

PROGRAMA GENERAL

DIPLOMADO TEÓRICO PRÁCTICO: EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN NEUROPSICOLÓGICA EN LAS DEMENCIAS

Periodo: 12 de Octubre 2024 – 21 de Junio del 2025

Horarios: 08:00 – 13:00 hrs.

Duración Total: 160 horas (8 meses)

Modalidad: Virtual (ZOOM) / Plataforma a utilizar: Classroom

OBJETIVO GENERAL: Conocer las características clínicas y semiológicas en los tipos de demencias más comunes, así como su evaluación e interpretación a través de instrumentos neuropsicológicos y el manejo de estrategias integrales de intervención.

MÓDULOS:

Módulo	Docente
I. Generalidades, bases conceptuales y tipologías	Charla inaugural “Neuropsicología de las Demencias”. Dra. Adela Hernández Galván Mtro. Mauricio Ramírez Rodríguez
II. Enfermedad de Alzheimer	Dra. Karina Cerezo Huerta
III. Demencia Vascular	Mtra. Beatriz Viridiana Cruz Narciso
IV. Demencia Frontotemporal	Mtro. Erick Solís Zavala
V. Enfermedad de Párkinson	Mtro. Ian David Rodríguez Razo
VI. Demencia por cuerpos de Lewy	Mtra. Beatriz Viridiana Cruz Narciso
VII. Demencia rápidamente progresiva	Mtro. Mauricio Ramírez Rodríguez
VIII. Programas de intervención neuropsicológica en deterioro cognitivo y demencias	Mtro. Erick Solís Zavala

METODOLOGÍA

- En cada módulo se impartirán 2 seminarios virtuales sincrónicos, con duración de 5 horas cada uno, en las fechas y horarios indicados en el programa. Aunque lo idóneo es que pueda conectarse en tiempo real, si no le fuera posible, no es una limitante para cursar y aprobar el diplomado, ya que también podrá cursarlo de manera asincrónica, mediante el acceso a la grabación que estará disponible en el Classroom, desde donde podrá contactar al asesor y aclarar las inquietudes académicas que puedan surgir.
- En cada módulo se desarrollarán actividades de práctica, por lo que dos semanas serán de clases y otras dos semanas de entrega de actividades y retroalimentación de las mismas.

CALENDARIO:

2024			2025					
Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
	09	07	04	01	01	05	03	07
12	16	14	11	08	08	12	17	14
19	23		18	15	15	26	24	21
26	30		25	22	22		31	
					29			

CLASE VIRTUAL	ACTIVIDAD	RETROALIMENTACIÓN
---------------	-----------	-------------------

EQUIPO ACADÉMICO:

- **Dra. Adela Hernández Galván.**

Licenciada en Psicología y Maestra en Neuropsicología por la Universidad Autónoma del Estado de Morelos. Doctora en Psicología con énfasis en Neurociencias del Comportamiento por la Facultad de Estudios Superiores Iztacala de la UNAM. Actualmente es Profesora Investigadora de Tiempo Completo del Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología (CITPsi) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) y coordinadora del Área de Neuropsicología de Adultos y Clínica de la Memoria de este centro. Es investigadora Nacional Nivel I del Sistema Nacional de Investigadores del Conahcyt (2023-2027) y cuenta con Perfil Deseable PRODEP-SEP (2022-2025).

Docente de los programas de Licenciatura y Maestría en Psicología en la Facultad de Psicología y del Doctorado en Psicología en el Centro de Investigación Transdisciplinar en Psicología (CITPsi) de la UAEM. Es líder del cuerpo académico en formación “Neuropsicología, cognición y envejecimiento”. Es autora de 10 artículos indexados, artículos de divulgación, 10 capítulos de libro y co-autora de dos libros.

Es fundadora, ex presidenta (2014-2016) y miembro de la Federación Mexicana de Alzheimer, A. C., fundadora y ex presidenta de la Asociación Morelense de Alzheimer, A. C., miembro de la Asociación Mexicana de Estudios en Demencias, A. C., miembro titular de la Asociación Mexicana de Neuropsicología, A. C. y fundadora y miembro del Colegio Morelense de Posgraduados en Neuropsicología y Neurociencias del Comportamiento, A.C.

Las líneas de investigación que desarrolla actualmente son envejecimiento cognoscitivo normal y patológico, tratamiento no farmacológico en demencia, diagnóstico y tratamiento de daño cerebral en adolescentes y adultos y cognición social.

- **Dra. Karina Cerezo Huerta**

Doctora en Psicología en el área de Neurociencias de la Conducta por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Maestra en Diagnóstico y Rehabilitación Neuropsicológica, y licenciada en Psicología por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).

Es profesora-investigadora y responsable del Área de Neuropsicología de la Facultad de Psicología de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP).

