

CURSO DE OPERACIONES ESBELTAS Y SIMULACIÓN.

Objetivo general:

Aplicar los principios de la Filosofía de Manufactura Esbelta para mejorar la competitividad de las organizaciones.

Dirigido a:

El curso está dirigido a todo profesionista relacionado con el área de Calidad en su área de responsabilidad, con capacidad de análisis y evaluación, como Gerentes, Directivos, Mandos medios, Maestros, y Estudiantes.

Información General:

Área: Administrativa – Calidad.

Modalidad: Presencial.

Inicia: 12 de Mayo 2017

Finaliza: 11 de Agosto 2017.

Duración: 42 Horas.

Horario: Viernes 18:00 a 21:00 hrs.

Inversión: \$3,710.00

CONTENIDO:

Bloque	Tema
I	MANUFACTURA ESBELTA Y SISTEMA DE PRODUCCIÓN TOYOTA
II	ADMINISTRACIÓN VISUAL Y 5 ESES
III	PROCESOS ESTABLES y MAPA DE FLUJOS DE VALOR
IV	SISTEMAS DE MANTENIMIENTO