

# CONSTRUYENDO HORIZONTES INFANCIA Y NEURODESARROLLO

ENCUENTRO SOBRE DESARROLLO  
CEREBRAL INFANTO-JUVENIL

Jornada de divulgación científica sobre Desarrollo Cerebral Infanto-Juvenil  
dirigida a familias, profesionales y estudiantes.

**JORNADA DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA**



**#RETOPICHÓN**







# Contenido

<b>Infancia Y Neurodesarrollo   Construyendo Horizontes</b>	<b>02</b>
<b>Objetivo</b>	<b>04</b>
<b>Formato</b>	<b>04</b>
<b>¿A quién va dirigido?</b>	<b>05</b>
<b>Cómo participar</b>	<b>05</b>
<b>Cómo inscribirse</b>	<b>05</b>
<b>Ponentes</b>	<b>06</b>
<b>Programa</b>	<b>08</b>

# Infancia Y Neurodesarrollo | Construyendo Horizontes

El #RetoPichón organiza una jornada de divulgación científica sobre **Desarrollo Cerebral Infanto-Juvenil**.

Una actividad de conocimiento dirigida a familias, profesionales y estudiantes en la que, a lo largo de la tarde, destacados especialistas en neurodesarrollo, genética, educación y salud infantil abordarán cuestiones de gran actualidad como el impacto de las pantallas, los trastornos del sueño en la adolescencia o la relevancia del pensamiento crítico en los procesos educativos.

El programa combinará ponencias científicas con espacios de diálogo con familias, en un formato riguroso, participativo y accesible.

La recaudación íntegra se destinará al **Proyecto Horizonte de #RetoPichón 2025 y Autismo Sevilla**, consolidando la unión entre ciencia, compromiso social y apoyo a las personas con autismo y sus familias.

La coordinación científica correrá a cargo del equipo de **Neurolinkia**, (Centro multidisciplinar de atención neurológica de infantil y adolescente, de Sevilla), liderado por el Dr. Marcos Madruga, referente en neurología pediátrica y presidente de la la Sociedad Española de Neurología Pediátrica (SENEP).

El Encuentro Sobre Desarrollo Cerebral Infanto-Juvenil se enmarca dentro del #RetoPichón 2025, un movimiento solidario que cada año une deporte y compromiso social para dar visibilidad a una causa.

En esta edición, el reto colabora con Autismo Sevilla a través del Proyecto Horizonte, una iniciativa que busca crear viviendas inclusivas y programas de apoyo para que las personas adultas con autismo puedan alcanzar mayores niveles de autonomía e independencia.

Con esta jornada científica queremos sumar conocimiento y conciencia, al tiempo que recaudamos fondos para seguir construyendo su horizonte y su futuro.

El evento cuenta con la colaboración del Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Sevilla, lugar en el que se llevará a cabo esta actividad.



**Neurolinkia** nace de la búsqueda de respuestas a las demandas de familias de niños y niñas con problemas neurológicos. Este proyecto reúne a profesionales que comparten objetivos, valores e ilusión con el fin de mejorar la vida de estas familias. Los pilares de Neurolinkia son: ofrecer una asistencia de calidad, unificar criterios para el diagnóstico y coordinar planes de tratamiento, potenciar la formación tanto de profesionales como de familias en el cuidado de sus hijos e hijas, y apostar por el desarrollo de un plan de investigación científica y de incorporación de innovaciones a la atención de nuestros pacientes.

Queremos acompañar a nuestros pacientes y sus familias durante el proceso que duren, no sólo sus problemas neurológicos, sino también todas aquellas circunstancias que rodean dichos problemas y que limitan su bienestar emocional, familiar y de desarrollo personal.

Como parte de nuestro compromiso con la sociedad, en Neurolinkia también apoyamos activamente causas solidarias, participando en iniciativas que contribuyan a construir una sociedad más inclusiva, justa y comprometida con la diversidad.

# Objetivo

Generar un espacio de divulgación científica accesible para familias, profesionales y sociedad.

Acercar los últimos avances en neurodesarrollo, educación y salud infantil.

Crear conciencia social sobre las necesidades de los niños y adolescentes con Trastorno del Espectro Autista (TEA) y sus familias.

Destinar el 100% de la recaudación al Proyecto Horizonte de Autismo Sevilla, que impulsa viviendas inclusivas y oportunidades de autonomía para personas adultas con TEA.

## Formato

- **Fecha:** viernes 28 de noviembre 2025
- **Duración:** Jornada de tarde (16:00–20:00h)
- **Estructura:** La jornada combinará conferencias breves de especialistas en neurodesarrollo y autismo con una mesa de debate entre referentes nacionales.
- **Ponentes confirmados:** la selección de ponentes y la coordinación científica correrá a cargo del equipo de Neurolinkia liderado por el Dr. Marcos Madruga.
- **Público estimado:** 200–300 asistentes presenciales + cobertura digital

## ¿A quién va dirigido?

- Familias interesadas en el desarrollo infantil y juvenil.
- Profesionales de la salud, la educación y el ámbito social.
- Estudiantes de medicina, psicología, magisterio o disciplinas afines.
- Cualquier persona comprometida con la inclusión y el conocimiento.

## ¿Cómo participar en la Jornada de Divulgación Científica?

### Modalidades de asistencia

- **Presencial:** vive la experiencia completa en el Real e Ilustre Colegio Oficial de Médicos de Sevilla, compartiendo la jornada con familias, profesionales y especialistas.
- **Online:** si no puedes desplazarte, podrás seguir todas las ponencias y diálogos en directo a través de nuestro streaming oficial.

### Entradas con donativo solidario

- Tanto la asistencia presencial como la online requieren una entrada solidaria de 20€.
- El importe se realizará íntegramente como donación al Proyecto Horizonte de Autismo Sevilla, a través de la plataforma Migranodearena.

