

# Especialización en *Neuroeducación*

100 horas

Modalidad: 100% online

**¿Quieres aumentar tus posibilidades de inserción laboral?** Gracias a nuestra doble titulación serás experto en el sector. 3 de cada 4 de nuestros alumnos encuentran empleo al finalizar sus estudios.

**Completamente gratuito con tu matrícula de FP**  
Especialización valorada en: **2.330 €**



# ¿En 🤔 qué consiste?

La especialización en Neuroeducación, en **colaboración con Campus Training**, está diseñada para que comprendas las bases científicas del aprendizaje y su aplicación en la enseñanza.

Aprenderás a diseñar estrategias didácticas basadas en el funcionamiento del cerebro, fomentando un **aprendizaje más eficaz, inclusivo y adaptado** a las necesidades de cada estudiante.



## 🎯 Objetivos

- 🔥 Comprender las bases teóricas de la neuroeducación.
- 🔥 Utilizar herramientas y estrategias prácticas derivadas de la neuroeducación en entornos educativos.
- 🔥 Explorar la intersección entre neurociencia y otras disciplinas relevantes para la neuroeducación.
- 🔥 Integrar enfoques de neuroeducación, metodologías activas y educación inclusiva para potenciar el aprendizaje en diversos contextos educativos.

## ✅ Requisitos de acceso a esta especialidad

Matricúlate en una de estas FPs y empieza a disfrutar de esta especialización:

Grado Superior en Educación Infantil

Grado Superior en Integración Social

## 📣 Convocatoria

¡Te lo ponemos fácil! Podrás inscribirte en esta formación durante **todo el curso académico**.

Mejora tu curriculum y amplía tus competencias mientras cursas la FP: **¡Tú decides el momento perfecto!**

# Plan de *formación* de la especialización en Neuroeducación

---

## Bases teóricas de la Neuroeducación

- Neurocultura
  - Educación emocional
  - Inteligencias múltiples
  - Aprendizaje significativo
- 

## Neuroeducación

- ¿Cómo funciona el cerebro?
  - Neuroeducación
  - Principio de la Neuroeducación
  - Principios educativos y aportaciones de la neurociencia
  - Neuromitos
  - El neuroeducador
- 

## Aplicación práctica

- Inteligencia emocional
  - Educación emocional
  - Disciplina positiva
  - Aprendizaje servicio (APS)
  - Mindfulness
- 

## Neurociencia y otras disciplinas

- Neuromotricidad
  - Neurociencia y creatividad (Neurocreatividad)
  - Neurociencia y música (Neumúsica)
  - Neurociencia y arte (Neuroestética)
- 

## Neuroeducación y aprendizaje. Metodologías activas y Educación Inclusiva

- Enseñanza-Aprendizaje y cerebro
- Metodologías activas y Neuroeducación
- Educación inclusiva en la Neuroeducación

# ¿Qué aprenderás con esta especialización?

Explorar las bases teóricas de la neuroeducación, aprendiendo conceptos clave como la neurocultura.

Descubrir cómo funciona el cerebro en el proceso de enseñanza-aprendizaje y los principios de la neuroeducación.

Aplicar herramientas como la inteligencia emocional, la disciplina positiva y el mindfulness en el aula.

Comprender la conexión entre neurociencia y motricidad, música, arte y creatividad, entendiendo cómo influyen.

Aprender enfoques innovadores basados en la neuroeducación, como las metodologías activas y la educación inclusiva.

Aplicar los principios de la neuroeducación para fomentar una educación inclusiva, adaptando estrategias y metodologías.



Te formas, 🤝 *trabajas* FP Oficial

# CEAC