



Cursos ESI
almacenia



FÓRMATE CON LOS MEJORES

DISEÑO DE SILOS AUTOMÁTICOS PARA PALETAS

AREA

FORMACIÓN EXPERTA On-Line

INSCRIPCIÓN Y FECHAS

CONSULTAR WEB:

ALMACENALIA

DESTINATARIOS

A toda persona, empresa y profesional interesado en el **diseño y operatividad de un almacén automático o silo de palets** en proyecto u operativo.

Mandos intermedios, encargados, directores, gerentes, que tengan la responsabilidad de diseñar u optimizar un almacén.

Gestores de proyectos, consultores, diseñadores y empresarios.

Todo tipo de empresas con intención de construir, reformar o optimizar un almacén.

Toda persona que necesita conocer o ampliar sus conocimientos en almacenaje y manutención



ONLINE



CAMPUS VIRTUAL



CONTENIDOS MULTIMEDIA



COMUNIDAD DE AYUDA

OBJETIVOS

Al finalizar el programa de DISEÑO DE SILOS PARA PALETS, el alumno tendrá una formación completa y detallada sobre el diseño y optimización de almacenes automáticos del tipo convencional. Este curso es una herramienta perfecta para la reorganización o diseño desde cero de un almacén y el enfoque de todos los procesos básicos.

BENEFICIOS PARA EMPRESAS Y ALUMNOS

• DESARROLLO PROFESIONAL.

Los alumnos participantes recibirán una serie de herramientas y conocimientos que elevarán su nivel de competitividad así como de su seguridad y confianza . Aceleraran su incorporación a puestos de trabajo o promociones, acortarán el tiempo de desarrollo de sus carreras profesionales alcanzando objetivos con mayor rapidez y ampliarán su horizonte profesional para acceder con más seguridad a nuevos retos profesionales.

• MEJORA DEL CURRICULUM VITAE.

Los alumnos participantes incorporarán a su perfil los conocimientos y habilidades adquiridos, que junto con el diploma, ofrecerán un valor añadido a su perfil profesional y ganarán competitividad. Podrán reforzar su experiencia con este título y tendrán la oportunidad de ofrecer al empleador una opción de servicio mas amplia. Podrán ofrecer conocimientos en diseño de almacenes que pueden solucionar los problemas más habituales de operatividad.

• PROBLEMAS QUE SOLUCIONA ESTE CURSO (EMPRESAS)

Problemas FUNCIONAMIENTO GENERAL DE UN ALMACÉN.

- Problemas de colapso y falta de espacio.
- Reducir costes aumentando la eficacia con formación.
- Resolver dudas en proyectos para nuevos almacenes o ampliaciones.
- Obtener información profesional para tratar con proveedores de almacenes.
- Ahorro de costes y mejora de procesos.
- Ayudar a un proveedor o constructor a diseñar un almacén que funcione como requiere el tipo de negocio.
- Reconversión o cambio de negocio.
- Gestión de paletería que se ha masificado.

• SALIDAS PROFESIONALES

- Refuerzo de la experiencia laboral mediante un título de calidad.
- Empresas de palettería.
- Optar a ascensos o promociones dentro de la empresa.
- Inicio de nuevos proyectos laborales.
- Empresas con almacenes de cualquier sector.
- Consultor de almacenaje.
- Empresas de logística, distribución y almacenaje.
- Gestión de la logística interna en fabricas.
- Formación para emprendedores y Pymes.



Todos nuestros alumnos son miembros preferentes del Club Almacenalía www.clubalmacenalia.com

INDICE

DISEÑO DE ALMACENES AUTOMÁTICOS - DAA

1.- ANTES DE LA AUTOMATIZACIÓN

- 1 Hay que pensar antes de automatizar
- 2 ¿Por donde empezar un proyecto de automatización?
- 3 ¿Qué y cuando se puede automatizar?

2.- AUTOMATIZACIÓN DE LA CARGA Y DESCARGA

- 1 Guías y carriles
- 2 Pisos y Tapices rodantes

3 Carga y descarga automática con plataforma externa

4 Criterios económicos para la toma de decisiones

5 Robotizando la paquetería

3.- MÁQUINAS DE PICKING

1 Picking sobre paletas

2 Carruseles, Norias y Lanzaderas

SILO DE PALETAS: PREVIO AL DISEÑO

1 El Director de Intralogística y el nuevo almacén

2 Estructura del Silo automático

3 Bodegas ANDAL SA - BASA

4 Primeros razonamientos

5 Almacén actual de productos terminados

6 Elaborando datos

7 CASO: MEJORAS EN EL ACTUAL ALMACÉN

SILO AUTOMÁTICO DE PALETAS PARTE 1ª

1.- CONSOLIDADO IDEAS

1 Recordando los Silos automáticos de paletas

2 El proceso de diseño

2.- LA HORA DE LA VERDAD

0 Introducción

1 Concretando datos

2 Masticando la información

3 Primeras decisiones

4 Alternativa con transelevadores de simple profundidad

5 Una primera propuesta

6 Capacidad de almacenaje

7 Analizando una propuesta sobre flujos

8 Con la imaginación despierta

9 La visión global del proyecto

SILO AUTOMÁTICO PARA PALETAS 2ª PARTE

- 1 La nueva propuesta
- 2 Dimensionando la doble profundidad
- 3 Puliendo ideas
- 4 Presentando la propuesta al jefe de almacén
- 5 Rizando el rizo
- 6 Analizando la nueva propuesta
- 7 Otras cosas a tener en cuenta
- 8 CASO: ¿AUTOMATIZO EL ALMACÉN?

DURACIÓN

60 horas

COSTE

IMPORTE: 400 €

Curso con posibilidad de ser bonificado por la Fundación Tripartita. Gestión gratuita.

PROCEDIMIENTO DE INSCRIPCIÓN:

Reservando plaza pulsando en la **AGENDA** la fecha deseada.

FORMAS DE PAGO

Una vez confirmada la matrícula, mediante

- Transferencia bancaria

PAGO: El importe total deberá ser abonado íntegramente con fecha anterior al inicio.

CANCELACIÓN: Deberá ser comunicada por escrito. Hasta 10 días laborables antes, se devolverá el importe menos un 20% en concepto de gastos administrativos. Pasado este periodo no se realizará la devolución de la inscripción, admitiéndose la sustitución de la plaza.

INFORMACIÓN

INFO@ALMACENALIA.ES

Fundación Tripartita
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