## ¿Cómo inscribirse?

- Accede al formulario de inscripción aquí (links en la bio y en la web oficial del #RetoPichón).
- Completa tus datos personales.
- Realiza el donativo solidario.
- Recibirás un correo de confirmación con tu entrada digital.



**Participar es mucho más que asistir: es apoyar la ciencia, la inclusión y el futuro de las personas con autismo.**

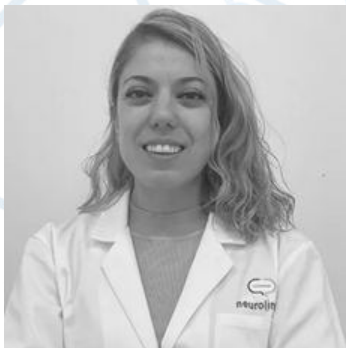
# Ponentes



## Marcos Madruga

Neuropediatra / Director General NeuroLinkia

Co-Director General de NeuroLinkia en Sevilla, cuenta con más de 20 años de experiencia clínica, docente e investigadora en neuropediatría. Actualmente es Presidente de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica (SENEP), desde donde impulsa la formación, la investigación y el reconocimiento oficial de la especialidad en España. Su trayectoria le ha consolidado como un referente nacional en el ámbito del neurodesarrollo .



## Yasmin Salomon

Neuropediatra

Yasmin Salomón es neuropediatra especializada en epilepsia, sueño infantil y neurodesarrollo. Ha trabajado en centros de referencia en Argentina y España, y participa activamente en investigación clínica. Forma parte del equipo médico de NeuroLinkia desde 2023.



## Yolanda Arauz

Psicología y Atención temprana

Yolanda Arauz es psicóloga especialista en Atención Temprana, con más de 20 años de experiencia en el trabajo con niños de 0 a 6 años. Compagina su labor clínica con la docencia en másteres universitarios, integrando la intervención terapéutica con el acompañamiento a familias y centros educativos.



## Marcos Zamora.

Psicólogo / Director General de Autismo Sevilla

Marcos Zamora es Psicólogo especializado en neurodesarrollo y Trastornos del Espectro del Autismo, con más de 20 años de experiencia clínica y formativa. Es Director General de Autismo Sevilla y ha sido presidente de AETAPI (2014–2022). Cuenta con formación avanzada en neuropsicología, gestión social y diagnóstico con herramientas ADI-R y ADOS-2.



## **Dra. Teresa Andrade**

Neuropediatra

Dra. Teresa Andrade es pediatra especializada en Neuropediatría y Neurodesarrollo, con formación en los hospitales Virgen Macarena (Sevilla), Sant Joan de Déu (Barcelona) y Nicklaus Children's Hospital (Miami). Es miembro de la Sociedad Española de Neurología Pediátrica (SENEP) y ponente habitual en congresos nacionales e internacionales.



## **Mariana Moreno**

Neuropediatra

Dra. Mariana Moreno es neuropediatra con especial interés en neurodesarrollo y problemas de sueño infantil. Formada en México y en el Hospital Universitario Virgen Macarena (Sevilla). Con más de 10 años de experiencia clínica y en ensayos clínicos, atiende a niños con TEA, TDAH, epilepsia y enfermedades neuromusculares.



## **Maribel León**

Terapeuta Ocupacional

Maribel León es terapeuta ocupacional infantil con más de 15 años de experiencia en atención a menores con TEA, TDAH, TEL, PCI y otras dificultades en el desarrollo. Acreditada en el modelo de Integración Sensorial por la Universidad del Sur California y la Western Psychological Services. Especialista en psicomotricidad, postgrado en Trastornos del espectro autista y diplomada en comunicación Alternativa y Aumentativa por la Universidad del Desarrollo.



## **Alejandra Pereira**

Psicopedagoga

Alejandra Pereira es psicopedagoga y especialista en Atención Temprana, con formación en magisterio, logopedia y psicología clínica. Ha sido profesora universitaria y coordinadora del Máster en Atención Temprana en la Fundación San Pablo Andalucía, además de investigadora en la Universidad de Sevilla.

# Programa



<b>Presentación</b>	16:00-16:15h	●
<b>Influencia de la genética y el ambiente en el desarrollo cerebral infantil.</b> Yasmin Salomón	16:15-16:45h	●
<b>Neurodesarrollo típico. Variabilidad.</b> Yolanda Arauz	16:45-17:15h	●
<b>Signos de alarma de los trastornos del espectro del autismo.</b> Marcos Zamora	17:15-17:45h	●
		●
	<b>Pausa-Café</b>	

18:15-18:45h

**Pantallas y tecnología oportunidad o amenaza**

Dra. Teresa Andrade

18:45-19:15h

**¿Por qué no duerme mi hijo?: Respuestas y soluciones en la infancia y adolescencia.**

Dra. Mariana Moreno

19:15-20:00h

**Mesa debate. Nuevos modelos de crianza. Evidencias y sentido común**

**20:00h Cierre del Encuentro**

# CONSTRUYENDO HORIZONTES INFANCIA Y NEURODESARROLLO

ENCUENTRO SOBRE DESARROLLO  
CEREBRAL INFANTO-JUVENIL

Una iniciativa del #RetoPichón 2025 con la coordinación científica del equipo de Neurolinkia y la colaboración del Real e Ilustre Colegio de Médicos de Sevilla.  
Los fondos recaudados se destinarán al proyecto Horizonte de Autismo Sevilla.

28 DE NOVIEMBRE

REAL E ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE MÉDICOS DE SEVILLA  
AV. DE LA BORBOLLA, 47 , SEVILLA

16:00 - 20:00 H.