



CURSO: INTRODUCCIÓN AL LEAN MANUFACTURING

OBJETIVO DEL CURSO:

Presentar el "Lean Manufacturing" como una filosofía con herramientas prácticas, sencillas y al alcance de cualquier empresa, capaces de aportar mayor competitividad por medio de una mejor productividad y una disminución de costes.

TEMARIO:

- **Concepto Lean Manufacturing:** Definición de Lean Manufacturing y presentación de sus beneficios en la empresa. El Lean Manufacturing como sistema de identificación del despilfarro y de su eliminación.
- **Herramientas Lean Manufacturing:** Se presentarán y analizarán las principales herramientas asociadas al Lean Manufacturing: mapa del Flujo de Valor, Calidad en el diseño, proceso a prueba de fallos, Poka Yoke, Mant^o Productivo Total, gestión visual, SMED, reducción tamaño lote, células de trabajo, estandarización, producción Pull, Kankan, Kaizen, política 5S, relación con los proveedores.
- **Teoría de las limitaciones (TOC):** La Teoría de las limitaciones descrita por E. Goldratt se basa en la mejora de la producción por medio del estudio de los factores limitantes o cuellos de botella.

La inscripción incluye la entrega de material docente y certificado de asistencia. (Almuerzos y coffee-breaks en el caso de Curso Intensivo)

El coste del curso es fiscalmente deducible para su Empresa

Se entregarán apuntes y certificado de participación en el curso.

CEP CENTRO ESPAÑOL DE PLÁSTICOS Enric Granados, 101 bajos- 08008 Barcelona

Tel. 93 218 94 12 - fax : 93 218 15 89 - e mail: cep@cep-inform.es