

¿CÓMO HACEMOS UN ANÁLISIS DE RIESGOS DE PROYECTOS

DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA O CONSTRUCCIÓN?





TODOS LOS PROYECTOS SON RIESGOSOS, POR LO QUE SU GESTIÓN REVISTE ESPECIAL IMPORTANCIA.

A CONTINUACIÓN TE COMPARTIMOS COMO REALIZAR UN ANÁLISIS DE RIESGOS DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA O CONSTRUCCIÓN.



(001)

IDENTIFICAR POSIBLES RIESGOS

**Identificar eventos que podrían ocurrir y
afecten al proyecto (o lo beneficien)**



(002)

REGISTRO DE RIESGOS

Registrarlos y **PRIORIZARLOS** por medio de un análisis cualitativo



SIGUIENTE →



(003)

HACER UN ANÁLISIS CUANTITATIVO DE RIESGOS

**Determinar la probabilidad de
ocurrencia del riesgo y Hacer análisis
cuantitativo (probabilidad x impacto)**



(004)

ESTABLECER ESTRATEGIAS DE RESPUESTA

Establecer las ESTRATEGIAS DE RESPUESTA al riesgo o planes de mitigación (incluir contingencia en el presupuesto)



(005)

MONITOREO Y ACTUALIZACIÓN DE RIESGOS NUEVOS

**Monitorear y actualizar los riesgos
(hasta el fin del proyecto y/o en el
periodo de garantías)**



**Consúltanos como
podemos ayudarte con el
plan de comunicaciones de
tu proyecto de
construcción**

 contacto@construconsultores.com

 +52 55 8020 5225

 construconsultores.com