

**Logistics Resources International. Inc**

**Presenta el seminario:**



**SCMS**

**SUPPLY CHAIN MANAGEMENT SERIES**

# **GERENCIA DE ALMACENAJE Y** **MANEJO DE MATERIALES** **DE CLASE MUNDIAL**

**4 y 5 de Marzo, 2010**

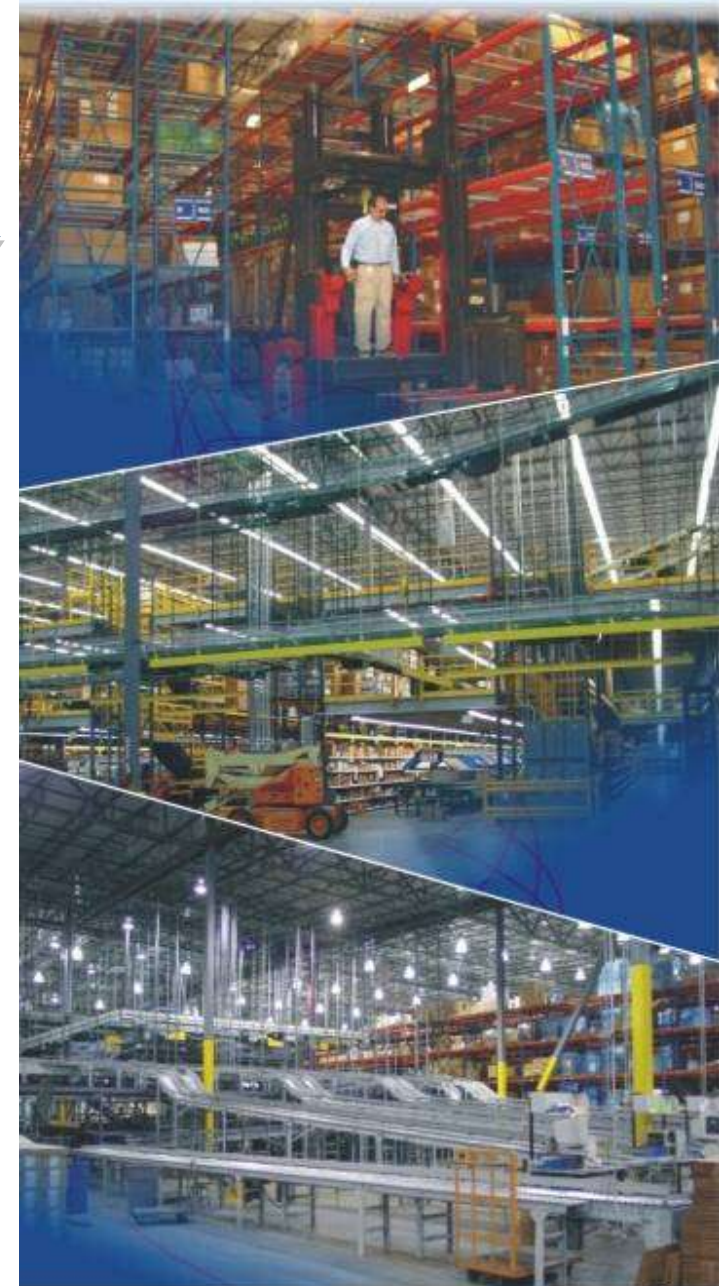
**San José, Costa Rica**

Este curso es válido para la certificación en logística del programa Supply Chain Management Series



LOGISTICS  
MANAGEMENT  
CENTER

**[www.lrilogistics.com](http://www.lrilogistics.com)**



*Logistics Resources International, Inc.* 

# GERENCIA DE ALMACENAJE Y MANEJO DE MATERIALES

4 y 5 de Marzo, 2010

San José, Costa Rica

Este curso es válido para la certificación en logística del programa **Supply Chain Management Series**

## Descripción del Curso

El Almacén minimiza las ineficiencias de la Cadena de Suministro; mejora la exactitud de la Logística y de la gerencia de los inventarios; y permite la acumulación del inventario, consolidación y customización. El costo de los almacenajes como parte del costo total de la logística, típicamente alcanza porcentajes entre 2% y 5% de las ventas corporativas. Los costos de almacenes de clase mundial están siendo minimizados mientras se mejora el servicio al cliente. Los principios y sistemas descritos en el curso son los comunes denominadores de los almacenes de clase mundial.

Los principios son desarrollados a través de una década de investigación en el área de logística, educación y experiencia en proyectos de consultoría. El principal objetivo del curso es capacitar a los participantes a desarrollar un plan maestro del almacén que soporte a toda la estrategia logística de la corporación.