Miembro de la Asociación Mexicana de Neuropsicología (AMN) y miembro del Comité Editorial del Journal of Behavior, Health & Social Issues

Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y cuenta con diversas publicaciones en revistas arbitradas e indexadas.

Autora y editora de libro *“Trastornos neurocognitivos en el adulto mayor: evaluación, diagnóstico e intervención neuropsicológica”* de la Editorial Manual Moderno.

- **Mtra. Beatriz Viridiana Cruz Narciso**

Licenciada en Psicología por la UNAM, realizando prácticas clínicas y profesionales en Hospital Psiquiátrico “Fray Bernardino Álvarez”. Es maestra en Psicología con residencia en Neuropsicología Clínica por la UNAM, realizando su residencia clínica en Centro Médico Nacional Siglo XXI del IMSS.

Actualmente es estudiante del Programa de Doctorado en Psicología de la UNAM en el Campo de Neurociencias de la Conducta. Su línea de investigación principal es el TDAH en la adultez y la Tele-rehabilitación neuropsicológica en Pacientes con EVC.

Es profesora de educación continua en Facultad de Estudios Superiores Iztacala de la UNAM y en el Instituto Mexicano de Educación e Investigación en Psicología, A.C.

Es autora del capítulo “Demencia Vasculare” del libro *Trastornos neurocognitivos en el adulto mayor: evaluación, diagnóstico e intervención neuropsicológica*.

Ha sido participante en múltiples cursos, congresos, talleres y simposios en el área de salud mental, neurología, neuropsicología, enfermedad vascular cerebral, psicología deportiva y atención integral a pacientes en diferentes instituciones como: The International Neuropsychological Society, Universidad Nacional Autónoma de México, Instituto Salus, Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía “Manuel Velasco Suárez”, Centro Médico Nacional Siglo XXI, Asociación Mexicana de Enfermedad Vasculare Cerebral, Instituto de Neurobiología, Instituto Nacional de Rehabilitación “Luis Guillermo Ibarra Ibarra”, Centro Médico Nacional “20 de noviembre” y el Hospital Psiquiátrico “Fray Bernardino Álvarez”.

- **Mtro. Mauricio Alfredo Ramírez Rodríguez**

Licenciado en Psicología por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM). Cuenta con una maestría en Psicología por la UNAM con residencia en Neuropsicología Clínica en el Centro Médico Nacional (CMN) 20 de noviembre del ISSSTE y la Unidad de Cognición y Conducta del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía (INNN) Manuel Velasco Suárez.

Cuenta con diplomados en: Neuropsicología del Desarrollo avalado por la Maestría en Diagnóstico y Rehabilitación Neuropsicológica de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), Neuropsicología Clínica avalado por el Instituto Mexicano de Educación e Investigación en Psicología (IMEIP), Neuropsicología del Adulto avalado por el Instituto de Neuropsicología y Psicopedagogía de Puebla (INPP).

Cuenta con varios años de experiencia en investigación e intervención en rehabilitación neuropsicológica de la lesión cerebral, deterioro cognitivo y trastornos del neurodesarrollo.

Ha publicado capítulos de libro y artículos en revistas nacionales.

Actualmente es Subdirector del Centro de Atención Psicológica y Neuropsicológica SINAPSIS, es académico de la Universidad UniverMilenium, docente de educación continua en la FES Zaragoza de la UNAM.

Miembro de la Asociación Nacional Contra el Infarto Cerebral (ANCIC), de la Federación Interdisciplinaria de Neuropsicología y Neurociencias (FINN) y de la Academia Internacional de Estudios Histórico Culturales (AIEHC). Sus principales líneas de investigación son la neuropsicología del lenguaje y del desarrollo.

- **Mtro. Erick Solís Zavala**

Licenciado en Psicología por la Facultad de Estudios Superiores Zaragoza de la UNAM. Cuenta con estudios de maestría en Neuropsicología Clínica, en la Facultad de Psicología de la UNAM, haciendo su residencia en la Unidad de Cognición y Conducta del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez, así como en la Clínica Especializada Condesa.

Es miembro de la Asociación Nacional Contra el Infarto Cerebral de México (ANCIC) y de la Academia Internacional de Estudios Histórico-Culturales.

Colaborador de la Federación Interdisciplinaria de Neuropsicología y Neurociencias y profesor de la licenciatura en Psicología en la Universidad Tecnológica de México.

Neuropsicólogo clínico en la Asociación Nacional Contra el Infarto Cerebral de México ANCIC, la Clínica BondingCare y en el Hospital Infantil Privado Star Médica. Dedicado al diagnóstico e intervención neuropsicológica en sobrevivientes de infarto cerebral y otras lesiones cerebrales, así como al apoyo de sus cuidadores y familiares.

