



CURSO ONLINE:

# LEAN LOGISTIC



GESTIÓN EMPRESARIAL

## ANTECEDENTES

Este curso enseñará a los participantes a dar soluciones efectivas y sostenibles en las diferentes áreas de la industria logística, sea esta dedicada al transporte (Internacional o local) Distribución, almacenaje, administración de inventarios, procesos aduaneros de exportación e importación, protocolos de seguridad, proveedores externos e internos, requerimientos de clientes.

## OBJETIVOS

Los objetivos se basan en el aprendizaje y uso rutinario de herramientas dedicadas a la mejora continua y acciones concretas para el uso necesario según sea el caso o la simple aplicación de partes la herramienta y buenas prácticas de mejoramiento de procesos.

El estudiante podrá aprender a Definir el objeto a mejorar, medir el o los procesos durante algún tiempo determinado para recolección de datos, Analizar dichos datos de forma continua buscando la mejora respectiva, Mejorar conforme se hagan cambios al proceso o procesos mejorando indicadores y Controlar permanentemente que las desviaciones que afectan la calidad sean detectadas en tiempo.

## PÚBLICO OBJETIVO

Este curso es recomendado para aquellos profesionales que ocupen puestos operativos dentro de compañías dedicadas a Logística en general, operación de transporte, sea este internacional o local, sea este transporte aéreo, terrestre, marítimo, o ferroviario. Gerentes de distribución masiva. Gerentes de Almacenes fiscales o generales, Gerentes asignados a la administración y manejo de inventarios, Gerentes de procesos aduaneros de exportación e importación. Es importante destacar que la herramienta Lean SIX SIGMA esta diseñada para ser aplicada a todo tipo de procesos, sean estos administrativos, operativos, de ventas o todos entrelazados. Los participantes deben de tener experiencia en sus áreas determinadas, fungir como supervisores o auditores de las mismas.

## DURACIÓN

9 horas



GESTIÓN EMPRESARIAL

CURSO ONLINE:

# LEAN LOGISTIC

## METODOLOGÍA

Sesiones en vivo, Teórico/Prácticas. Se realizará un proceso teórico general con el objetivo de determinar los principales indicadores (KPIs) por proceso y práctico en cuanto al uso de las herramientas contenidas en LEAN Logistic para cada caso.

## CONTENIDO

Conocimiento de la cadena de suministro y sus diferentes etapas y procesos.  
Conocimiento de los Términos Internacionales de Comercio 2020 (INCOTERMS2020)  
Uso de la herramienta LEAN SIX SIGMA aplicados a logística.

## INSTRUCTOR

### Ing. Alfonso Meneses Pereira MBA

Ingeniero Industrial con Maestría en Administración de Negocios y Finanzas, con especialidades internacionales en Lean Six Sigma a nivel Black Belt y Master Black Belt.

Director Ejecutivo y fundador del Instituto IPCE para la Calidad Empresarial a nivel Latinoamericano.

Director de la Carrera de Ingeniería Industrial de la Universidad Internacional de las Américas en Costa Rica.

Especialista en el área de la Calidad en Lean Six Sigma, gestor de cambios culturales en diversas empresas Latinoamericanas, facilitador en gestión de trabajo en equipo para la mejora continua. Con más de 25 años de experiencia como docente en Universidades y escuelas de Negocio. Con 34 años de experiencia total profesional ocupando diversos cargos gerenciales en empresas en Costa Rica, Guatemala y México. Con experiencia en la implementación de mejoras como asesor en Lean Six Sigma en empresas tales como La Cervecería Centroamericana en Guatemala, Iron Operations Holding en México, Periódico Prensa Libre en Guatemala, Periódico La Nación en Costa Rica, Plantas y Flores en Costa Rica, Formularios Continuos en Guatemala, El Salvador, Honduras; Nicaragua y Costa Rica. Corporación de Supermercados Perimercados en Costa Rica, Corporación de Noticias en Guatemala, Grupo BM de empresas de supermercados y comerciales en Costa Rica, Grupo Nutrikin en Costa Rica entre otras.