



# PSICOPEDAGOGÍA EN PREESCOLAR CON MENCIÓN EN NEUROCIENCIA EDUCATIVA

## OBJETIVO:

El principal objetivo de la psicopedagogía es mejorar el sistema educativo aportando ajustes en los métodos didácticos como en los pedagógicos que intervienen en el desarrollo de la educación.

Clases Filmadas y  
Desarrolladas por:



Especialista en el Área de Psicopedagogía.

## Malla Curricular

### MÓDULO I.- Introducción a la Psicopedagogía

🚦 Psicopedagogía /  
Objetivos de la Psicopedagogía. /  
Funciones de la Psicopedagogía  
aplicada al ámbito escolar. /  
Ciencias que aportan a la  
Psicopedagogía.

### MÓDULO II.- La Psicología Evolutiva

🚦 La Psicología  
Evolutiva. / Desarrollo Físico  
y Motor. / Indicadores del  
Desarrollo Humano. /  
Desarrollo durante la  
adolescencia.

### MÓDULO III.- Psicología del Aprendizaje.

🚦 Psicología del  
Aprendizaje. / Factores que  
intervienen en el aprendizaje. /  
Aplicación de técnicas de  
estudio. / Teorías del  
aprendizaje. / Tipos de  
aprendizaje y sus  
características.

### MÓDULO IV.- Motivación y Emoción en los Procesos de Aprendizaje.

🚦 La Motivación. /  
Función motivadora del  
profesor. / La Emoción. /  
Herramientas para estimular el  
aprendizaje desde la emoción.

### MÓDULO V.- La Comunicación en el Proceso de Aprendizaje.

🚦 La Comunicación. / La  
comunicación en el proceso de  
enseñanza — aprendizaje. /  
Comunicación no verbal, el  
lenguaje corporal. / La  
comunicación oral como  
herramienta del docente. / Las  
TIC en la educación.

**12 Meses**  
**1200 Hrs. Cron.**  
**36 Créd. Acad.**



# PSICOPEDAGOGÍA EN PREESCOLAR CON MENCIÓN EN NEUROCIENCIA EDUCATIVA

## MÓDULO VI. - La PNL y su Aplicación en el Aula.

La PNL y sus principios. / La PNL y la educación. / Estilos de aprendizaje y sentidos potenciales. / Modalidades y submodalidades PNL. / Estrategias y técnicas PNL que sirven en los procesos educativos.

## MÓDULO IX.- La Dislexia en Preescolar - Prevención

La dislexia. / Clasificación y tipos de dislexia. / Posibles causas para la dislexia. / ¿Cómo detectar la dislexia? / Formas de evaluación de la dislexia.

## MÓDULO XI.- Neurociencias en la Educación I

Neurociencias. / El Sistema Nervioso y las Neuronas. / Plasticidad y desarrollo cerebral. / Neurociencias y memoria. / Neurociencias y aprendizaje.

## MÓDULO VII.- Las Inteligencias Múltiples en el área educativa.

La inteligencia. Generalidades. / Las inteligencias múltiples. / Aplicación de las inteligencias múltiples en la educación. / Las inteligencias múltiples para abordar la diversidad.

## MÓDULO X.- Disgrafía y Discalculia en Preescolar

La disgrafía. / Tratamiento de la disgrafía en niños. / La discalculia. / Características y síntomas de la discalculia / La reeducación de la discalculia.

## MÓDULO XII.- Neurociencias en la Educación II

Neurodidáctica en el Aula. / Bases y Principios de la Neurodidáctica. / Neuroaprendizaje y Actividades. / Neuroeducación y Neuroestimulación.

## MÓDULO VIII.- Trastornos o dificultades del aprendizaje

Los problemas de aprendizaje. / Clasificación de los trastornos de aprendizaje. / Principales dificultades en alumnos con problemas de aprendizaje. / Estrategias de enseñanza para niños con problemas de aprendizaje.

Incluye 

- 12 módulos instructivos.
- 12 CD's: Con clases de los módulos instructivos desarrollados por el especialista; incluyendo resumen, conclusiones, casos prácticos de coyuntura y lecturas adicionales y/o complementarias.