



¿A Quienes está Dirigido?

- Exportadores / Importadores / Freight Forwarders
- Empresas Navieras, Portuarias, de Seguros.
- Depósitos Terrestres de Cargas
- Cargos Traders, Operadores Logísticos.

Duración

La duración total del curso online en vivo será de 4 horas cronológicas, correspondiente a dos clases de 2 horas cada una.

¿Qué incluye?

Tendrás acceso a las 2 clases en vivo y al material de estudio disponible en nuestra plataforma E-Learning. En caso de no poder asistir, podrás solicitar las clases grabadas. Finalmente se te entregará un certificado de participación del curso.

* Tendrás acceso a la Plataforma durante 15 días.

Objetivos del Curso

Al finalizar el curso, los participantes estarán en condiciones de realizar el amarre, trinca y estiba de carga para realizar un transporte en camión y marítimo en forma eficiente y segura.

Además, podrán realizar inspección de seguridad Preventiva a los elementos que componen para realizar un amarre de carga sobre camión o una nave. Como también aplicar técnicas de seguridad con la carga.

¿Cuál será la Metodología del Curso?

ETAPA 1

Accede al Material de Estudio Disponible en nuestra Plataforma E-Learning (*)



ETAPA 2

Participa en las Clases Online
Clase 1: Martes 30 / mayo / 2023
Clase 2: Jueves 1 / junio / 2023
Horario: 18:00 a 20:00 horas



¡Obtén tu Certificado de Participación!

¡Contáctenos!

+56 9 5431 2499

+56 9 9733 5215

+56 9 6294 7642

contacto@future-events.cl

www.future-events.cl



Programación

CLASE 1 - MARTES 30 DE MAYO 2023
(18:00 a 20:00 horas) **

CLASE 2 - JUEVES 1 DE JUNIO 2023
(18:00 a 20:00 horas) **

Formas de Pago (Residentes en Chile)

- Mediante Webpay
- Mediante Transferencia Bancaria
- Empresas: Enviar orden de compra

Formas de Pago (Residentes fuera de Chile)

- Mediante Transferencia Bancaria
- Mediante Paypal

**Los Cursos serán dictados en hora de Chile.

¿Cuáles serán los Contenidos del Curso?

- Factores climatológicos que afectan el amarre, trinca y estiba de una carga.
- La velocidad y conducción: cómo afecta al cálculo de una trinca.
- El roce: cómo afecta al cálculo de una trinca segura.
- El tipo de condiciones del mar, como afecta al cálculo de amarre.
- El conductor, estibadores y Capitán responsabilidad que tienen con la trinca y amarre de la carga.
- Normativa de seguridad internacional y nacional de amarre de carga para el transporte marítimo y terrestre.
- Tipos de amarres, trinca y estiba.
- Centro de gravedad, como afecta a la trinca.
- Cálculo de trinca para diferentes tipos de carga.
- Seguridad en la Operación (riesgos y medidas).
- Factores de seguridad de los equipos de trinca.
- Medidas preventivas con el embalaje.
- Operación del material de trinca.
- Inspecciones preventivas.
- Operación Práctica en el uso de trinca.

¡Contáctenos!

+56 9 5431 2499

+56 9 9733 5215

+56 9 6294 7642

contacto@future-events.cl

www.future-events.cl