



	<b>Operación de Grúas Portacontenedores</b> COD. SENCE: 12-37-78-27-16	<b>40 horas</b>
--	---	-----------------

## FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

Los Riesgos Que Enfrenta Un Operador Portuario Son Muchos Y Variados, En El Desarrollo De Sus Actividades Dentro Del Recinto Portuario. Estos Riesgos Aumentan En La Medida Que La Mercancía Pasa De Mano En Mano Dentro De La Cadena De Transporte E, Incluso, Dentro Del Recinto Portuario Mismo Cuando Es Desembarcada, Pasa A Manos De Un Estibador O Un Transportista En Su Camino Hacia La Terminal En La Que Habrá De Depositarse. Es Indudable Que La Operación De Los Equipos De Manipulación De Carga, Entre Ellos Los Porta - Contenedores, Suponen Para Su Propietario, El Cumplimiento De Una Serie De Obligaciones Relacionadas Con El Mantenimiento Y La Capacitación De Su Operador, Obligaciones Éstas Muchas De Las Cuales Nos Permite Inferir Que Su No Cumplimiento Podría Ser Considerado Como Una Negligencia Por Parte De Su Propietario, Con Las Consiguientes Consecuencias Legales Y Financieras.

## OBJETIVOS

El Participante Al Término Del Curso Deberá Ser Capaz De:

- Identificar Los Elementos Y Sistemas Principales Del Equipo
- Conocer Las Características (Standares) De Trabajo Normal, Productivo Y Seguro.
- Realizar En Forma Completa Las Comprobaciones De Cargo Del Operador.
- Percibir Con Propiedad, Mediante Instrumentos O Sensorialmente, Anormalidades Que Presenta El Equipo.
- Operar El Equipo En Las Condiciones Que Cada Situación Lo Exige.

<b>Unidad Temática I</b> <b>Objetivos</b> Con Esta Unidad Se Busca Introducir A Los Trabajadores Dentro Del Ambiente Laboral De Las Operaciones Con Las Grúas Porta - Contenedores, La Importancia De La Función De Estos Equipos Y Su Incidencia Sobre Los Resultados Operativos Relacionados Con El Manejo De La Carga		1.1 Introducción A La Operación - El Cargador Frontal Top Lifter - El Reach Stacker. - El Rtg
<b>Unidad Temática II</b> <b>Objetivos</b> Con Esta Unidad Se Busca Introducir A Los Participantes En El Conocimiento De Cada Una De Las Partes Y Componentes Que Constituyen Su Equipo De Trabajo Para Poder Sacar El Mejor Provecho Del Equipo Y Poder Mediante Este Conocimiento Detectar Posibles Anormalidades De Funcionamiento Lo Que Redundará En Una Mayor Vida Útil Del Equipo.		2.1 Actividades De Aprendizaje. - Grúa Móvil P&H 650-Atc (Definición) - Camión-Estructura - Motor. - Control Del Sistema Eléctrico. - Grúa- Estructura. - Control De Correas. - Camión ¿ Controles De Cabina. - Grúa ¿ Controles De Tablero. - Prueba De Salida Del Objetivo. - Respuestas A Los Ejercicios
<b>Unidad Temática III</b> <b>Objetivos</b> El Participante Estará En Capacidad De Operar El Equipo Bajo Supervisión Directa Del Instructor Aplicando Conocimientos Teóricos		3.1 Conducción Y Operación Segura Del Portacontenedores - Puesta En Marcha. - Traslación. - Simulación De Trabajo Con Carga - Señalización Para El Operador



Adquiridos Durante Clases Lectivas	- Manejo Seguro Y Principales Señales De Conducción - Referencias Bibliográficas.
------------------------------------	--