

ADIPA

Academia Digital de Psicología y Aprendizaje

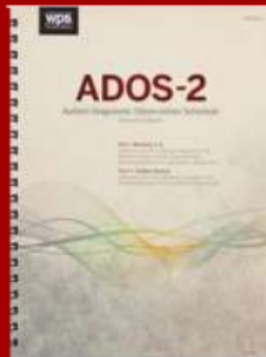
---

# Acreditación Oficial Clínica Internacional ADOS-2

Febrero - 2025



**PhD. Mg. Ps.  
Noha Minshawi-Patterson**



# SOBRE ADIPA

Somos una institución educativa que busca entregarte la mejor experiencia de aprendizaje, a través de cursos y diplomados del más alto nivel.

Todos los programas que curses junto a nosotros se encuentran respaldados por el Servicio Nacional de Capacitación y Empleo (SENCE), por lo que te aseguramos un sello de calidad durante todo el proceso.

Te invitamos a conocer este programa de estudio, el cual te entregará herramientas fundamentales para crecer profesionalmente, e impactará positivamente en el logro de tus metas y sueños.





## FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

La Escala de Observación para el Diagnóstico de Autismo, segunda edición (ADOS-2) es una evaluación estandarizada y semiestructurada de la comunicación, la interacción social y el juego o el uso imaginativo de materiales para personas con sospecha de tener un trastorno del espectro autista.

Cada uno de los módulos está compuesto por un conjunto de actividades que proporcionan contextos estandarizados donde el evaluador puede observar o no la presencia de ciertos comportamientos sociales y comunicativos relevantes para el diagnóstico del TEA. Tras corregir el protocolo y obtener las puntuaciones del algoritmo, se podrá realizar el diagnóstico a partir de los puntos de corte establecidos.



## DESCRIPCIÓN DE LA

# ACREDITACIÓN

Este curso oficial internacional para el uso clínico del ADOS-2 se lleva a cabo a lo largo de tres jornadas. El curso incluye una introducción a los criterios diagnósticos del trastorno del espectro autista, un análisis del instrumento, su estandarización, comprensión de los puntajes y codificaciones. En cada jornada, se observa su administración, con su correspondiente discusión respecto a los puntajes/codificaciones y algoritmo diagnóstico. **Incluye todos los niveles del ADOS-2, módulo 1, 2, 3, 4 y T.**

*Traducción simultánea inglés-español, durante todo momento.*

*No es necesario contar con la batería de ADOS-2 para realizar el programa.*



## **OBJETIVO**

Aplicar mediante formación específica el instrumento ADOS-2, de acuerdo con los estándares internacionales.

## **¿A QUIÉN VA DIRIGIDO?**

Profesionales del área biopsicosocial y educación, tales como: psicólogos, psiquiatras, terapeuta ocupacional, pediatras, neurólogos, fonoaudiólogos, kinesiólogos, educadores diferenciales, educadores de párvulos y psicopedagogos. Estudiantes de último año, con licenciatura de las carreras mencionadas.



## NORMATIVAS DE LA ACREDITACIÓN PARA **SU APROBACIÓN**

Al ser una acreditación oficial e internacional, se solicitan normativas asociadas para su correcta aprobación:

**1.** 100% de asistencia a las jornadas. Se requiere que durante toda la jornada la **cámara esté encendida**, lo cual será monitoreado por el equipo de operaciones durante toda la sesión.

**2.** Completar actividades pre y post curso. No son evaluadas con una calificación, solo deben ser revisadas y completadas por el estudiante.

Cumpliendo esos dos requisitos se obtendrá la certificación nacional de Adipa, y la certificación internacional por la **PhD. Noha Minshawi-Patterson**, la cual es guardada en los registros oficiales de la docente estadounidense de forma permanente. El certificado cuenta con la firma de la docente **certificada internacionalmente**. En caso de no cumplirlos, no se emitirá la certificación, ya que responde a estándares internacionales.



