



Programa del evento

Encuentro de capítulos estudiantiles de Ispor Latam Herramientas para el uso de NotebookLM y GEMINI en Salud

Abierto a la comunidad

Organiza

Facultad de Ciencias de la Salud de la Universidad Argentina John F. Kennedy, en conjunto con la Universidad Pontificia Bolivariana (Colombia)

Ø Objetivo

Promover el intercambio académico entre los capítulos estudiantiles de ISPOR en América Latina y brindar una capacitación práctica sobre el uso de herramientas de inteligencia artificial aplicadas a la evaluación de tecnologías sanitarias y la gestión de la información en salud.

Agenda

Horario: 14h (Argentina, Chile y Uruguay), 12h (Colombia), 11h (México)

Palabras de bienvenida

Farm. Graciela Azucena Luraschi, advisor del Capítulo Estudiantil de ISPOR UK Dr. Juan Guillermo Barrientos, advisor del Capítulo Estudiantil de ISPOR Universidad Pontificia Bolivariana

- Charla-taller: Herramientas de IA para la gestión de datos y evaluación en salud Cont. Ezequiel Seoane, especialista en gestión de datos y tecnologías aplicadas a la salud.
- Espacio de preguntas e intercambio con la audiencia
- Cierre y despedida

Duración estimada: 2 horas.

Disertante

Ezequiel Seoane

Contador Público (UBA). Líder de Transformación Digital en Meriti – Google Cloud Premier Partner, donde impulsa proyectos de automatización e inteligencia artificial. Especialista en adopción de herramientas de Google Workspace y en capacitación sobre tecnologías aplicadas a la educación y la salud. ExGoogle Student Ambassador y consultor en innovación tecnológica y gestión del cambio.