

# Maestría en Neuropsicología y Educación

## Objetivos

Esta Maestría te proporciona a profesionales educativos, psicólogos, psicopedagogos y educadores:

- » Formación en neuropsicología aplicada a la educación para **optimizar el rendimiento** escolar, **prevenir y superar las dificultades de aprendizaje** y dar respuesta educativa a las **necesidades de talento y altas capacidades**.
- » Conocimientos y recursos para utilizar **metodologías de neurociencia aplicada** a los procesos de aprendizaje y al neurodesarrollo de los alumnos
- » Proporcionar instrumentos y desarrollar competencias para el **diseño y la creación de programas que mejoren la calidad educativa** en la atención personalizada de los alumnos.

## Salidas profesionales

Los conocimientos adquiridos con esta maestría te permitirán acceder a puestos de trabajo relacionados con orientación y psicología en centros educativos, en el campo de la investigación o en tu propia consulta, como:

- » Terapeuta ocupacional
- » Fisioterapeuta
- » Pedagogo
- » Psicopedagogo
- » Maestro
- » Logopeda

## Plan de estudios\*

### Primer cuatrimestre: 30 ECTS

- » Funcionalidad visual y eficacia en los procesos lectores (4 ECTS)
- » Lateralidad y rendimiento escolar (4 ECTS)
- » Procesos de memoria, aprendizaje y TIC (4 ECTS)
- » Funcionalidad auditiva para hablar, escribir y aprender (3 ECTS)
- » Niveles táctiles y neuromotores, escritura y aprendizaje (3 ECTS)
- » Procesos neurolingüísticos y niveles de aprendizaje (3 ECTS)
- » Habilidades de pensamiento, estilos cognitivos y atención a la diversidad (3 ECTS)
- » Desarrollo de las inteligencias múltiples (3 ECTS)
- » Creatividad: cómo realizar proyectos creativos (3 ECTS)

### Segundo cuatrimestre Rama Profesional: 30 ECTS

- » Dislexia y discalculia (6 ECTS)
- » Déficit de atención e hiperactividad (4 ECTS)
- » Dificultades de lenguaje y su tratamiento (4 ECTS)
- » Atención a los alumnos con talento y altas capacidades (4 ECTS)
- » Prácticas en centros educativos (6 ECTS)
- » Trabajo Final de Maestría (6 ECTS)

### Segundo cuatrimestre Rama Investigación: 30 ECTS

- » Metodología de investigación (6 ECTS)
- » Desarrollo y presentación de publicaciones científicas (4 ECTS)
- » Avances en neuropsicología (4 ECTS)
- » Atención a los alumnos con talento y altas capacidades (4 ECTS)
- » Investigación de Neuropsicología aplicada a la educación (4 ECTS)
- » Trabajo Final de Maestría (12 ECTS)

## Trabajo Fin de Maestría

- » Es real y no de laboratorio, lo que te otorga un aprendizaje práctico muy valioso.
- » Tendrá una valoración académica por parte de UNIR. Si el proyecto es bueno, puede ser tu puerta de entrada para ser contratado.
- » Formará parte de tu currículum profesional.

## Titulación Oficial Europea

Al finalizar el programa obtendrás un Título Oficial Europeo, otorgado por la **Universidad Internacional de La Rioja (UNIR)**.

UNIR es una universidad aprobada y autorizada por el **Ministerio de Educación de España** para conceder titulaciones oficiales (Ley 3/2008, de 13 de octubre). Su estructura, organización y funcionamiento han sido diseñados conforme a los parámetros y requisitos del **Espacio Europeo de Educación Superior (EEES)**.



### Clases en directo

Para que intervengas y preguntes a tu profesor justo cuando te surja una duda.



### Tu propio tutor personal

Atención personalizada de tu tutor, siempre disponible por teléfono y email para aconsejarte y guiarte.



### Recursos Web 2.0

Los participantes pueden comunicarse cuando y desde donde quieran mediante chats, foros de debate y blogs.



### Campus Virtual

Servicio Técnico de Orientación, recursos didácticos digitales, diccionarios y bibliografías en línea, clases magistrales, etc.

\* El plan de estudios queda sujeto a cambios, pudiéndose modificar módulos o temas, respondiendo siempre a una mejora académica.  
ECTS: European Credit Transfer System (Sistema Europeo de Transferencia de Créditos)