



AT A L C L I 1 2 3

Adiestramiento & Asesoría Gerencial

METODOLOGÍA Y ANÁLISIS DE FALLAS EN SEGURIDAD LABORAL

Facilitador:

Objetivo del curso:

facilitar a los participantes 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 equipos o el medio ambiente.

Contenido:

1. Conceptos básicos.

1. Fallas, desperfectos y averías.
2. Correcciones y reparaciones.
3. Detección de fallas.
4. Análisis de fallas.

2. Aprendiendo a detectar, analizar y corregir fallas.

1. El detecta fallas ineficientes.
2. El detecta fallas eficientes.
3. Importancia del entorno.

3. Entendiendo los procesos y las fallas.

1. Proceso de evaluación.
2. Proceso de análisis.
3. Proceso de corrección.
4. Proceso de seguimiento y mejora.

4. Haciendo frente a las fallas.

1. Como se resuelve una situación de forma efectiva.
2. Buscando las causas verdaderas.
3. Estableciendo prioridades.
4. Desarrollando un método efectivo.

5. Corregir y mantener lo corregido.



A T A L C L I 1 2 3

Adiestramiento & Asesoría Gerencial

1. Implantación y acción.
 2. Seguimiento.
 3. Registro e historia de las fallas.
- 6. Mejoramiento y corrección de fallas.**
1. El hábito de la curiosidad.
 2. Verificación de resultados.
 3. Indicadores.
- 7. Mantenimiento preventivo y mantenimiento correctivo.**
1. Mantenimiento preventivo.
 2. Mantenimiento correctivo.
 3. Desarrollar el mantenimiento preventivo para limitar el correctivo.
- 8. Importancia de la documentación en el análisis, detección y metodología de la corrección de fallas.**
- Informes.
 - Registros.
 - Procedimientos.
 - Auditorias y evaluaciones.

Duración: 16 horas.