



	Control Contenedores (Stacking Control) COD. SENCE: 12-37-77-99-18	24 horas
--	--	-----------------

FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

El Presente Curso Ha Sido Implementado Teniendo A La Vista La Organización De Un Terminal De Contenedores, Que Ha Mostrado En El Tiempo Su Eficiencia Operativa. Es En Consecuencia, Un Curso Fundamentalmente Práctico Con Una Base Teórica. Es Probable Que Las Funciones Y Tareas, Como La Relación Organizacional, Que Está En Conexión Directa Con Las Naves, Difiera De La Forma De Como Está Organizado Su Puerto. Es Más, Creemos Que Algunas Tareas O Responsabilidades No Le Son A Uds., Atribuibles Y Las Mismas, Pudieran Corresponderles A La Terminal Portuaria, A Los Operadores De Equipos, A Las Empresas De Estiba Y Desestiba Etc. No Obstante Lo Anterior, La Importancia Que Cobra Hoy En Día La Trazabilidad De La Carga Y Especialmente Los Contenedores, Exigen De Personal Calificado Que Garantice La Correcta Recepción Y Despacho Terrestre De Estas Unidades En Las Áreas Asignadas Según Su Tipo Y Condición Como También Su Correcta Destinación A Las Naves De Acuerdo Con Las Secuencias De Cargue Planeadas

OBJETIVOS

Al Término Del Curso El Participante Será Capaz De: - Interpretar Correctamente La Documentación Base, Que Permite Determinar El Proceso Secuencial De Embarque / Desembarque De Contenedores. - Disponer El Uso Racional De Áreas De Depósito Contenedores, Determinando La Ubicación Y Apilamiento De Los Mismos Que Asegure Un Flujo Continuo Hacia Y Desde La Nave. - Optimizar El Uso De Los Equipos Móviles De Carga Asignados En La Recepción Y Entrega De Contenedores, Como De Aquellos, Que Se Han Dispuesto Para El Porteo Y Transferencia De Contenedores.

Unidad Temática I Objetivo Al Término De Éste Módulo, El Participante Será Capaz Comprender La Funcionalidad De Las Terminales De Contenedores Y Su Particularidad Con Respecto A Otras Terminales De Manejo De Carga Portuaria.	<ul style="list-style-type: none">1.1 Introducción1.2 Terminología Del Terminal1.3 Los Contenedores Tipos Y Usos1.4 Generalidades Sobre Terminales De Contenedores1.5 Tipos De Terminales De Contenedores1.6 El Stacking Control
Unidad Temática II Objetivo Al Término De Éste Módulo, El Participante Será Capaz De Disponer El Uso Racional De Áreas De Depósito Contenedores, Determinando La Ubicación Y Apilamiento De Los Mismos Que Asegure Un Flujo Continuo Hacia Y Desde La Nave.	<ul style="list-style-type: none">2.1 Áreas De Un Terminal De Contenedores2.2 Área De Exportación2.3 Área De Importación.2.4 Área De Vacíos.2.5 El Gate Control In Out
Unidad Temática III Objetivo Al Término De Éste Módulo, El Participante Será Capaz De Comprender Las Diferentes Interacciones Entre Las Áreas Operativas De La Terminal Con Las De Apoyo Y Seguimiento De La Operación	<ul style="list-style-type: none">3.1 Áreas Anexas De Un Terminal De Contenedores.3.2 El Centro De Control De Operaciones3.3 El Área De Talleres De Mantenimiento.3.4 Las Áreas De Parqueo De Camiones.3.5 Los Antepuertos.3.6 Las Zonas De Inspección De Carga



<p>Unidad Temática IV Objetivo Al Término De Éste Módulo, El Participante Será Capaz De Comprender Los Diferentes Tipos De Modalidades De Arriendo De Contenedores Y El Manejo De Las Cargas Fraccionadas Dentro De Ellos.</p>	<p>4.1 C.F.S. Organización Y Operaciones 4.2 Llenado De Contenedores Lcl 4.3 Vaciado De Contenedores Lcl 4.4 La Inspección Interna De Contenedores Vacíos.</p>
<p>Unidad Temática V Objetivo Al Término De Éste Módulo, El Participante Será Capaz De Optimizar El Uso De Los Equipos Móviles De Carga Asignados En La Recepción Y Entrega De Contenedores, Como De Aquellos, Que Se Han Dispuesto Para El Porteo Y Transferencia De Contenedores.</p>	<p>5.1 C.F.S. Organización Y Operaciones 5.2 Llenado De Contenedores Lcl 5.3 Vaciado De Contenedores Lcl 5.4 La Inspección Interna De Contenedores Vacíos.</p>