



## Metodologías para análisis de riesgos

### Fecha de Realización:

Inmediata

### Duración:

8 horas.

### Lugar:

Venezuela y República Dominicana

### Objetivo:

Dar a conocer los métodos de análisis de riesgos que se utilizan actualmente en la industria para poder luego minimizarlos, atenuarlos o transferirlos.

### Contenido:

- Técnicas básicas utilizadas en la identificación de riesgos: Identificación primaria de riesgos, Concepto de proceso, equipo, elemento crítico, Observación e inspecciones planeadas, Revisión de seguridad, Listas de verificación, Índices de riesgo DOW y MOND, Análisis de trabajo seguro ATS, Análisis ¿Qué pasa si...? ("What if").
- Análisis de formas de fallas eventos y efectos: Análisis por el modo de falla eventos y sus efectos (AFFE), Análisis por árbol de fallas (AAF), Análisis por árbol de eventos (AAE).