

## **“Administración de Bodegas II” (46 Horas)**

### **1.- Optimización en la Gestión de Almacenes**

- Mejoras en el proceso administrativo.
- Mejoramiento físico (5S).
- Mejoramiento en Movimiento de Materiales
- Optimización de Espacios
- Elaboración de Procedimientos

### **2.- Inventarios**

- Control de Inventarios
  - Control Contable
  - Control Físico
  - Control Interno
- Valorización de Inventarios
  - Sistema FIFO
  - Sistema LIFO
  - Sistema CPP
  - Sistema HIFO
  - Sistema FEFO
- Clasificación de Inventarios
  - Método ABC
  - Método ABC e ISO 9000
  - Método de código de barras
  - Método RFID

### **3.- Indicadores de Gestión Logística y Bodegas (KPI)**

- Introducción
- Indicadores de Gestión
- Indicadores de Calidad
- Indicadores de Productividad
- Indicadores Asociados al Tiempo
- Informes de Gestión de Almacenes

### **4.- Sistemas Computacionales en Almacenes**

- Sistemas ERP
- Sistemas WMS
- Sistemas Basados en Excel
- Sistemas Automatizados

### **5.- Uso de Excel en Almacenes**

- Excel en Control y Valorización de Inventarios
- Excel en Clasificación de Inventarios
- Excel en Reabastecimiento
- Excel en Cálculos de Lote Económico (LE)
- Excel en Facturación y emisión de documentos

### **6.- Uso de Software de Gestión de Almacenes**

- Introducción
- Crear Almacenes
- Crear Productos
- Crear Clientes
- Crear Informes
- Otras prestaciones del Software.

## Descripción del Curso.

El programa de oficio “**Administración de Bodegas II**” pretende entregar las mejores técnicas disponibles que permita a los participantes comprender, enfrentar y resolver eficientemente los problemas que se encuentran dentro de una Bodega.

El programa busca entregar a los alumnos las herramientas necesarias para un manejo óptimo y ordenado de las bodegas tanto en su stock como en el orden de esta misma.

## Objetivos Generales del Curso.

Al finalizar el curso “**Administración de Bodegas**”, los alumnos serán capaces de planificar y manejar de forma ordenada y eficiente todos los elementos que comprenden una bodega en todas sus etapas

## Objetivos Específicos.

- A) Organizar y manejar eficientemente una Bodega
- B) Conocer los diferentes software utilizados para las bodegas inteligentes
- C) Conocer y Aplicar el uso de Excel en las bodegas
- D) Conocer y usar software para el control de almacenes

## Metodología de Trabajo.

Se desarrollarán clases interactivas con presencia grupal apoyados de un data show para hacer las clases más atractivas y que permitan capturar la atención de los alumnos. También se incluirán videos didácticos y presentaciones de PowerPoint sobre el tema.

En los contenidos que involucran software se harán clases frente a un computador con el fin de hacer estas clases más dinámicas y didácticas, permitiendo así una mejor asimilación de los contenidos tratados.

## **Evaluaciones.**

El curso considera una constante evaluación de los contenidos teóricos y prácticos con el objeto de monitorear y controlar el avance de los alumnos dentro del curso y poder identificar cuales son los requerimientos específicos que puedan requerir los alumnos.