

MedTrust: Asistente Virtual Ético para Atención Médica Personalizada

Enrique Ulises Báez Gómez Tagle, Gabriela Shaooli Cassab



MedTRUST
• VIRTUAL MEDICAL ASSISTANT



Problema

- Las farmacias enfrentan desafíos éticos y tecnológicos:
- Falta de herramientas confiables para recomendaciones personalizadas.
- Preocupaciones sobre privacidad y transparencia en la IA.



Riesgos y Mitigación

Riesgos

- Filtración de datos, recomendaciones erróneas, dependencia tecnológica.

Soluciones:

- Auditorías de seguridad.
- Supervisión médica.
- Algoritmos éticos y guías para usuarios..



Soluciones

- MedTrust, un asistente basado en IA generativa que:
- Brinda recomendaciones confiables.
- Monitorea tratamientos.
- Garantiza privacidad, transparencia y supervisión humana.



Resultados

- Reducción de errores en recomendaciones médicas.
- Satisfacción del usuario y confianza en farmacias.
- Proceso transparente y alineado con normativas legales.



Beneficios

- Mejora del acceso a servicios médicos.
- Optimización en gestión de citas y tratamientos.
- Generación de confianza en la atención médica con IA.



Conclusión

- MedTrust plantea un nuevo estándar en la atención médica ética y personalizada.