

60

HORAS

CLASES ELEARNING

SÍNCRONO

CURSO

ADMINISTRACIÓN DE BODEGAS Y CONTROL DE PÉRDIDAS E INVENTARIOS

PÚBLICO OBJETIVO

Profesionales de cualquier sector que deseen mejorar su conocimiento y habilidades en la administración de bodegas y control de pérdidas. Los participantes deben tener una disposición abierta y motivada para aprender y aplicar los conceptos en su trabajo diario.

REQUISITOS DE INGRESO

- Tener conocimientos básicos sobre procesos logísticos y de inventario.
- Estar familiarizados con conceptos de almacenamiento y control de pérdidas.

MÁS INFORMACIÓN EN
WWW.CAIUSACH.CL



FACULTAD DE
INGENIERÍA

CAIUSACH

CAPACITACIÓN CON SENTIDO

MÓDULOS Y CONTENIDOS

Módulo 1: Operaciones de la bodega

- Objetivos de la administración de bodegas.
- Proceso de recepción y control de calidad.
- Almacenamiento.
- Proceso de preparación de los pedidos (picking, packing).
- Despacho y devoluciones.
- Reposición a sucursales.
- Inventarios y registros.

Competencias a desarrollar: Al finalizar este módulo, los participantes serán capaces de reconocer los procesos para la operación de la bodega según los estándares de la empresa, comprendiendo la importancia de cada etapa en el proceso logístico.

Módulo 2: Gestión de almacenamiento e inventarios

- Conceptos básicos.
- Gestión de inventario según su tipo.
- Diseño de layout de bodegas y centros de distribución.
- Condiciones óptimas del almacenamiento.
- Administración del espacio y aprovechamiento de la capacidad de almacenamiento.
- Estiba de materiales según sus características.
- Movimiento de materiales.
- Envases y embalajes.
- Control de calidad en el almacenamiento.
- Prevención de riesgos en el almacén.
- Control de pérdidas por mermas, caducidad y obsolescencia.

Competencias a Desarrollar: Al finalizar este módulo, los participantes serán capaces de aplicar técnicas de gestión de almacenamiento e inventarios según los estándares de la empresa, optimizando el uso del espacio y asegurando la calidad y seguridad en el almacenamiento.



MÓDULOS Y CONTENIDOS

Módulo 3: Toma de inventario físico

- Objetivos e importancia de la toma de inventario física.
- Importancia de los cierres de procesos para una óptima toma de inventario.
- Tipos de toma de inventario.
- Inventario cíclico.
- Inventario por línea de productos o de negocios
- Inventario por ubicación
- Inventario en caliente
- Inventario general

Competencias a Desarrollar: Al finalizar este módulo, los participantes serán capaces de aplicar técnicas para la toma de inventario según los procedimientos de la empresa, garantizando la precisión y eficiencia en el control de inventarios.



MÓDULOS Y CONTENIDOS

Metodología de Capacitación Síncrona

La metodología de capacitación síncrona, con clases en vivo y acceso a la grabación de las clases dictadas por el relator está diseñada para desarrollar y fortalecer competencias clave en los trabajadores. La fortaleza de esta metodología está dada por:

- **Interacción en tiempo real:** Sesiones en vivo con el profesor para resolver dudas y recibir retroalimentación inmediata.
- **Flexibilidad:** Acceso a grabaciones para repasar contenido en cualquier momento.
- **Entorno:** Moodle centraliza recursos, facilita el seguimiento y la autoevaluación.
- **Colaboración entre equipos distribuidos:** Fomenta el intercambio de ideas y el aprendizaje colaborativo entre trabajadores en distintas ubicaciones geográficas.

Esta metodología combina las ventajas del aprendizaje en tiempo real y la flexibilidad del acceso a contenido grabado. Las sesiones en vivo proporcionan interacción directa con el profesor, similar a la capacitación presencial, fomentando la participación activa y la resolución inmediata de dudas. Al mismo tiempo, el acceso a las grabaciones permite a los trabajadores repasar y profundizar en los contenidos a su propio ritmo, sin limitaciones geográficas ni de horarios. Esto garantiza una capacitación eficiente y flexible, adecuada para empresas con equipos distribuidos o con agendas laborales exigentes.

Participación mínima

75% (Escala de 0 a 100%)

Nota Mínima

4.0 (Escala de 1.0 a 7.0)

Al término del curso el participante que apruebe el Sistema de Evaluación recibirá un Certificado de Capacitación otorgado por

CENTRO DE CAPACITACIÓN INDUSTRIAL C.A.I
FACULTAD DE INGENIERÍA
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE



SISTEMA DE
EVALUACIÓN



FACULTAD DE
INGENIERÍA

CAIUSACH

CAPACITACIÓN CON SENTIDO