- **Mtro. Ian David Rodríguez Razo**

Licenciado en Psicología por la FES Zaragoza de la UNAM. Cuenta con un posgrado en Psicología, dentro de la Residencia en Neuropsicología Clínica por la UNAM y actualmente cursa el doctorado en Neurociencias de la conducta por la misma casa de estudios. Realizó rotación hospitalaria en el Departamento de Neuropsicología del Centro Internacional de Restauración Neurológica de Cuba. (Clínicas de trastornos del movimiento, lesiones medulares, lesiones cefálicas estáticas y Neuropediatría).

Profesor de asignaturas en la Universidad Analítica Constructivista de México dentro de la licenciatura en Pedagogía y en Psicopedagogía y en la Universidad La Salle Nezahualcóyotl, en la licenciatura en Psicología.

Es consultor especializado en materia de Neuropsicología Forense en Trinidad Abogados S. C. Es investigador nacional en Giunti Psychometrics S.R.L. en el proyecto de baremación de pruebas neuropsicológicas en Hispanoamérica. Cuenta con entrenamiento y certificación como administrador y calificador del Montreal Cognitive Assessment (MoCA).

Miembro de la Academia Internacional de Estudios Históricos-Culturales.

DIRIGIDO A:

- Profesionales de la salud mental, psicólogos, pasantes en psicología o estudiantes del último semestre de la licenciatura.

ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE:

- Seminarios virtuales
- Análisis y presentación de casos
- Análisis y/o reportes de manuales, protocolos de aplicación y lecturas adicionales.
- Foro de discusión sobre temas relacionados con la evaluación neuropsicológica.

CRITERIOS DE EVALUACIÓN:

- Elaboración del 100% de las actividades de aprendizaje de los módulos conforme se van cursando.
- Aprobar cada una de las actividades y módulos.

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN:

- Copia del título y/o cédula profesional y/o carta de pasante. En caso de ser estudiantes, Kardex o constancia de encontrarse cursando el último semestre de la licenciatura en psicología.

PROCESO DE INSCRIPCIÓN:

- Una vez cumplidos todos los requisitos, se emitirá una Carta de Aceptación y deberá **realizar el pago de inscripción** para asegurar su lugar y enviarlo a cursosfinn@finn.com.mx o al WhatsApp: +52 55 8816 2193
- Una vez confirmado su pago de inscripción se le enviarán a su correo electrónico los datos de ingreso a las sesiones virtuales y a la plataforma Classroom.

REQUISITOS DE ACREDITACIÓN:

- Para aprobar el Diplomado, deberá acreditar satisfactoriamente el 100% de las actividades y/o proyectos de cada módulo con una calificación mínima de 8.
- Haber cubierto el 100% de las cuotas.

REQUISITOS TECNOLÓGICOS DEL PARTICIPANTE:

- Lector de documentos PDF
- Paquetería Office
- Permitir que el navegador acepte cookies
- Cámara Web
- Aplicación Zoom actualizada
- Conexión a internet estable
- Dirección de correo electrónico (no institucional)

CONSIDERACIONES GENERALES

- En caso de adecuaciones en horarios o fechas de alguna clase, se notificará de 24 a 72 horas de anticipación por medio de Classroom.
- El diplomado será impartido 100% en idioma español.
- La apertura del Diplomado está sujeta a conformación de un grupo mínimo de 10 participantes.
- Los pagos de inscripción realizados no son transferibles, ni reembolsables (a menos que se cancele el diplomado por no cubrir el mínimo de inscritos).
- Al inscribirse al diplomado acepta estar de acuerdo con los lineamientos administrativos y académicos de éste.
- Fecha límite de inscripción: 05 de Octubre del 2024

DOCUMENTO OTORGADO:

Al concluir, se enviará por correo postal el Diploma y se entregará en versión pdf., el cual tiene validez curricular por 160 horas.

El diploma cuenta con **aval de la Federación Interdisciplinaria de Neuropsicología y Neurociencias y autorización y registro de competencias profesionales ante la Secretaría del Trabajo y Previsión Social** (No. de registro HETD8909299E7005).

Fecha de envío del Diploma: Julio del 2025

INVERSIÓN:

Inversión Total de \$18,500 pesos MX desglosados de la siguiente manera:

- 1) **Cuota de inscripción:** \$500
- y**
- 2) **Pago de mensualidades bajo alguna de las siguientes opciones:**
 - a) 8 pagos de \$2250
 - b) 1 solo pago de \$16,200. (10% de descuento)

Fechas de pagos mensuales							
2024			2025				
Octubre	Noviembre	Diciembre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo
15	14	12	15	16	16	15	15

DATOS DE CUENTA BANCARIA:

Banco: HSBC

Número de Cuenta: 6431426125

Número de Tarjeta: 4213 1661 1457 5982

Clabe Interbancaria: 021290064314261250

Código Swift (Para pagos recibidos fuera de México): BIMEMXMMCLS

Titular: Itzel Hernández