

CRUSO EXPRESS

Riesgos en el taller automotriz



📞 994 211 745

✉️ cecaap@aap.org.pe

🌐 www.aap.org.pe/capacitacion

Menos riesgos, más eficiencia
en tu taller



Presentación del curso

Este curso brinda un panorama de los riesgos operativos en talleres automotrices, enfocado en la identificación, evaluación y control de peligros a través de casos reales, actividades guiadas y herramientas como 5S y listas de verificación. Los participantes fortalecerán la seguridad, el orden y la prevención de incidentes, promoviendo procesos eficientes y entornos de trabajo seguros.



Objetivo del curso

Brindar los conocimientos y habilidades necesarias para detectar, priorizar y gestionar los riesgos más comunes en un taller automotriz, incorporando prácticas estandarizadas de seguridad, uso adecuado del EPP, manejo responsable de sustancias químicas y procedimientos básicos de control eléctrico y mecánico.

Perfil del participante

El curso está dirigido a supervisores y jefes de taller, técnicos y mecánicos automotrices, asesores de servicio, personal operativo y de mantenimiento, responsables de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) y profesionales del sector automotor que buscan fortalecer sus competencias en gestión de riesgos.

Temario

Sesión 1:

Reconociendo los peligros del día a día

- Observación guiada: "dónde están los riesgos que no vemos".
- Checklist rápido de inspección del taller (ruido, orden, químicos, electricidad, posturas).
- Identificación visual: análisis de fotos y videos reales.

Orden, limpieza y señalización inteligente

- Aplicación práctica del método 5S en talleres.
- Reorganiza tu espacio: zonas seguras y rutas libres.
- Cómo usar señalización económica y efectiva (colores, pictogramas, etiquetas).

Sesión 2:

Evaluación rápida de riesgos

- Herramienta básica de priorización (probabilidad x severidad).
- Ejercicio: prioriza los tres riesgos más urgentes de tu taller.

Uso correcto del EPP (Equipo de Protección Personal)

- Demostración visual del uso correcto de guantes, protección auditiva y respiratoria.
- Cómo mantener, limpiar y reemplazar el EPP sin gastar de más.
- Checklist diario del EPP.

Sesión 3:

Manejo seguro de productos químicos y residuos

- Lectura rápida de etiquetas y pictogramas.
- Cómo almacenar y desechar aceites, pinturas y solventes correctamente.

Control de riesgos eléctricos y mecánicos

- Procedimiento práctico para desconexión segura.
- Bloqueo/etiquetado casero (LOTO simplificado).
- Inspección diaria de herramientas y equipos

Julio Huaman

DOCENTE



Capacitador y Mecánico con más 20 de años de experiencia en diferentes empresas del rubro automotriz como Toyota, Grupo Pana, Senati, Cibertec y Pandero. Magister en docencia universitaria por la universidad Federico Villareal, así como una certificación en motores y transmisiones Hyundai SmartStream en el 2022 por SENATI GLOBAL CLASSROOM.