

No.	Requerimiento	Descripción	Prioridad	Categoría	Acciones sugeridas
1	Generar confianza en el sistema	Aumentar la seguridad de las personas para usar el sistema de inteligencia artificial (IA).	Media	Técnico/Social	Hacer campañas informativas que expliquen cómo funciona el sistema y que es confiable.
2	Conectar con sistemas de salud	Asegurar que el sistema pueda trabajar con los sistemas que ya usan las instituciones de salud.	Alta	Técnico/Legal	Hacer pruebas con hospitales o clínicas y crear reglas para que los sistemas puedan trabajar juntos.
3	Proteger los datos personales	Cuidar la privacidad de los usuarios siguiendo leyes importantes como GDPR o HIPAA.	Alta	Legal/Seguridad	Usar tecnología para proteger los datos y hacer revisiones regulares para cumplir con las leyes.
4	Mejorar la atención psicológica	Hacer que las respuestas de la IA sean más comprensivas y útiles para las personas.	Media	Operativo	Diseñar respuestas que se sientan más humanas y probarlas con los usuarios.
5	Hacer el sistema accesible para todos	Asegurarse de que más personas, especialmente en zonas rurales, puedan usar el sistema.	Media	Social/Técnico	Crear versiones que funcionen sin internet y buscar aliados para llevar dispositivos a estas zonas.
6	Mantener actualizada la información médica	Revisar frecuentemente que la información que usa el sistema sea correcta y nueva.	Alta	Técnico/Operativo	Trabajar con proveedores confiables y hacer revisiones periódicas de los datos usados.
7	Cumplir con las leyes sobre privacidad	Asegurar que el sistema siga las reglas de cada país sobre el uso de datos personales.	Alta	Legal	Revisar que todo esté en orden y hacer cambios para cumplir con las leyes locales e internacionales.
8	Reducir errores de la inteligencia artificial	Disminuir los errores en las respuestas o diagnósticos que da la IA.	Alta	Técnico	Mejorar continuamente la programación de la IA y actualizarla con nueva información médica.
9	Preparar el sistema para muchos usuarios	Evitar que el sistema se haga lento cuando muchas personas lo usen al mismo tiempo.	Media	Operativo	Usar servidores en la nube y hacer pruebas para saber cuántos usuarios soporta.

10	Depender menos de servicios externos	Reducir los problemas que causan los errores de proveedores o servicios externos.	Alta	Operativo	Hacer acuerdos con proveedores y preparar planes en caso de fallos.
11	Cuidar la información de los pacientes	Evitar errores al guardar o actualizar los datos médicos de los pacientes.	Alta	Técnico/Operativo	Crear mecanismos para detectar y corregir errores al manejar datos.
12	Probar bien el sistema antes de usarlo	Asegurarse de que todo funcione correctamente antes de que las personas usen el sistema.	Alta	Operativo	Hacer pruebas con casos reales y corregir cualquier problema antes de lanzar el sistema.