

Los *Congresos Nacionales de Neuropsicología* que desde el año 2000 se organizan por parte de la *Asociación Mexicana de Neuropsicología* han estado orientados a brindar un espacio de actualización, vinculación y profesionalización de los recursos humanos en el área de la neuropsicología y ciencias afines. En esta ocasión, el 12º Congreso Nacional de Neuropsicología se celebrará del 23 al 26 de octubre del 2024, en la ciudad de Puebla, en las instalaciones de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) y de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP), teniendo como tema central los “Modelos consolidados y emergentes en la neuropsicología”.

En este marco se realizarán diversos eventos (talleres pre-congreso, conferencias magistrales, conversatorio, simposios invitados, mesas de trabajo, carteles y pitch de ciencia en 3 minutos). Para realizar su *registro de inscripción* se le solicita que ingrese al siguiente enlace: <https://fs7.formsite.com/i4VVOS/mp9fkp7zzu/index>

Para todos los interesados en participar con algún trabajo en este evento, a manera de resumen, en la figura 1 se destacan las modalidades y categorías que se considerarán para el envío y revisión de trabajos, y posteriormente se describirán los lineamientos para cada categoría y modalidad.

Figura 1.

Modalidades y categorías de los trabajos



C O N V O C A T O R I A

A continuación, se detallarán los requisitos que se solicitarán para el envío de resúmenes, en primer lugar, se señalan los criterios generales del formato y forma de envío, y posteriormente se describen los criterios por cada modalidad y las características de cada categoría.

Criterios generales del formato y forma de envío de resúmenes

- La redacción debe considerar las reglas de estilo de redacción y colocación de citas y referencias de acuerdo a lo señalado en las normas del Manual de Publicaciones de la APA (7ª edición en inglés – 4ª en español).
- La extensión máxima de palabras del resumen será de 550 palabras.
- El resumen deberá estar elaborado en tipo de letra Arial 11, con interlineado de 2.0, sin espacio entre párrafos, con margen normal (superior – inferior de 2.5 / izquierdo – derecho 3) y texto justificado.
- Enviar los resúmenes en formato PDF, con el título de “Resumen para revisión” a los links indicados en cada categoría, para esto consultar la tabla 1.

Tabla 1.

Enlaces para el envío de trabajos considerando la categoría en la que se desea participar

Categoría en la que se desea participar	Enlace (link)
Cartel	https://fs7.formsite.com/i4VVOS/y529plnznI/index
Ponencia oral para mesa de trabajo	https://fs7.formsite.com/i4VVOS/sspvfgseo6/index
Simposio Invitado	https://fs7.formsite.com/i4VVOS/ijyrwtosbo/index
Pitch: Ciencia en 3 minutos	https://fs7.formsite.com/i4VVOS/2482wceuom/index

- El período de recepción de resúmenes será del 12 de marzo al 19 de julio de 2024.
- Para el registro de los trabajos y envío de resúmenes, solo uno(a) de los(as) autores(as) del trabajo, será quién registrará en la plataforma el título del trabajo, y agregará el nombre y adscripción del resto de co-autores(as) de dicho trabajo; así como la categoría y modalidad en la que se desea participar.
- El dictamen de aprobación o rechazo del trabajo se enviará al correo electrónico del(a) autor(a) que envió el trabajo.

- Una vez que se comunique la resolución del trabajo aceptado, al menos un(a) autor(a) debe inscribirse al Congreso, para asegurar su participación en la modalidad y categoría solicitada.

Criterios para las modalidades de investigación básica e investigación clínica:

La modalidad de *investigación básica* se refiere a aquellos trabajos primordialmente realizados en el laboratorio y que contribuyen a la ampliación de las bases del conocimiento científico, contrastados o no con la aplicación práctica: modelos experimentales, estudios descriptivos o analíticos.

En la modalidad de *investigación clínica* se abordan problemáticas de la evaluación, diagnóstico y/o intervención neuropsicológica, ya sean en diseños observacionales (series de casos, de casos y controles, transversales o cohorte) o experimentales (ensayos clínicos controlados).

El resumen para ambas modalidades deberá incluir los siguientes requisitos (la cantidad máxima de palabras será de 550):

1. Título del trabajo.
2. Introducción o antecedentes: fundamentos teóricos más relevantes del tema (100 palabras).
3. Objetivos: destacar el objetivo general del trabajo (50 palabras).
4. Material y método: diseño e investigación, descripción de participantes (muestreo y criterios de selección), instrumentos, procedimiento y lineamientos éticos (150 palabras).
5. Resultados: mencionar el tipo de análisis y resultados principales (100 palabras).
6. Conclusiones: destacar y relacionar los hallazgos con resultados de otras investigaciones, aportes y limitaciones (100 palabras).

NOTA. En estas modalidades se pueden enviar las *categorías de simposio invitado, mesa de trabajo y cartel*.

Criterios para la modalidad de caso clínico:

En esta modalidad se describen casos concretos con una problemática ubicada en cualquier área de la neuropsicología. Debe incluir la base teórica desde la cual se interpreta lo observado, la descripción del problema que se resolvió, el análisis neuropsicológico, las técnicas empleadas, así como los resultados alcanzados. El resumen de esta modalidad deberá incluir los siguientes requisitos (la cantidad máxima de palabras será de 550):

1. Título del trabajo.
2. Introducción o antecedentes: fundamentos teóricos más relevantes del tema (100 palabras).
3. Descripción breve del caso: 100 palabras.
4. Técnicas empleadas y análisis neuropsicológico: 100 palabras.
5. Resultados: mencionar el tipo de análisis y resultados principales (100 palabras).
7. Conclusiones destacar los hallazgos más relevantes, así como aportes y limitaciones (100 palabras).

