



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

SEAD288PO PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR QUÍMICO

Modalidad de realización del curso: [Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Este Curso de Prevención de Riesgos Laborales en el Sector Químico le ofrece una formación especializada en la materia. Con la realización de este Curso de Prevención de Riesgos Laborales en el Sector Químico de la Familia Profesional de Seguridad y más concretamente del área de conocimiento Seguridad y Prevención el alumno estudiara los conceptos básicos y específicos de dicha materia. Realiza esta formación y especialícese en Prevención de Riesgos Laborales en el Sector Químico.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

1. El trabajo y la salud: los riesgos profesionales. Factores de riesgo
2. Daños derivados del trabajo
3. - La salud en el entorno laboral
4. - Accidentes, enfermedades y otras patologías derivadas del trabajo
5. - Condiciones de trabajo
6. Marco normativo básico en materia de Prevención de Riesgos Laborales.

7. - Importancia de la normativa de la prevención
8. - Ley de Prevención de Riesgos Laborales
9. - Desarrollo de la acción preventiva
10. - Delegados de prevención y Comité de seguridad y salud
11. - Desarrollo reglamentario

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

1. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad
2. - Conceptos de seguridad laboral
3. - Materialización del riesgo
4. - Estadísticas de accidentalidad
5. - Principales riesgos relacionados con la seguridad
6. - Medidas preventivas
7. Riesgos ligados al medio-ambiente de trabajo
8. - Higiene industrial
9. - Calidad del aire interior
10. - El ruido
11. - El ambiente térmico
12. La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral
13. - La carga de trabajo
14. - La fatiga
15. - Diseño ergonómico del puesto de trabajo
16. - La insatisfacción laboral
17. Planes de emergencia y evacuación
18. - Plan de emergencia
19. - Plan de evacuación
20. El control de la salud de los trabajadores

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS

1. Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo
2. - Introducción

3. - Instituciones y organismos internacionales
4. - Organismos nacionales
5. Organización del trabajo preventivo
6. - Introducción
7. - El sistema de gestión de PRL
8. Documentación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PRIMEROS AUXILIOS

1. Concepto de primeros auxilios
2. Activación del sistema de emergencias: Proteger, avisar, socorrer
3. Valoración primaria
4. - Consciencia
5. - Respiración
6. - Circulación sanguínea
7. Hemorragias
8. - Introducción
9. - Hemorragias exteriorizadas
10. - Hemorragias externas
11. Fracturas

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR QUÍMICO

1. Sustancias Químicas
2. Sustancias Químicas peligrosas
3. Evaluación de la Exposición a Agentes Químicos Peligrosos
4. Medidas de Protección y Prevención
5. Operaciones con Agentes Químicos
6. Exposición a agentes cancerígenos, mutagénicos y tóxicos
7. Prendas de Protección Sector Químico



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es