

FICHA TECNICA

NOMBRE DE LA ACTIVIDAD:	Curso OMI 1.05 Formación Avanzada en Operaciones de Carga de Buques Tanque para el Transporte de Gas Licuado.
STCW - 2010	Actualizado de acuerdo a enmiendas de Manila 2010.
RESOLUCIÓN D.G.T.M.	D.I.M.Y M.M. 12600/01/1901 de Fecha 18/10/2016
DURACION:	60 HORAS CRONOLOGICAS
CODIGO SENCE	EN TRAMITE
NUMERO DE ASISTENTES:	10 ALUMNOS
LUGAR DE REALIZACIÓN:	Incamp
DIRIGIDO A:	Capitanes, Oficiales y Tripulantes de la Marina Mercante que tengan asignados deberes específicos y responsabilidades relacionadas con la carga y el equipo de carga en buques tanque para el transporte de gas licuado. Personal Marítimo encargados de las operaciones en el terminal. Cargo de Loading Master.
CONTENIDOS:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Proyecto y Características de los buques tanque para el transporte de gas licuado 2. Conocimientos teóricos y de las características de las bombas 3. Conocimiento de los efectos de las cargas líquidas a granel en el asiento, la estabilidad y la integridad del buque 4. Suficiencia en la cultura de seguridad de los buques tanque y la implantación de las prescripciones relativas a la gestión de la seguridad 5. Suficiencia para aplicar los preparativos, procedimientos y listas de comprobaciones para la seguridad de todas las operaciones de carga 6. Suficiencia para efectuar las mediciones y los cálculos de la carga 7. Suficiencia para gestionar y supervisar al personal con responsabilidades relacionadas con la carga 8. Conocimiento y comprensión de las propiedades químicas y físicas básicas y de las definiciones pertinentes relativas al transporte sin riesgo de gases licuados a granel en buques 9. Comprensión de la información que figura en la hoja informativa sobre la seguridad de los materiales (MSDS) 10. Conocimiento y comprensión de los riesgos que entrañan las operaciones de carga de los buques tanque para el transporte de gas licuado y sus correspondientes medidas de control 11. Capacidad para calibrar y utilizar los sistemas, instrumentos y aparatos de vigilancia y detección de gases 12. Conocimiento y comprensión de los peligros que entraña el incumplimiento de las reglas y los reglamentos 13. Conocimiento y comprensión de las prácticas de seguridad en el trabajo, incluida la evaluación de los riesgos y la seguridad personal a bordo de los buques tanque para el transporte de gas licuado 14. Conocimiento y comprensión de los procedimientos de emergencia para los buques tanque para el transporte de gas licuado 15. Medidas que procede adoptar en casos de abordaje, varada o derrame y cuando el buque queda envuelto en vapores tóxicos o inflamables 16. Conocimientos de los procedimientos y antídotos para administrar primeros auxilios a bordo de los buques tanque para el transporte de gas licuado 17. Comprensión de los procedimientos para prevenir la contaminación de la atmósfera y el medio ambiente 18. Conocimiento y comprensión de las disposiciones pertinentes del convenio internacional para prevenir la contaminación por los buques. 19. Suficiencia en el uso del Código CIQ y el Código CIG y de los documentos conexos 20. Estudio de casos
REQUISITOS:	Ser Oficial y/o Tripulante de la Marina Mercante, en posesión del título correspondiente. Haber aprobado el curso OMI 1.04 Formación Básica en operaciones de carga de buques tanque para el transporte de gas licuado. Personal de operaciones en terminales marítimos.
VALOR DE LA ACTIVIDAD:	\$ 240.000 por persona
INSCRIPCIONES:	Instituto de Capacitación Marítima Portuaria. Fonos 228849032 / 332258807 CELULAR 954089337 - 992379883 capacitación@incamp.cl - info@incamp.cl fjavier3010@hotmail.com Dirección: Freire 520 Valparaíso Persona responsable: Francisco Miranda Suárez - Director
INSTRUCTORES	CAPITAN ALTA MAR: DAGOBERTO CASTRO NUÑEZ CAPITAN ALTA MAR: JUAN VILLARROEL DONOSO CAPITAN ALTA MAR: FRANCISCO MIRANDA SUAREZ
INICIO Y TERMINO DE CURSO:	POR CONFIRMAR