



# CURSOS

# ATALCLI 123

## ANÁLISIS DE FALLAS EN SEGURIDAD LABORAL

**Facilitador: Ing. Wilcar  
Martínez**

### **Objetivos generales:**

*que los participantes adquieran herramientas preventivas para la detección, análisis y tratamiento de situaciones que sean perjudiciales o potencialmente peligrosas para la salud de los trabajadores, el sistema productivo, los medios de producción o el medio ambiente.*

### **Contenido:**

*Aprendiendo a detectar, analizar y corregir fallas.*

- a) El detecta fallas ineficientes.*
- b) El detecta fallas eficientes.*

*Corregir y mantener lo corregido.*

- a) Implantación y acción.*
- b) Seguimiento.*
- c) Registro e historia de las fallas.*

*Entendiendo los procesos y la importancia de la documentación en el análisis, detección y corrección de fallas.*

- a) Proceso de evaluación.*
- b) Proceso de análisis.*
- c) Proceso de corrección.*
- d) Proceso de seguimiento y mejora.*

*Importancia de la documentación en el análisis, detección y metodología de la corrección de fallas.*

- a) Informes.*
- b) Registros.*
- c) Procedimientos.*
- d) Auditorias y evaluaciones.*

*Haciendo frente a las fallas.*

- a) Como se resuelve una situación de forma efectiva.*
- b) Buscando las causas verdaderas.*

- c) *Estableciendo prioridades.*
- d) *Desarrollando un método efectivo.*

***Dirigido a:*** *Empresas y profesionales interesados en el desarrollo de herramientas que hagan más efectivas sus funciones en el área de mantenimiento, prevención de accidentes y seguridad laboral.*

***Duración:*** *8 horas.*