

Reporte de Evaluación de Riesgo en Proyectos TI

Fecha de generación: 28/06/2025 06:46

Datos del Proyecto

Tipo de proyecto	Implementación ERP
Duración estimada (meses)	18
Presupuesto estimado (usd)	800000
Número de recursos	12
Tecnologías	ERP, Cloud
Complejidad	Alta
Experiencia del equipo	Media
Hitos clave	6

Reporte de Evaluación de Riesgo en Proyectos TI

Fecha de generación: 28/06/2025 06:46

Resultado de la Predicción

Riesgo General: Alto

Clase	Probabilidad
Bajo	10.0 %
Medio	25.0 %
Alto	65.0 %

Probabilidad de sobrecosto: 70.0%

Probabilidad de retraso: 80.0%

Reporte de Evaluación de Riesgo en Proyectos TI

Fecha de generación: 28/06/2025 06:46

Interpretación de Resultados

El modelo ha determinado que el riesgo general del proyecto es ALTO. Esto significa que, según los datos ingresados, existe una alta probabilidad de que el proyecto enfrente dificultades significativas en su ejecución, como retrasos, sobrecostos o problemas de calidad. Se recomienda tomar medidas preventivas inmediatas, reforzar la gestión y monitorear de cerca los hitos críticos.

La clase con mayor probabilidad es 'Alto' con un 65.0% de confianza. Esto significa que, de todas las categorías posibles, el modelo considera que esta es la más probable para el proyecto evaluado.

Las otras probabilidades son: Bajo: 10.0%, Medio: 25.0%.

Probabilidad de sobrecosto: 70.0%. Un valor alto indica que el proyecto tiene una alta probabilidad de exceder el presupuesto estimado. Se recomienda revisar los costos, identificar posibles desviaciones y establecer controles financieros más estrictos.

Probabilidad de retraso: 80.0%. Un valor alto sugiere que el proyecto podría no cumplir con los plazos establecidos. Se recomienda reforzar la planificación, monitorear los hitos y gestionar los recursos de manera eficiente.

Esta interpretación se basa únicamente en los resultados obtenidos y busca orientar la toma de decisiones. Recuerde que el reporte es una herramienta de apoyo y no reemplaza el juicio profesional del equipo gestor.