

Curso

DS 44 en acción:

Claves prácticas para asegurar el cumplimiento y la gestión preventiva de riesgos laborales

Objetivos

Comprender y aplicar el Decreto Supremo 44 en el ámbito laboral, desarrollando competencias para identificar, evaluar y controlar riesgos, fortaleciendo la cultura preventiva en la organización.

¿Qué aprenderás?

Incrementar la productividad y reducir costos asociados a accidentes y enfermedades laborales, aplicando correctamente el DS 44 y normalizando la gestión preventiva en su empresa.

Al finalizar el curso

Su equipo aplicará el DS 44 de manera práctica, reduciendo accidentes y fortaleciendo la cultura preventiva en su organización.









Módulo I: Fundamentos del DS 44

- Definición, alcance y objetivos.
- Relación con otras normativas laborales y de seguridad.
- Conceptos clave: riesgo, peligro, daño, accidente, enfermedad.
- Importancia de la prevención y responsabilidades legales.

Logro: Comprenderá el marco normativo del DS 44 y su impacto en la prevención.

Módulo II: Identificación y Evaluación de Riesgos

- Métodos de identificación: puestos de trabajo, inspecciones, entrevistas.
- Principales tipos de riesgos: físicos, químicos, biológicos, ergonómicos y psicosociales.
- Elaboración de mapas de riesgos y priorización.

Logro: Identificará y evaluará riesgos laborales aplicando herramientas prácticas.

Módulo III: Estrategias de control y prevención

- Elaboración de planes de prevención.
- Jerarquía de medidas preventivas.
- Capacitación y comunicación en todos los niveles.
- Supervisión y seguimiento de mejoras.

Logro: Diseñará planes preventivos efectivos para reducir accidentes y enfermedades.

🛕 ռódulo IV: Investigación de Incidentes y Mejora Continua

- Investigación de accidentes e incidentes.
- Identificación de causas raíz.
- Informes y medidas correctivas.
- Ciclo PDCA en prevención.

Logro: Investigará incidentes y propondrá mejoras preventivas continuas.

Directora Comercial

Andrea Rojas Sánchez Fono/Whatsapp: +569 9369 1036 e-mail: andrearojas@ocadi.cl



