



TÉCNICAS DE IZAJE SEGURO DE CARGA Y SEÑALES RIGGER SENCE

Impartido por: **Capacitaciones GoCursos Spa**

Modalidad
Presencial/Elearning

Reunión con Relator
Costo 0

Incluye
Diploma y Certificado





Objetivo general

Técnicas de Izaje y Señales Rigger es un curso diseñado para capacitar a los participantes en las técnicas y procedimientos de izaje de cargas de manera segura y eficiente, así como en la correcta utilización de señales para la comunicación en el área de trabajo.



Objetivos específicos

- Identificar los principios básicos de izaje y señalización.
- Aplicar las normas de seguridad en el manejo de equipos de izaje.
- Interpretar y utilizar señales manuales y auditivas en el proceso de izaje.



Modalidad

Presentamos todas las modalidades que ofrecemos a nuestros alumnos.



ONLINE

Clases asincrónicas, entregándote la libertad de estudiar en el momento y lugar que tú decidas.



ONLINE EN VIVO

Clases remotas en vivo, donde profesor y alumnos se conectan e interactúan en tiempo real, en una fecha y horario establecido



PRESENCIAL

Asiste físicamente a las clases, en nuestras salas o en las propias dependencias del cliente.

Temario del curso:

Módulo 1

Introducción al Izaje y Señalización
Duración: 2 horas
Contenidos:
Definición de izaje y señalización.
Importancia de la seguridad en el izaje y señalización.
Roles y responsabilidades del rigger.
Normativas y regulaciones relevantes.
Actividad Práctica: Discusión grupal sobre experiencias previas en izaje y señalización.

Módulo 2

Equipos y Herramientas
Duración: 3 horas
Contenidos:
Tipos de equipos de izaje: grúas, aparejos, eslingas, etc.
Inspección y mantenimiento de equipos.
Selección adecuada de equipos y herramientas para cada tarea.
Demostración de uso de herramientas y equipos.
Actividad Práctica: Inspección de equipos y selección adecuada para una tarea específica.

Módulo 3

Principios de Carga y Capacidad de Carga
Duración: 2 horas

Contenidos:

Conceptos de carga estática y dinámica.
Factores que afectan la capacidad de carga.
Cálculo de la capacidad de carga segura.
Ejercicios prácticos de cálculo de carga.
Actividad Práctica: Cálculo de capacidad de carga para diferentes escenarios.

Módulo 4

Procedimientos de Izaje
Duración: 3 horas
Contenidos:
Planificación y preparación antes del izaje.
Técnicas de anclaje y aseguramiento de la carga.
Procedimientos de izaje para diferentes tipos de carga.
Simulación de un plan de izaje.
Actividad Práctica: Elaboración de un plan de izaje para un caso práctico.

Módulo 5

Señalización
Duración: 2 horas
Contenidos:
Importancia de la comunicación en el izaje.

y mucho más...

Datos del Organismo Capacitador:

Nombre Empresa OTEC:	Capacitaciones GoCursos SPA
Rut:	77919346-2
Giro:	Servicio de Capacitaciones
Dirección	Irrazaval 690 Ñuñoa Santiago de Chile
Cuenta Bancaria	Cuenta Corriente 95466877 Banco Santander
Email:	contacto@gocursos.cl