

LA LOGÍSTICA Y LA GESTIÓN MODERNA DE INVENTARIOS



OBJETIVOS:

Capacitar a los asistentes en la optimización y administración efectiva de la gestión de inventarios y stocks como una disciplina estratégica que permita administrar los niveles de existencias que requiere mantener una compañía, con el fin de cumplir un nivel de servicio previamente definido, acorde con la eficiencia en el uso de los recursos comprometidos con esta función logística y los procesos de decisión relacionados con el funcionamiento global del sistema logístico.

QUÉ APRENDERÁ?:

Formular, desarrollar y analizar la estructura de un sistema de indicadores referidos a la gestión de inventarios, con el propósito de aportar elementos que permitan controlar y medir el desempeño de esta gestión logística.

QUIÉN DEBE ASISTIR?:

Profesionales y Tecnólogos involucrados en los procesos logísticos, Jefes y Directores de logística, Jefes de Compras y Materiales, Jefes de Almacén y Bodegas, Jefes de Comercio Exterior, Ejecutivos de Servicio al Cliente y Mercadeo, Analistas de Ingeniería Industrial, Calidad y Productividad, Estudiantes de Ingeniería Industrial.

TEMARIO:

- A. Conceptos Básicos y Evolución de la Gestión de Stocks
 - 1.- La Gestión Integral de Inventarios en el sistema logístico.
 - 2.- Clasificación de inventarios.
 - 3.- Sistemas y modelos de gestión de stocks.
 - 4.- Inventarios en consignación y justo a tiempo.
- B. Categorización ABC de Productos
 - 1.- El ABC en los inventarios y Clasificación de Productos.
 - 2.- Metodología y Aplicación estadística.
 - 3.- Identificación de los artículos triple AAA en Inventarios.
 - 4.- Casos de estudio y talleres.
- C. Costos de los Inventarios e Indicadores
 - 1.- Costos integrales de los inventarios.
 - 2.- Indicadores de Gestión en la Gestión de Stocks.
 - 3.- Administración de inventarios en las empresas.
 - 4.- Talleres y casos aplicados.