Impartido por:



**Ing. Ricardo Sojo Quirós,**

Director de Logistics Resources International para Latinoamérica, con más de 30 años de experiencia en procesos de Logística a nivel local e internacional. Ha sido profesor universitario. Cuenta con una especialidad en logística y sistemas de información virtual. Ha sido director de empresas como CSU y Automercado. Como consultor a desarrollado proyectos en el área para la ONU, Kimberly Clark, Musmanni, Unilever, DIPO, Pipasa, veinsa, Librería Universal y Avon entre otras.

## El programa Supply Chain Management Series

### OBJETIVO

Este programa esta diseñado con el objetivo de brindar una capacitación integral y fundamental en el campo de la logística por medio de una serie de siete cursos en los cuales se cubrirán los principales aspectos de las áreas que abarca la logística.

### QUIENES DEBERÍAN ASISTIR

EL Supply Chain Management Series está diseñado para los profesionales y gerentes de logística, Ventas, Operaciones, Encargados de almacén, en fin, personan que tenga relación con toda la cadena de abastecimiento, los cuales que requieran una educación universitaria y credenciales para hacerle frente al crecimiento de responsabilidades en la administración de la logística y la cadena de abastecimiento o suministro.

### QUE HACE ESTE PROGRAMA UNICO

- Comprensivo /integrado /un currículo de lo mejor de su clase (estate-of-the-art) Facultad de Clase Mundial
- Certificado de Logística del Programa Avanzado del Georgia Tech.
- Grupos pequeños de 40 personas.
- Alto ambiente interactivo de enseñanza y participación.
- Estudio de casos reales.
- Red con otros Gerentes de Logística.
- Respaldo por el Logistics Management Center

# - AGENDA DEL CURSO -

## **Para que tener un Almacén**

- Motivaciones
- Terminología y Notaciones del Almacén

## **El Rol del Almacén en la Cadena Logística**

- Consolidación de Almacenes
- Fulfillment en el Almacén
- Centros de Distribución Locales
- Terceros de Almacenes (Third-Party Warehouses)
- Almacenes de Materias Primas
- Almacenes de Productos Terminados
- Almacenes de Ensamblaje
- Centros de Cross-Docking
- Centros de Logística

## **Análisis de Desempeño del Almacén**

- Perfilado de la Actividad del Almacén
- Perfilado del costo del Almacén
- Indicadores de Productividad del Almacén
- Indicadores de Calidad del Almacén
- Medidas del Servicio del Almacén
- Benchmarking de las Operaciones del Almacén

## **Recibo y Acomodo**

- Indicadores del desempeño de la Recepción
- Pre-Recibo
- Técnicas de entrega directa
- Cross-Docking
- Acomodo direccionado

## **Sistemas de Almacenaje**

- Sistemas de almacenaje paletizado
- Sistema de Almacenaje en Cajas
- Sistemas de Almacenaje de artículos

## **Preparación de Ordenes**

- Sistemas para Preparación de Cajas
- Sistemas de Preparación de Sub empaques
- Acumulación y clasificación
- Técnicas de acomodo de productos
- Planeamiento adelantado y de reserva
- Esquemas batch y alisto en Olas

## **Despacho de Mercadería**

- Acumulación de Ordenes
- Empaque y costumización
- Planeamiento de la Carga
- Cross-Docking

## **Distribución de Planta del Almacén**

- Planeamiento de Requerimientos de Espacio
- Planeamiento d Flujo de materiales
- Proceso de Localización
- Simulación
- Planeamiento del la Expansión / Contratación

## **Opciones para Almacenes Internacionales**

- Costumización y características de países
- Empaque y Etiquetado Internacional
- Almacenes de depósito
- Terceros de Operaciones de Almacenes

## **Sistemas de Administración de Almacenes**

- Tecnología de Información sin papeleo
- Seleccionando y Justificando los sistemas sin papeleo
- Selección, Justificación, e Implementación de Sistemas de Administración de Almacenes (WMS)

## **Diseño del Ambiente de Trabajo**

- Equipos autodirigidos
- Relaciones con Terceros
- Ergonomía
- Sistemas de Medición del trabajo

## **RFID en Almacenes**

## **Simulación en 2D y 3D de Almacenes**

## **Alternativas de Diseño en Centros de Distribución**

## **Métricas de Desempeño del Almacén**

## **Estudio de Casos y Ejercicios por Computadora**



Telefax: (506) 22261 3360  
seminarios@lrilogistics.com  
www.lrilogistics.com