

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ESTACIONES DE SERVICIO. COMT110PO

SKU: EVOL-8249-INO-B | Categorías: [Prevención de Riesgos Laborales](#), [PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES](#)

INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [75](#)

Más información

[CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD](#)

CURSO TEMÁTICO

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ESTACIONES DE SERVICIO

Objetivos

Este Curso COMT110PO PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ESTACIONES DE SERVICIO le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Comercio y marketing. Con este CURSO COMT110PO PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ESTACIONES DE SERVICIO el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y conocer la normativa de prevención de riesgos laborales en cuanto a organización de la prevención, facultades y competencias, obligaciones y responsabilidades. También adquirir la capacidad necesaria para desarrollar el trabajo en estaciones de servicio de forma más segura, estableciendo unas normas básicas de seguridad y buscando de forma activa la mejora de aspectos como las deficiencias ergonómico-posturales, evitar la polución en el ambiente y robos y hurtos comunes en estaciones de servicio.

Contenidos

UNIDAD DIDÁCTICA 1. RIESGOS EN LAS ESTACIONES DE SERVICIO

1. Condiciones de trabajo en las EE.SS
2. Principales riesgos laborales en las EE.SS
3. Zona de perímetro
4. Zona de pista
5. Zona de lavabos
6. Riesgos laborales en zona de otros servicios



7. Otros posibles riesgos laborales de los operarios de las EE.SS

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MEDIDAS PREVENTIVAS

1. Posibles riesgos de los expendedores de las EE.SS
2. Medidas preventivas para evitar riesgos debidos a las condiciones de los lugares de trabajo
3. Medidas preventivas para evitar riesgos debidos a los equipos de trabajo
4. Medidas preventivas para evitar riesgos debidos a la carga de trabajo y a la organización empresarial

UNIDAD DIDÁCTICA 3. RIESGOS FÍSICOS Y QUÍMICOS

1. Riesgos ligados a contaminantes físicos
2. Los contaminantes químicos
3. Riesgos laborales derivados de los contaminantes químicos
4. Riesgos al manipular productos químicos en las EE.SS
5. Seguridad en materia de incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 4. HURTOS, ROBOS Y ATRACOS: FORMAS DE ACTUAR

1. La conducta humana en situaciones de amenaza para la integridad física
2. Actuaciones recomendadas en caso de actos delictivos
3. Medidas de seguridad
4. Medidas de seguridad obligatorias para las EE.SS

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MEDIO AMBIENTE: VAPORIZACIONES Y DETECCIÓN DE FUGAS

1. La emisión de COV en la industria del petróleo
2. La forma de actuar en la operación de descarga del camión cisterna utilizando la recuperación de gases
3. Principales fuentes de escape en las instalaciones de las EE.SS
4. Otras medidas de protección ambiental

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CARGA Y DESCARGA DE CISTERNAS

1. Pedidos de combustible
2. Medición de tanques
3. Recepción y descarga de camiones cisterna
4. Medidas de seguridad correspondientes a las operaciones de finalización de la descarga
5. Incidencias durante las operaciones de descarga del camión cisterna
6. Riesgos laborales en las operaciones de descarga del camión cisterna



El curso online de Prevención de Riesgos Laborales en Estaciones de Servicio cubre temas relacionados con la seguridad y salud en el trabajo específicamente para este entorno laboral. Algunos de los temas que se abordan en este curso incluyen:

1. Identificación de riesgos específicos en estaciones de servicio, como manipulación de productos químicos, riesgos eléctricos, riesgos ergonómicos, entre otros.
2. Medidas preventivas para reducir o eliminar los riesgos identificados.
3. Uso adecuado de equipos de protección personal.
4. Procedimientos de emergencia y evacuación en caso de accidentes.
5. Legislación y normativas aplicables en materia de prevención de riesgos laborales en estaciones de servicio.

Este tipo de curso está diseñado para personas trabajadoras que tienen funciones en los lugares de servicio y están relacionados con el objetivo de las medidas necesarias para prevenir accidentes laborales y promover una fuerza laboral segura y saludable.

Tal vez te interese este curso: [Prevención de riesgos y gestión medioambiental en instalaciones de climatización y ventilación-extracción](#)

O quizá este otro: [PRL en la Construcción y Primeros Auxilios](#)

Síguenos en: [Instagram](#)