# ACREDITACIÓN INCLUYE

## CERTIFICACIÓN

- Acreditación Oficial Estadounidense para el uso clínico del ADOS-2, certificada por la PhD. Noha Minshawi-Patterson, quien es formadora acreditada por la Western Psychological Services (WPS), California, USA. La WPS, es la entidad oficial que norma, y acredita a los entrenadores en ADOS-2.

- Doble certificación por ADIPA

## MANUAL

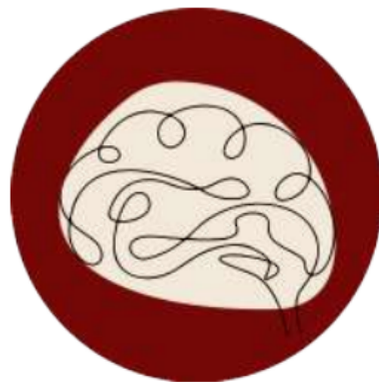
- Manual original en digital que será enviado individualmente en forma electrónica. Es enviado el manual original digital, editorial **TEAediciones**. Además de material digital de apoyo a la aplicación del instrumento.



## **CURSO GRATUITO COMPLEMENTARIO**

Para todas las personas que realizan este entrenamiento oficial de 3 días, tendrán acceso a un curso en español de acompañamiento. Este programa se denomina: "ADOS-2: Acompañamiento Teórico-Práctico en el proceso evaluativo integral del espectro autista". El cual permitirá continuar su proceso teórico-práctico, comprender y analizar las implicancias del procedimiento evaluativo integral en el espectro autista. Asimismo, de la aplicación del test ADOS-2 a través del estudio de otros casos clínicos en clases. Se volverán a ver videos y actividades por cada módulo.

Este programa de acompañamiento se realiza en modalidad sincrónica, sin embargo, la asistencia es opcional, y en caso de no poder asistir podrás revisar la grabación de las clases posteriormente. Las fechas serán enviadas al inicio de la acreditación. El curso no tienen ningún costo adicional, y es solo para las personas inscritas a este programa oficial.



## **SESION INFORMATIVA**

Será previa al inicio de las clases e informada oportunamente vía email. Se explicarán elementos logísticos, consideraciones del programa, actividades a realizar y la metodología de trabajo que se utilizará durante las sesiones. Esta sesión tiene una duración aproximada de 40 minutos, y es completamente voluntaria. La sesión quedará grabada por si no pueden asistir, y quieren revisarla posteriormente.

INFORMACIÓN

# GENERAL



## MODALIDAD

Clases 100% online en Modalidad Sincrónica, a través de Zoom en vivo. Se requiere 100% de asistencia a las jornadas. Se requiere que durante toda la jornada la cámara esté encendida, lo cual será monitoreado por el equipo de operaciones durante toda la sesión. Habrá traducción simultánea inglés-español, durante todo momento. Las clases quedarán grabadas en inglés y en español, y podrán ser revisadas durante 8 semanas posterior al término del programa.



## AULA VIRTUAL

La acreditación, además cuenta con acceso a nuestra plataforma e-learning, contando con material complementario pre y post curso, soporte informático, mesa de ayuda (sac@adipa.cl), biblioteca virtual sin costo adicional, curso gratis en tu cumpleaños y acompañamiento constante.



## ACCESO A BIBLIOTECA VIRTUAL

Los alumnos tendrán un acceso seguro a todos los recursos de enseñanza en nuestra biblioteca virtual. De este modo promovemos una mejor experiencia de aprendizaje. ¿Quieres saber más?

