

# REVISTA PSICÓLOGOS

Órgano de Difusión Científica del Colegio de Psicólogos de Guatemala

AÑO XVI | NÚMERO 32 | 2025

Temática: *Neurociencia en Guatemala / Ética, Crecimiento y Desarrollo*

ISSN: 2225-0816 | DOI: 10.59205/rp.v16i32.242 | [WWW.COLEGIODEPSICOLOGOS.ORG.GT](http://WWW.COLEGIODEPSICOLOGOS.ORG.GT)

## Diplomado en Neuropsicología Aplicada Primera Cohorte en Guatemala

*Diploma in Applied Neuropsychology*

*First Cohort in Guatemala*

### 1. Patricia Pol

Universidad de San Carlos de Guatemala, Guatemala. Correo:  
pathypol@gmail.com

RECEBIDO: 31 DE OCTUBRE DE 2024 • ACEPTADO: 25 DE MARZO DE 2025

#### RESUMEN

En el marco de la educación continua y la capacitación especializada en salud mental, se desarrolló en Guatemala la primera edición del Diplomado en Neuropsicología Aplicada, con el aval del Colegio de Psicólogos de Guatemala, el apoyo de CAEDUC y la Fundación CEIS Marista (Centro de Estudios e Investigación Social Marista). Esta iniciativa evidencia cómo la cooperación internacional puede fortalecer la formación profesional y contribuir al desarrollo científico de la psicología en la región.

#### ABSTRACT

Within the framework of continuing education and specialized training in mental health, the first edition of the Diploma in Applied Neuropsychology was held in Guatemala, endorsed by the Guatemalan College of Psychologists, with support from CAEDUC and the CEIS Marist Foundation (Marist Center for Social Studies and Research). This initiative demonstrates how international cooperation can strengthen professional training and contribute to the scientific development of psychology in the region.

#### Artículo de opinión

### Diplomado en Neuropsicología de las Enfermedades Mentales

La neuropsicología, como disciplina interdisciplinaria dedicada al estudio de la relación entre el sistema nervioso central y la conducta humana, ha adquirido especial relevancia en el abordaje clínico de los trastornos mentales. En Guatemala, la escasez de programas formativos en esta área ha restringido el acceso a herramientas diagnósticas y terapéuticas fundamentadas en evidencia. Según Kolb (2017), "la neuropsicología permite comprender cómo las alteraciones cerebrales afectan funciones como la memoria, el lenguaje y la atención" (p. 45), lo que resulta fundamental para el

diseño de intervenciones eficaces en salud mental. Este diplomado representa un avance significativo en la profesionalización del gremio, ya que ofrece una propuesta formativa contextualizada, rigurosa y alineada con estándares internacionales.

El diplomado fue impartido por el Ph.D. Angelo Pietra (Chile) en neuropsicología clínica, y se llevó a cabo entre septiembre y diciembre 2024. Las sesiones combinaron modalidades virtuales sincrónicas y asincrónicas. El diseño curricular se organizó en módulos integradores de teoría, práctica clínica y producción científica. Como señala Gil (2019), "la integración de técnicas neuropsicológicas avanzadas en la práctica clínica es fundamental para ofrecer intervenciones eficaces basadas en evidencia" (112).

Las estrategias incluyeron:

- Análisis semanal de casos clínicos reales.
- Foros de discusión profesional.
- Evaluaciones críticas del material bibliográfico.
- Redacción de artículos científicos individuales.

Esta metodología permitió a los participantes aplicar conocimientos vigentes en contextos reales, fortaleciendo sus competencias diagnósticas y de intervención.

Uno de los principales logros fue la elaboración de una memoria colectiva que integró los artículos científicos producidos por los participantes. Estos trabajos abordaron temáticas cruciales como funciones ejecutivas y sus implicaciones en la sintomatología neuropsicológica, neuropsicología infantil, trastornos afectivos y deterioro cognitivo, todo

ello desde una perspectiva cualitativa y contextualizada. Portellano (2011) enfatiza que "las funciones ejecutivas son esenciales para la adaptación y requieren instrumentos de evaluación específicos" (p. 78), tema abordado en tres de los artículos elaborados por la cohorte.

Este conjunto de investigaciones constituye un aporte valioso a la evidencia científica local, y podría servir de base para futuras publicaciones, congresos y propuestas de intervención clínica en Guatemala.

La primera cohorte del Diplomado de Neuropsicología Aplicada demostró un alto nivel de compromiso, satisfacción y pertinencia académica, consolidando su impacto en la formación continua de profesionales de la psicología en Guatemala. Participaron aproximadamente 50 psicólogos colegiados, y el programa incluyó 96 horas de formación especializada distribuidas en módulos teórico-prácticos, con una asistencia promedio del 90%. Según la evaluación final, el 91.80 % de los participantes calificó el contenido como muy interesante, y el 93.90 % valoró la calidad de la exposición como muy buena. Además, el 87.8% consideró la formación muy relevante para su ejercicio clínico y el 95.9% manifestó interés en continuar su formación. Estos indicadores reflejan no solo la calidad académica del programa, sino también su capacidad de respuesta a las necesidades formativas del gremio. El alto nivel de satisfacción y el deseo de continuidad evidencian los efectos beneficiosos del diplomado y posicionan al Colegio de Psicólogos de Guatemala y a CAEDUC como

referentes en la promoción de formación especializada en salud mental.

La ceremonia de clausura, presidida por el Ph.D. Angelo Pietra, puso de manifiesto el compromiso de los participantes y la incidencia del diplomado en su práctica profesional. Este evento no solo celebró la adquisición de conocimientos avanzados, sino que también reconoció el esfuerzo colectivo por elevar el nivel académico y clínico de la psicología guatemalteca.

El Colegio de Psicólogos de Guatemala reafirma su compromiso con la formación continua y el fortalecimiento del ejercicio profesional mediante esta experiencia formativa especializada. En concordancia, CAEDUC invita a los colegiados activos a participar en futuras ediciones del Diplomado en Neuropsicología Aplicada, y en otras iniciativas

educativas orientadas a la actualización profesional, el pensamiento crítico, la investigación científica y el desarrollo de competencias clínicas especializadas.

Estas oportunidades constituyen espacios estratégicos para profundizar en temas de vanguardia y fortalecer el ejercicio profesional en el ámbito de la salud mental. Se invita a los profesionales interesados a seguir las publicaciones oficiales del Colegio de Psicólogos de Guatemala, especialmente a través de sus redes sociales, con el fin de inscribirse en próximas convocatorias y continuar avanzando en su desarrollo académico y profesional.

## **Referencias**

Gil, R. (2019). *Neuropsicología*. Elsevier Ciencias de la Salud.

Kolb, B. (2017). *Neuropsicología humana* (p.45). Editorial Médica Panamericana.

Portellano, J.A. (2011). *Introducción a la neuropsicología* (p.78). MH España.

## **Derechos de Autor © 2025**

Este texto está protegido por una licencia **Creative Commons Atribución-NoComercial-CompartirIgual 4.0 Internacional**.



- **Atribución:** Usted debe dar crédito de manera adecuada.
- **No Comercial:** No puede hacer uso del material con fines comerciales.
- El presente trabajo fue financiado con recursos propios. El Autor declara no tener ningún conflicto de intereses.