

AMENAZA
Errores en el código
Vulnerabilidades de seguridad
Problemas de rendimiento
Dependencias de tecnologías obsoletas

¿QUE PUEDE SUCEDER?
La app no funcione correctamente.
La app sea vulnerable a ataques cibernéticos.
La app sea lenta o se cuelgue.
La app se vuelva difícil de mantener o actualizar.

¿COMO PUEDE SUCEDER?
Se produzcan errores de programación que causen fallos en la aplicación.
Se exploten vulnerabilidades en el código para robar datos o causar daños.
El código sea ineficiente o la infraestructura no soporte la carga.
Las tecnologías utilizadas queden desactualizadas y no sean compatibles con nuevas versiones.

PROBABILIDAD	IMPACTO
ALTA	MEDIA
MEDIA	ALTA
MEDIA	ALTA
BAJA	MEDIA

MITIGACION
Realizar pruebas unitarias, depurar el código de forma constante, utilizar herramientas de control de calidad, seguir mejores prácticas de seguridad, realizar auditorías de seguridad, utilizar herramientas de análisis de vulnerabilidades.
Optimizar el código, utilizar herramientas de profiling, escalar la infraestructura.
Utilizar tecnologías actuales y estables, mantener una matriz de tecnologías.

ORIGEN
A
D
D
D