



## Curso Seguridad Lean

### Descripción del curso

#### Introducción:

PENDIENTE

#### Objetivos:

El participante conocerá diversas herramientas para el mejoramiento de los programas de seguridad con un enfoque de Lean.

#### Dirigido a:

Supervisores de seguridad e higiene, personal de mejora continua, jefes y gerentes de salud y seguridad y brigadistas.

**Instructor:** Con más de 20 años de experiencia en Seguridad Lean.

**8hr**

De duración

**Metodología:** 60% teoría – 40% ejercicios y casos prácticos

## 1. Introducción al Programa Seguridad Lean

- ¿Por qué concentrarse en la seguridad?
- Enfoque Lean en la administración de la seguridad
- Una meta común de la filosofía Lean y los programas de seguridad

## 2. Liderazgo en el programa Seguridad Lean

- Concentración de todos los procesos
- Cambio de la cultura
- Función del liderazgo
- El Líder no necesariamente es un ejecutivo
- Facilitadores

## 3. Herramientas Lean de seguridad

- Método estructurado de organizar el trabajo - CORES
- La fábrica Visual
- Capacitación
- Poka-yoke (infalible)
- Benchmarking
- Flujo Continuo
- Trabajo estándar
- Solución de problemas
- Medidas
- Equipos de trabajo

## 4. Herramientas avanzadas en seguridad lean

- Liderazgo facilitado: ¿Cómo cambiar la forma de pensar de los empleados?
- Solución de problemas con A3
- Kaizen blitz
- Equipos Kaizen

## 5. Investigación de incidentes/accidentes en seguridad lean

- Causas
- Soluciones duraderas
- Concentración en el proceso

## 6. Promoción de la seguridad lean

- Compromiso de los colaboradores
- Juntas relámpago
- Programas de mejoramiento de la seguridad
- Programas de observación de la seguridad
- AST (análisis de la seguridad en el trabajo)
- Mapas

## 7. Mediciones de seguridad lean

- Trabajo estándar
- Lo que se mide es importante
- Enfoque lean en las mediciones de seguridad

## 8. Conclusiones