¿Quieres saber más?  
Mas información aquí



# CRONOGRAMA



## Sesión 1



Fecha:

**Sábado 01 de Febrero del 2025,  
09:00 horas a 17:00 horas**

Módulo 3:

**Para niños y jóvenes adolescentes  
con fluidez verbal.**

Módulo 4:

**Para adolescentes mayores  
y adultos con fluidez verbal.**



### Temas

- Introducción a ADOS-2
- Introducción a los Módulos 3 y 4
- Análisis de videos. Video-administración del Módulo 3.
- Codificación independiente.
- Convenciones de codificación.
- Puntuación del protocolo y el algoritmo.
- Cálculo de la fiabilidad.



## Sesión 2



Fecha:

**Viernes 07 de Febrero del 2025,  
09:00 horas a 17:00 horas**

Módulo 1:

**Para niños de 31 meses y/o  
mayores que no usan el lenguaje  
de frases de manera constante.**

Módulo 4:

**Para niños de cualquier edad que  
usan frases pero no tienen fluidez  
verbal.**



### Temas

- Pautas para seleccionar el módulo.
- Pautas para la preparación de la administración.
- Introducción a los Módulos 1 y 2.
- Análisis de videos –Video-administración del Módulo 1.
- Codificación independiente.
- Revisar la administración y la puntuación.
- Breve resumen de las tareas del módulo para niños pequeños.
- Psicometría.



## Sesión 3



Fecha:

**Sábado 08 de Febrero del 2025,  
09:00 horas a 17:00 horas**

Módulo T:

**Niños de entre 12 y 30 meses de  
edad y que no usan un lenguaje  
de frases de manera consistente.**



### Temas

- Introducción a los Módulos T.
- Análisis de videos –Video-administración del Módulo T.
- Codificación independiente.
- Revisar la administración y la puntuación.
- Consejos para una correcta administración. Fiabilidad.
- Uso adecuado del ADOS-2.

**Cada día, cuenta con un descanso de 1 hora para almorzar.**

*Referencia: Catherine Lord, PhD, Michael Rutter, MD, FRS, Rhiannon J. Luyster, PhD, Katherine Gotham, PhD, et al. Autism Diagnostic Observation Schedule (ADOS-2).*

# SOBRE LA DOCENTE

## PHD. MG. PS. NOHA MINSHAWI-PATTERSON

PhD. Noha Minshawi-Patterson, quien es formadora acreditada por la Western Psychological Services (WPS), California, USA. La WPS, es la entidad oficial que norma, y acredita a los entrenadores en ADOS-2.

La lista de entrenadores acreditados la realizó el departamento de psiquiatría del Weill Cornell Medicine, USA. Puede encontrar la lista de entrenadores acreditados [aquí.](#)

Post-doctorado en el Johns Hopkins School of Medicine -Kennedy Krieger, USA. Maestría y doctorado en psicología clínica en la Louisiana State University, con énfasis en psicología infantil y adolescente.

Profesora asociada de Psicología y Psiquiatría Clínica. Directora del programa post doctoral en Psicología, mención Espectro Autista, en la Indiana University School of Medicine, USA. Directora Clínica del Centro de Tratamiento en Autismo para niños, Riley Hospital for Children y IU School of Medicine.

Formadora internacional acreditada por la Institución oficial estadounidense Western Psychological Services (WPS) en instrumentos de evaluación del autismo, incluyendo ADOS-2 y ADI-R.





## INFORMACIÓN GENERAL Y PAGO



Duración Total:

3 sesiones de 09:00 a 17:00 horas, 01, 07 y 08 de Febrero del 2025.



Modalidad:

100% Online



Certificado por:



**ADIPA**  
Academia Digital de Psicología y Aprendizaje



Valor: **\$590.000.-clp**

Incluye Manual Original en formato digital.  
**TEAediciones.**

Matrícula gratis hasta el 30 de Diciembre del 2024

Consulta por beneficios y precio de lanzamiento, cupos con precio de lanzamiento limitados.

¡Inscríbete ahora! Cupos Limitados

**Compra aquí el diplomado (click aquí)**



¿Tienes dudas?

Te respondemos en tiempo real

[Haz click aquí para tus consultas](#)

