USO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA EN MEDICINA

La inteligencia artificial generativa está transformando radicalmente la investigación y la práctica médica. Para un alumno de doctorado, dominar estas herramientas significa potenciar exponencialmente tu capacidad de investigación: desde analizar grandes volúmenes de literatura científica y sintetizar información compleja, hasta diseñar experimentos innovadores, optimizar la redacción de la tesis doctoral y comunicar tus hallazgos de manera más efectiva.



Programa de Seminarios Introducción a la IA y uso de IA Seminario 1 Generativa Aplicaciones Clínicas de la IA Seminario 2 Análisis de Datos con IA y Proyectos Seminario 3 Aspectos Éticos, 9 diciembre | 16-19h Seminario 4 **Legales y Casos** de Éxito Aula de Bioestadística Planta 2, escalera central, Edificio A Contenidos: Foro de debate: Se creará un foro de debate sobre las implicaciones éticas, legales y sociales y riesgos del uso de IA en Medicina Casos de éxito: Se invitará a diferentes clínicos y emprendedores a compartir casos de éxito del uso de IA en Medicina Docentes: José Ramón Paño y ponentes por definir

Inscríbete en el siguiente link: https://forms.gle/CY7jm7TZrrC21aGD6