



Descripción

En los últimos años se ha generado una gran inquietud en las empresas por establecer estrategias de Manufactura Esbelta para conseguir incrementar la productividad, reducir costos y lograr competir globalmente.

Objetivo

Este curso provee un cuerpo de conocimientos básico, las herramientas y las mejores prácticas de la Industria para una preparación exitosa de implementación de una Iniciativa de Manufactura Esbelta a lo largo de toda la organización.

¿Quiénes deben Asistir?








Profesionales de todas las áreas de la organización que deseen comenzar una iniciativa de implementación de la Manufactura Esbelta.

Contenido

- Este modulo presenta procedimientos que usan las compañías para identificar y eliminar desperdicios hacia la Manufactura Esbelta.
- Explicar qué es una operación “lean” y los beneficios que provee
- Identificar actividades que generan desperdicio y entender cómo deben ser eliminadas.
- Analizar un proceso utilizando el análisis de flujo de procesos.
- Entender las herramientas de Lean Manufacturing más populares.
- Enlistar los beneficios de incorporar conceptos lean a lo largo de la fase de desarrollo de productos.
- Explicar qué son los instrumentos de control de errores y cómo pueden ser utilizados en la producción de bienes.
- Entender cuáles son los conceptos sigma, cómo conducir campañas kaizen y por qué la mejora continua es importante.

¿Desea mayor Información?

Gladys L. Mayer
Gerente de Logística
Ignacio Pérez Sur 28
Despacho 210
Edificio Órbita
Centro, 76900
Querétaro, Querétaro

-  +52 (442) 2546336
-  +52 (442) 2429023
-  +52 (442) 2429023
-  gladys.mayer@bestpracticesmexico.com
-  +52 (442) 3417263
-  ID 62*263892*1
-  www.bestpracticesmexico.com



bestpracticesmexico
Business Professionals

capacitación | consultoría | coaching de negocios