

PROGRAMA

Escenario Sinapsis (patio)	Actividades estudiantes
Pregúntale a un neurocientífico. Cristian Cea, Académico USACH	10h00-10h20 11h00-11h20
Cerebros de dinosaurios Jared Amudeo, Postgrado U. de Chile	10h25-10h45 11h25-11h45
Depresión y ansiedad Georgina Renard, Académica USACH	12h00-12h20
Cerebros pequeños, grandes ideas Gonzalo Olivares, Académico U. Mayor	12h30-12h50
Escenario Axon	
Stands interactivos	9h30-15h30
Escenario Astrocitos (patio, domo)	
Dendros: domo cerebro	9h30-15h30
XRLabs (patio)	
Laboratorio de Realidad Virtual	12h00-15h30
Escenario Glias (segundo piso)	Actividades profesores
Integración en el aula Oscar Lazo, Académico U. San Sebastián	15h00-15h15
Regeneración neuronal Roberto Vera, Académico USACH	15h20-15h35
Neuroeducación en la escuela Paulina Guzmán y Ximena Guzmán, Petirrojo	15h40-15h55
Neurociencia y educación Evelyn Cordero, Dir. Ejecutiva Fundación Arrebol	16h00-16h15
Bases cerebrales de la enseñanza y aprendizaje Paulo Barraza, Académico CIAE	16h20-16h35

ORGANIZAN

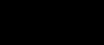
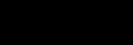
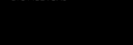
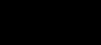
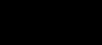
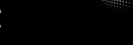
PATROCINAN

AUSPICIAN

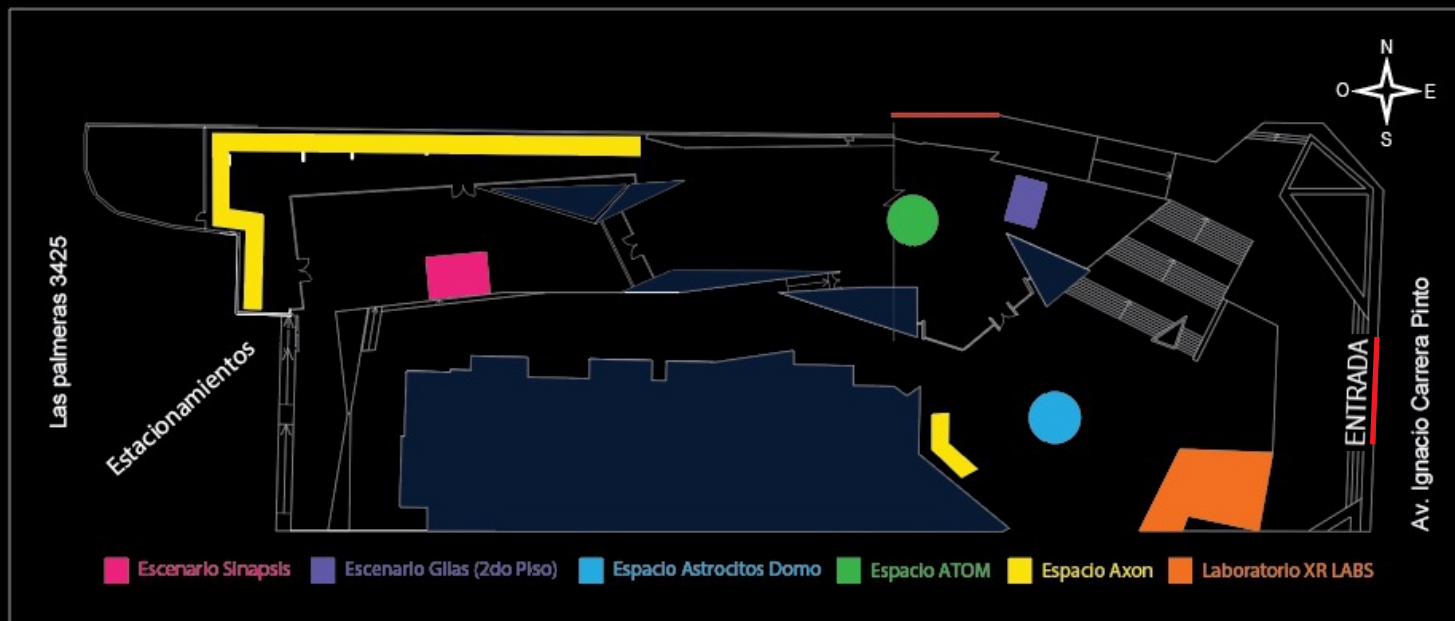
MEDIA PARTNER

COLABORAN

PRODUCEN



PLANTA



Plataforma Cultural Universidad de Chile
Ignacio Carrera Pinto 1025, Ñuñoa

ORGANIZAN

PATROCINAN

AUSPICIAN

MEDIA PARTNER

COLABORAN

PRODUCEN

