



# CÓMO APRENDE EL CEREBRO

PARA DESARROLLAR SU POTENCIAL



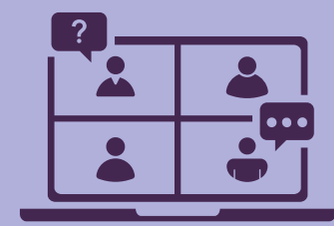
Inicio:  
jueves 3 de  
abril



18:00 a 20:00  
hora de Chile

14 horas clases 100% Online sincrónico  
Acceso a clases grabadas y al material descargable  
durante 6 meses finalizado el curso.

Más información  
[www.creativa.cl](http://www.creativa.cl)



# NÚCLEO DE LA PROPUESTA



En el siglo XXI, las Neurociencias han revolucionado nuestra comprensión del aprendizaje humano, abriendo nuevas posibilidades para explorar la biología del potencial humano.

Este curso se fundamenta en los aportes de la Neuropedagogía, la disciplina que estudia al cerebro como el órgano del aprendizaje, y busca proporcionar a los profesionales de la educación herramientas prácticas para crear espacios de aprendizaje efectivos. Exploraremos los componentes neuropedagógicos que permiten crear un clima de aprendizaje.

Además de lograr aprendizajes profundos y duraderos, se pretende que los estudiantes descubran y desarrollen sus fortalezas personales para alcanzar su mejor versión.

A través de este módulo, los participantes comprenderán los procesos neuroanatómicos y neurofisiológicos implicados en la enseñanza-aprendizaje y aplicarán estrategias innovadoras y cerebro-compatibles en sus prácticas educativas.

Esta formación está dentro del programa curricular del Diplomado Integral en Neuropedagogía.

# OBJETIVO GENERAL



Comprender la Neuropedagogía como una disciplina que se centra en el desarrollo de las fortalezas individuales, potenciando los procesos de aprendizaje.

## Objetivos Específicos

- Crear condiciones que favorezcan el desarrollo de competencias intelectuales y emocionales.
- Identificar los componentes neuropedagógicos que optimizan el aprendizaje.
- Comprender los procesos neuroanatómicos y neurofisiológicos involucrados en la enseñanza-aprendizaje.

# CONTENIDOS



## **Neuropedagogía y Neurociencias:**

- Contextualización y aplicaciones prácticas.
- Creación de entornos cerebro-compatibles y emocionales expansivos.

## **Componentes neuropedagógicos:**

- Rapport y sintonía emocional con el estudiante.
- Uso de la agenda para anticipar y motivar.
- Técnicas de “Recordis”: volver a pasar por el corazón.
- Recreos cerebrales, metacognición y retroalimentación compatible con el cerebro.

## **Bases neurocientíficas:**

- Neuroanatomía y neurofisiología del aprendizaje.
- Función de neuronas, neuroglia, y sistemas cerebrales en el proceso educativo.

# MODALIDAD

Clases online sincrónicas semanales de 2 horas.  
14 horas (10 horas de clases online sincrónicas y 4 horas de estudio)



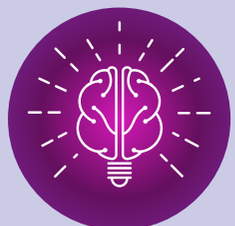
## Acceso a la Academia Creativa

Las grabaciones de las clases y las presentaciones de los docentes están disponibles en la Academia Creativa para repasar hasta 6 meses completado el curso.



## Evaluación

Al finalizar el curso, se realiza una evaluación de tipo objetiva.  
Los estudiantes tienen 10 días para desarrollarla a su ritmo en la plataforma.



## Clase de Consolidación

Posterior a la evaluación, se ofrece una clase adicional de 2 horas para reforzar y consolidar los contenidos del módulo.



## Certificación

Certificado de aprobación: Se otorga al aprobar la evaluación con un puntaje mínimo del 60%.  
Certificado de participación: Se otorga al completar un mínimo del 75% de asistencia, para las personas que no rindan la evaluación.



## Fechas y horarios

Horario clases: 18:00 a 20:00 horas de Chile

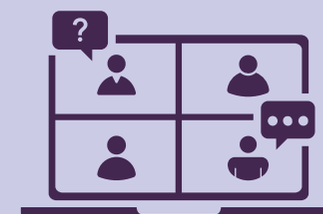
Meses	Martes	Jueves
ABRIL		3 - 10 - 17 - 24
MAYO	13	

### ACADEMIA CREATIVA

Al inscribirse, el estudiante recibirá las credenciales de acceso a la academia, que incluirán los siguientes datos:

**USUARIO**

**CONTRASEÑA**



# Docente Rosana Fernández Coto

## Neuropedagoga y Capacitadora de Docentes

Directora de la Asociación de Neuroaprendizaje Cognitivo de Argentina (EANE)

Rosana Fernández Coto es una reconocida experta argentina en Neuropedagogía, consultora educativa y formadora de docentes con más de 20 años de experiencia internacional. Cuenta con una sólida formación como Máster en Programación Neurolingüística, avalada por instituciones como The Society of NLP, International NLP y Southern Institute of NLP.

### Trayectoria Destacada

- Forma parte del equipo docente de Creativa Educación desde 2015, contribuyendo como capacitadora en seminarios y coordinadora pedagógica de diplomados.
- Autora de múltiples publicaciones: Ha escrito libros clave en el campo de la Neuropedagogía y el aprendizaje, como “CeRebrando el Aprendizaje” (2012), “Neuropedagogía” (2015) y “Derribando Mitos de la Neuropedagogía” (2023).
- Líder académica y examinadora internacional: Fue examinadora de la Universidad de Cambridge durante 15 años y ha dirigido instituciones educativas en distintos niveles.

### Áreas de Especialización

- Neuropedagogía y Neuroaprendizaje.
- Disciplina positiva y educación inclusiva.
- Metodologías de enseñanza basadas en la Psicología Positiva y el Neuromarketing.
- Formación en trastornos del aprendizaje y estrategias para la neurodiversidad.

Con su vasta experiencia y compromiso, Rosana Fernández Coto aporta una perspectiva integral al diseño de estrategias pedagógicas que transforman el aprendizaje, potenciando tanto las capacidades cognitivas como emocionales de los estudiantes.



**CONTÁCTANOS**

**+569-2033 2987**

**creactiva@creactiva.cl**

**creactiva.cl**

