

# Simposio Neurociencia y Educación 2025

**15  
Dic**

**09:00-17:00 horas**

Salón Fresno. Casa Central PUC

Alameda 390, Santiago

Universidad Católica



## PROGRAMA

09:00 Palabras de bienvenida. **Dr. Paulo Barraza.** IE-CIAE Universidad de Chile

Hora	Expositora - Expositor	Título charla	Filiación
09:10	<b>Dra. Evelyn Cordero Roldán</b>	Neurociencia de la creatividad: Del cerebro al aula.	Fundación Educacional Arrebol. Redes Para La Infancia.
09:35	<b>Karen Schuchhardt</b>	Continuidad de estudios: Abriendo puertas con innovación, hacia la educación superior.	Colegio Cardenal Carlos Oviedo, Fundación Belén Educa.
10:00	<b>Dr. Pedro Maldonado</b>	Consciencia y exploración: Correlatos neuronales de la creatividad.	Departamento de Neurociencias de la Facultad de Medicina & BNI. Universidad de Chile.
10:25	<b>Dr. Eugenio Rodríguez</b>	Intenta, falla, intenta otra vez.	Centro Interdisciplinario de Neurociencia, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

10:50 Pausa (incluye colación)

Hora	Expositora - Expositor	Título charla	Filiación
11:20	<b>Dra. Marcela Ovando-Tellez</b>	Desentrañando la creatividad: Cómo la memoria semántica y el cerebro contribuyen a la generación de ideas creativas.	Institut du Cerveau (ICM), Paris.
11:45	<b>Camila Fiol</b>	Proceso creativo: De ingredientes nativos a experiencias dulces.	Fiol Dulcería.
12:10	<b>Dra. María José Opazo</b>	Silenciar la creatividad: El costo de la escolarización de la educación parvularia.	IE-CIAE Universidad de Chile.
12:35	<b>Mariana Hidalgo</b>	Creatividad desde la pantalla: ¿Cuántos mundos caben en un contenido audiovisual para niñas y niños?	NTV - Señal cultural familiar de TVN.

13:00 Almuerzo (no incluido)

14:20 Inicio de la jornada de la tarde. Palabras de bienvenida. **Dr. Francisco Aboitiz.** Centro Neuro UC

Hora	Expositora - Expositor	Título charla	Filiación
14:25	<b>Dr. Francisco Aboitiz</b>	De la memoria hasta la imaginación: La voz interna como articuladora de la mente humana.	Centro Interdisciplinario de Neurociencia, Escuela de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.
14:50	<b>Paulo Albornoz López y César Jara</b>	Semillas de arte, raíces de creatividad.	Colegio Artístico Sol Del Illimani.
15:15	<b>Dra. Josefina Cruzat</b>	Relojes cerebrales y envejecimiento: Nuevas métricas biológicas de salud cerebral en Latinoamérica.	Instituto Latinoamericano de Salud Cerebral (BrainLat), Universidad Adolfo Ibáñez.
15:40	<b>Dr. Mario Villena-González</b>	Creatividad encarnada: Emociones, cuerpo e intercepción como base de la exploración creativa.	Facultad de Ciencias Médicas, Universidad de Santiago de Chile.

16:05 Palabras al cierre. **Dra. Evelyn Cordero Roldán.** Fundación Arrebol - Redes Para la Infancia

16:15 Cierre musical:

- **ASI Trío Banda** (Colegio artístico Sol Del Illimani). Integrantes: Renato Jara, Román Henríquez y Manuel Rodríguez.
- **Neurobanda.** Integrantes: Sebastián Jorquera, Marilyn Lizama Muñoz, Nicolás Poblete, Sebastián Lewin y Matías Lira.