



SINDICATO DE INDUSTRIALES DE PANAMA
ISAIAS SANJUR H. & ASOCIADOS



Programa de Capacitación 2023 del Sindicato de Industriales de Panamá (SIP)

1. IDENTIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD DE CAPACITACION.

| | | | |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------------|
| DENOMINACIÓN DE LA CAPACITACION: Administración de Almacenes y Centros de Distribución (CEDIS) | | | |
| DIRIGIDO: Personal de las diferentes áreas operativas de la Empresa, de preferencia Bodegas, Almacén o Centros de Distribución (CEDIS), Ventas, Producción, Tecnología, Recursos Humanos, Contabilidad. | | Nº. DE HORAS TEÓRICAS: 3 x sesión | |
| TOTAL DE HORAS: 6 | PRERREQUISITOS: Ninguno | | Ultima Revisión : Octubre 2023 |

2. DESCRIPCIÓN DE LA CAPACITACION.

En esta capacitación se le presentará a los Participantes algunos métodos y herramientas que se utilizan hoy en día para una eficiente administración de Almacenes y Centros de Distribución.

3. OBJETIVOS.

a. General:

- Explicar cómo a lo largo de las últimas décadas muchas Empresas han logrado transformar sus antiguas Bodegas en eficientes Almacenes y/o Centros de Distribución.

b. Específicos:

- Conocer algunos conceptos y principios aplicados para una buena gestión de Almacenes y Centros de Distribución hoy en día.
- Describir cómo se puede lograr un elemento diferenciador dentro de un plan estratégico, el hecho de contar con una buena gestión de Almacenes y Centros de Distribución, como una ventaja competitiva.
- Mostrar casos de éxito de Empresas en Panamá que han implementado nuevas tecnologías y diseños en la estructura de los Almacenes y Centros de Distribución.

4. UNIDADES

| TEMAS DE LA UNIDAD | ESTRATEGIAS | RECURSOS | Actividades | Fechas |
|--|-------------|----------|--|------------------------|
| <p>1. Conceptos y principios aplicados a la gestión de Almacenes y CEDIS</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1 Generalidades y evolución en la percepción de lo que antes se denominaban Bodegas 1.2 Objetivos y retos Post Covid – 19 en cuanto a la gestión de las instalaciones 1.3 Clasificación de los Almacenes y CEDIS | | | <p>Entregar el contenido de la capacitación, bibliografía sugerida y forma de evaluación. Definir los objetivos generales y conocer las expectativas de los participantes en el curso. Actividad 1 y 2 para desarrollar durante la sesión.</p> | |
| <p>2. Organización y ejecución de procesos del Almacén y CEDIS</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.1 Importancia del buen diseño, ubicación y distribución del espacio 2.2 Operaciones fundamentales <ul style="list-style-type: none"> 2.2.1 Recepción 2.2.2 Almacenamiento 2.2.3 Selección 2.2.4 Despacho y entrega 2.2.5 Control de Inventario 2.2.6 Otros 2.3 Oportunidades en la tercerización de las tareas propias de un Almacén y/o CEDIS <ul style="list-style-type: none"> 2.3.1 3 PL 2.3.2 4 PL 2.3.3 5 PL | | | <p>Actividades para desarrollar durante la sesión.</p> | <p>31 Octubre 2023</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------|
| <p>3. Principales sistemas, equipos y tecnologías disponibles en Panamá para una gestión más eficiente del Almacén y CEDIS.</p> <p>3.1 Características de los sistemas de almacenamiento</p> <p>3.2 Equipos y principios aplicados para el manejo y manipulación de los materiales</p> <p>3.3 Tecnologías informáticas colaborativas dentro del Almacén y Cedis</p> <p>3.3.1 Sistemas de gestión de almacenes (SGA)</p> <p>3.3.2 Selección con códigos de barra y PDTs</p> <p>3.3.3 Selección utilizando etiquetas con código electrónico del producto y equipo de captura de datos por radio frecuencia (RFID)</p> <p>3.3.4 Selección por voz (pick to voice)</p> <p>3.3.5 Selección por luz y visión</p> <p>3.3.6 Sistemas de selección y almacenamiento automatizados (ASRS)</p> <p>3.4 Proveedores de equipos y casos de éxitos en Ciudad de Panamá.</p> | | | <p>Actividades para desarrollar durante la sesión.</p> | <p>1 Noviembre 2023.</p> |
|--|--|--|--|--------------------------|

5. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.

- Manual de Gestión y Operaciones de Almacenes y Centros de Distribución. Dr. Práxedes Torres. Editorial Tecnológica. Primera Edición. Año 2021.
- Warehouse & Distribution Science. Bartholdi & Hackmann. Georgia Institute of Technology. 2019.
- Material preparado por el Facilitador de la Capacitación como parte de las dinámicas y actividades a desarrollar durante las sesiones.