

Organización de la producción: LEAN MANUFACTURING



Add value.
Inspire trust.

Más valor.
Más confianza.

La globalización de los mercados y las nuevas tecnologías de la información ha obligado a las empresas a sustituir el modelo de empresa basado en la estructura jerárquica y orientación de producto, por un modelo de empresa horizontal orientada al mercado con el firme objetivo de servir las necesidades del cliente. Dentro de la filosofía Lean Manufacturing se encuentran distintas técnicas de gestión que la empresa debe utilizar para ser más competitiva. El Lean Manufacturing hace referencia al timing del flujo de producción: los artículos se entregan a las líneas de producción justo a tiempo de usarse, exactamente en las cantidades inmediatamente necesarias y en el preciso momento que los procesos de producción los necesitan para eliminar el despilfarro: sobreproducción, esperas por diversas causas y excesos de stocks.

Dirigido a

Responsables de Operaciones, Producción, Logística, Técnicos, Responsables de planificación así como Mandos Intermedios de las áreas de producción, almacenes o compras.

Fecha y plazo límite de inscripción

25 y 26 de Junio 2019.

La inscripción será válida hasta 3 días antes de la misma. La realización de este curso precisa una asistencia mínima de 8 personas. De no alcanzarse la cuota necesaria, la organización se reserva el derecho de aplazarlo o cancelarlo previo aviso una vez finalizado el plazo de inscripción.

Duración y horario. Lugar de celebración

16 horas. De 9:00 a 14:00 h y 15:00 a 18:00 h

TÜV SÜD IBERIA

C/ 2B- Nave 13

46980 Paterna (Valencia)

Precio

440 € (exento de IVA). Incluye clases presenciales, entrega de documentación, certificado de formación y comida.

Bonificaciones para trabajadores en activo: Si desea financiar total o parcialmente nuestros cursos a través del sistema de bonificaciones de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (Fundae), consúltenos.

Inscripciones

Boletín de inscripción a través de la web

Cualquiera de los cursos de FORMACIÓN ABIERTA puede impartirse "A MEDIDA" para personal de su empresa.

Solicite OFERTA PERSONALIZADA.

Contenido

- Definición de LEAN MANUFACTURING.
- Los fundamentos para la aplicación del LEAN MANUFACTURING:
 - Kaizen
 - Jidoka
 - Calidad Total
 - Just in Time
- El concepto de despilfarro:
 - OEE y las 6 pérdidas
- Punto de partida. Diagnóstico inicial:
 - En busca de la estabilidad y la estandarización.
 - Aprender a ver.
 - PDCA- Resolución de problemas
- Oportunidades de mejora. Herramientas LEAN:
 - 5s
 - Kanban; Push-Pull
 - Smed
 - Kaizen
 - TPM
- