

UNIVERSIDAD CATÓLICA LUIS AMIGÓ
Vicerrectoría de Docencia
Horario docente – 2026-1

Facultad: Ciencias Sociales, Salud y Bienestar	Programa: Psicología
Nombre del docente: Catalina Quintero López	
Ubicación: 1-411	Correo institucional: catalina.quintero@amigo.edu.co

Actividades:

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
07:00-08:00	Investigación: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning	Investigación: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning		Investigación: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning	Investigación: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning (campo)	
08:00-09:00	Investigación: Liderazgo, Grupo en Neurociencias Básicas y Aplicadas (NBA) 1-411	Investigación: Liderazgo, Grupo en Neurociencias Básicas y Aplicadas (NBA) 1-411		Docencia Indirecta ó curso dirigido		
09:00-10:00						
10:00-11:00						
11:00-12:00						
12:00-13:00				Investigación: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning	Almuerzo	Docencia Indirecta o curso dirigido
13:00-14:00		Almuerzo		Almuerzo	Investigación: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning (campo)	Grupo: 1 PSELF45 Profundización en rehabilitación neuropsicológica 1-410
14:00 -15:00						
15:00-16:00				Investigación-Ejecución proyecto: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning (datos)		
16:00 -17:00		Grupo 1: MNP016 Tutoría y Coloquio de Investigación IV Google Meet	Investigación: Desarrollo y Validación de una Red Neuronal Convolutiva para la Detección Temprana del TDAH (datos)	Investigación-Ejecución proyecto: Diagnóstico e Intervención de Trastornos del Neurodesarrollo mediante Técnicas de Deep Learning y Machine Learning (datos)		
17:00 -18:00			Reunión y Coordinación Semillero de Investigación "Cerebro, Cognición, Conducta"			
18:00 -19:00						
19:00-20:00						
Total de horas día	7	8	4	8	8	5