



CERTIFICACIÓN LEAN SEIS SIGMA

Automoción | Alimentación | Laboratorio
Comercio | Industrial | Logística

CERTIFICACIÓN LEAN SIX SIGMA YELLOW BELT

PROGRAMA:

(Duración 40 Horas)

MÓDULO I: Introducción

La Visión de Six Sigma

DMAIC – Ciclo de vida de un proyecto

MÓDULO II: Fase Definir

Requerimientos del cliente (VCO)

Quality Function Deployment (QFD)

Project Charter – Definición y objetivos

Trabajo en equipo

Mapeo de procesos (SIPOC y VSM)

Presentación de un proyecto

MÓDULO III: Fase medir

Plan de recolección de datos

Introducción a la variación

Estadística básica

Capacidad de proceso

MÓDULO IV: Fase analizar

Causa y efecto. 5 porques

Herramientas gráficas

Diagrama de Pareto

Histograma

MÓDULO V: Fase mejorar

Análisis de modo y efecto de fallas (FMEA)

Básicos de teoría Lean

Métodos Lean y Six Sigma

Las 5s

Poka Yoke

SMED

Eventos Kaizen

MÓDULO VI: Fase controlar

Gráficos de control

Planes de control

Este curso reúne la filosofía, la metodología y las herramientas Lean y Six Sigma, enfocadas a la administración de las operaciones y la satisfacción del cliente, para comprender con facilidad cómo debe funcionar una empresa.

DIRIGIDO a:

directivos, emprendedores, ingenieros, operadores y estudiantes, a través de herramientas sencillas y prácticas, se pueden aplicar y enseñar nuevas formas de trabajar y transformar los procesos clave.

MATERIAL DIDÁCTICO:

el manual articula herramientas globales para desarrollar las estrategias, diseñar la estructura organizacional, capacitar a las personas para la mejora continua, aplicar una nueva forma de entender la contabilidad y los costos reales y evaluar los resultados. También reúne instrumentos para perfeccionar los procesos y mejorar los resultados en cuanto a calidad, costo, tiempo de entrega, seguridad y productividad.



INFORMACIÓN:

www.leanconsulting.es

Teléfono: 626323620 | Mail: info@leanconsulting.es