NOTA. En esta modalidad se pueden enviar las *categorías* de *simposio invitado*, *mesa de trabajo* y *cartel*.

Criterios para la modalidad de revisión sistemática:

En esta modalidad se incorporarán temas que sean novedoso o se relacionen con algún tema clásico de interés científico y que aporten al estado del arte en neuropsicología. El resumen de esta modalidad deberá incluir los siguientes requisitos (la cantidad máxima de palabras será de 550):

1. Título del trabajo.
2. Objetivo de la revisión: destacar el objetivo general del trabajo (50 palabras).
3. Desarrollo del tema: 250-300 palabras
4. Discusión: 150 palabras

NOTA. En esta modalidad solo se puede enviar la categoría de cartel.

Criterios para la categoría de Pitch: Ciencia en 3 minutos

En esta categoría se incorporarán temas de proyectos de investigación de nivel posgrado (Maestría y Doctorado) para transmitir de manera oral, clara, efectiva y breve (en 3 minutos) los avances de dichos proyectos. El resumen de esta categoría deberá incluir los siguientes requisitos (la cantidad máxima de palabras será de 550):

1. Título del trabajo.
2. Introducción o antecedentes: fundamentos teóricos más relevantes del tema (100 palabras).
3. Objetivos: destacar el objetivo general del trabajo (50 palabras).

4. Material y método: diseño e investigación, descripción de participantes (muestreo y criterios de selección), instrumentos, procedimiento y lineamientos éticos (150 palabras).
5. Resultados: mencionar el tipo de análisis y resultados principales (100 palabras).
6. Conclusiones: destacar y relacionar los hallazgos con resultados de otras investigaciones, aportes y limitaciones (100 palabras).

NOTA. En esta categoría se incluyen las modalidades de investigación básica, investigación clínica y caso clínico.

Características de las categorías de presentación

Simposio invitado: se trata de 4 a 5 ponencias orales relacionadas con un tema específico, invitadas previamente por el comité organizador del Congreso. Los resúmenes para esta categoría se deben enviar en conjunto (en un solo archivo) por parte de quien fungirá como moderador(a) de dicho simposio. Cada presentación tendrá una duración máxima de 10 minutos.

Mesa de trabajo: se trata de 4 a 5 ponencias orales en las que estudiantes y/o profesionales de la neuropsicología y ciencias afines tienen la oportunidad de compartir resultados de trabajos de investigación, propiciando el intercambio de experiencias y la difusión del conocimiento. Cada presentación tendrá una duración máxima de 10 minutos.

Cartel: en esta alternativa la participación es interactiva por parte del(a) autor(a) con su audiencia. Se sugiere distribuir copias del material resumido de las ponencias con los asistentes, para favorecer la difusión y discusión de la información, e igualmente se recomienda que el(la) autor(a) permanezca en el lugar de su presentación. Así mismo, se solicita que el cartel mida 90 cms de ancho x 120 cms de largo y que en éste se agregue el título, autor(es), institución de adscripción, introducción, objetivo, método, resultados, principales conclusiones y referencias.

Pitch - ciencia en 3 minutos: exposición breve (de 3 minutos) de manera oral en forma de prosa, por parte de un solo autor de un proyecto de investigación del nivel posgrado (Maestría y Doctorado). Se utilizará una diapositiva fija (sin transiciones, animaciones o archivos de sonido o video). Este trabajo se evaluará por parte de expertos en neuropsicología y ciencias afines.

NOTA. cualquier caso no considerado dentro de las cláusulas de esta convocatoria, será resuelto a criterio del comité científico.

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. Miguel Ángel Villa Rodríguez - Universidad Nacional Autónoma de México FES-Zaragoza

Dra. María Elena Navarro Calvillo – Universidad Autónoma de San Luis Potosí

Dra. Ma. de la Cruz Bernarda Téllez Alanís – Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Dra. Teresita Villaseñor Cabrera – Universidad de Guadalajara

Dra. Miriam Elizabeth Jiménez Maldonado – Universidad de Guadalajara

Mtra. Ana Ruth Díaz Victoria – Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez

Dra. Yvonne G. Flores Medina – Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente Muñiz

Dra. Julieta Bonilla – Universidad Autónoma de Baja California

Dra. Hévila González Castañeda – Universidad Autónoma de Baja California

Dr. Alejandro Herrera González – Universidad Anáhuac-Mayab

Dr. Erwin R. Villuendas González – Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo

Dra. Adela Hernández Galván – Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Dr. Jonatan Ferrer Aragón – Universidad Autónoma del Estado de Morelos

Dra. Maura Jazmín Ramírez Flores – Universidad Nacional Autónoma de México Facultad de Psicología

Dra. Lilia Mestas Hernández – Universidad Nacional Autónoma de México FES-Zaragoza

Dra. Ana Natalia Seubert Ravelo – Universidad Nacional Autónoma de México FES-Iztacala

Dra. Cristina Alejandra Mondragón Maya - Universidad Nacional Autónoma de México FES-Iztacala

Dra. Karina Cerezo Huerta – Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla

Dra. María del Rosario Bonilla Sánchez – Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Dr. Eduardo Salvador Martínez Velázquez - Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Dr. Vicente Arturo López Cortes - Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Dr. Ignacio Méndez Balbuena - Benemérita Universidad Autónoma de Puebla

Dr. Héctor Juan Pelayo González - Benemérita Universidad Autónoma de Puebla