

Matriz de Riesgos

La **matriz de riesgos** es una herramienta utilizada en la **gestión de riesgos** de proyectos para identificar, evaluar y priorizar los riesgos potenciales que pueden afectar el éxito del proyecto. Su propósito es proporcionar una visión clara de los posibles eventos que podrían tener un impacto negativo y definir acciones para **mitigar**, **evitar**, **transferir**, o **aceptar** dichos riesgos.

Riesgo	Probabilidad	Impacto	Puntuación en la matriz
Fallas en las pruebas de campo	Moderado (3)	Significativo (3)	9 (Medio)
Aumento en costos de adquisición	Moderado (3)	Mayor (4)	12 (Alto)
Retrasos en la formación del equipo	Moderado (3)	Significativo (3)	9 (Medio)
Problemas de integración (sensores)	Probable (4)	Mayor (4)	16 (Muy alto)
Falta de escalabilidad (nube)	Poco probable (2)	Severo (5)	10 (Alto)
Insuficiencia de datos (IA)	Probable (4)	Severo (5)	20 (Extremo)
Fallos en precisión de IA	Moderado (3)	Mayor (4)	12 (Alto)
Dificultades en despliegue (IA)	Moderado (3)	Mayor (4)	12 (Alto)

Falta de capacitación en soporte	Probable (4)	Significativo (3)	12 (Alto)
Mala planificación de mantenimiento	Moderado (3)	Significativo (3)	9 (Medio)
Baja aceptación de capacitación	Moderado (3)	Menor (2)	6 (Medio)