar tus innovaciones.

### Experiencias

#### Asesor científico

CEREBRUM

2019 - Actual

### Estudios

#### Psicólogo

UNMSM

#### Mg (c) Neurociencia

UPCH

## Libros

### Neurociencia BrainBox

Vol. 1 Vol. 2 Vol. 3

### Neuroeducación

Vol. 1 Vol. 2

### Neurociencia y negocios

Vol. 1 Vol. 2

## Artículos

### El cerebro del corrupto: ¿una condición tolerable?

<https://cerebrum.la/2019/10/14/el-cerebro-del-corrup-to-una-condicion-tolerable/>

### ¿Por qué estudiar Neurociencia?: las mejores universidades del mundo la enseñan

<https://cerebrum.la/2019/06/05/neurociencias-en-el-mundo/>

### El mal uso de la neurociencia y la tecnología podrían vulnerar los derechos humanos

<https://cerebrum.la/2019/10/07/el-mal-uso-de-la-neurociencia-y-la-tecnologia-podrian-vulnerar-los-derechos-humanos/>

### ¿Neurociencias para la familia?

<https://cerebrum.la/2019/09/23/neurociencias-para-la-familia/>

### Preguntas sin respuesta para la neurociencia

<https://cerebrum.la/2019/08/07/preguntas-sin-respuesta-para-la-neurociencia/>

### Revista CEREBRUM Report 6

Contenido exclusivo y para todos sobre neurociencia actualizado.

<https://www.calameo.com/read/006562419db045a814f46>

## Perfil en Mentas a la Carta

<https://mentesalacarta.com/conferencistas-capacitadores-coaches/gabriel-lazaro>