

RIESGOS GENERALES DE SEGURIDAD INTEGRADA EN EL SECTOR NAVAL

Modalidad



Presencial

Duración



8 horas

Precio



A consultar

Bonificable para empresas a través de
crédito FUNDAE

OBJETIVOS

•Apoyar a la empresa y trabajadores en su proceso de adecuación a las normas y requerimientos vigentes en materia de P.R.L., a la vez que proporcionarles los conocimientos necesarios para prevenir los riesgos laborales asociados a sus respectivas tareas. •Motivar a los trabajadores hacia un espíritu participativo y un comportamiento preventivo, informando sobre las ventajas personales y profesionales que de ello derivan. •Proporcionar al trabajador un marco adecuado para el cumplimiento de la Ley y demás normas complementarias, así como apoyar a la empresa en su adecuación a las normativas comunitarias en materia de Prevención de Riesgos Laborales.

CONTENIDOS

Unidad didáctica 1. Conceptos básicos de Seguridad y Salud laboral

Unidad didáctica 2. Ley y reglamento de Prevención de Riesgos Laborales Derechos y obligaciones

Unidad didáctica 3. Riesgos de seguridad ligados al área de trabajo

- 3.1. Instalaciones, pasillos, escaleras, espacio
- 3.2. Seguridad de máquinas
- 3.3. Riesgos eléctricos
- 3.4. Herramientas
- 3.5. Orden y limpieza

Unidad didáctica 4. Riesgos ligados al ambiente de trabajo

- 4.1. Ruido
- 4.2. Contaminantes químicos
- 4.3. Iluminación
- 4.4. Temperatura

Unidad didáctica 5. Equipos de Protección Personal



Unidad didáctica 6. Ergonomía: manejo de materiales y cargas

Unidad didáctica 7. Riesgos específicos del Sector Naval

- 7.1. Caídas de personas al mismo y distinto nivel
- 7.2. Choques contra objetos inmóviles
- 7.3. Golpes, atrapamientos y cortes por máquinas o herramientas
- 7.4. Accidentes en manos y ojos
- 7.5. Sobreesfuerzos
- 7.6. Inhalación de gases
- 7.7. Ruidos
- 7.8. Accidentes eléctricos
- 7.9. Incendios y explosiones
- 7.10. Trabajos en altura
- 7.11. Trabajos en espacios confinados
- 7.12. Trabajos de Oxicorte y soldadura

REQUISITOS

NIVEL ACADÉMICO: No se exige.

NIVEL PROFESIONAL: Experiencia previa en el manejo de manipuladores telescopicos.

CONDICIONES FÍSICAS: No tener impedimentos físicos o psíquicos para el manejo de maquinaria.

OTRAS CONDICIONES:

- Ser mayor de edad.

NOTA: Es condición indispensable para la asistencia a las sesiones prácticas el uso de guantes, indumentaria adecuada de trabajo con elementos de alta visibilidad y calzado de seguridad con suela antideslizante de los que deberán venir provistos los alumnos.

Según las condiciones de desarrollo del curso (acceso a vía pública, coincidencia con otras máquinas o transeúntes en la misma zona delimitada, etc.) puede ser necesario estar en posesión de permiso de conducción en vigor, el cual para una máquina de este tipo con M.M.A. < 3.500 kg debe ser del tipo B.

METODOLOGÍA

La metodología parte de estrategias propias de una enseñanza activa y participativa por parte del alumnado, girando en torno a su figura, como elemento clave del sistema de formación y con la participación del equipo de docentes como dinamizadores y facilitadores del proceso de aprendizaje. El denominador común de la metodología presencial es la practicidad, el rigor, y nuestro compromiso de que el alumno adquiera conocimientos prácticos para su día a día y la capacidad de ponerlos en práctica con seguridad. Todo ello, a través de metodologías que combinan la práctica con la teoría, apoyado en documentación de calidad, y desarrollada por una selección de los mejores profesionales practicantes de las disciplinas que imparten

PROFESORADO

Los profesionales que imparten esta formación cuentan con amplios conocimientos y acreditada experiencia tanto en el sector de la construcción, como en el ámbito de la prevención de riesgos laborales y en el de la formación.



DESTINATARIOS

Dirigido a operadores de manipuladores telescopicos que deseen conseguir una mejora en el manejo de estas máquinas en operaciones de carga, descarga y circulación, respetando todas las medidas de seguridad establecidas.

MATERIAL DIDÁCTICO

- Curso presencial en el que, al inicio de la formación, se entregará a cada alumno, el material didáctico del curso correspondiente.

CERTIFICACIÓN

El alumno que finalice el curso superando el sistema de evaluación establecido, recibirá un diploma acreditativo de la formación realizada expedido por la Fundación Laboral de la Construcción

NOTA: Realización del curso sujeta a la matriculación de un número mínimo de alumnos.

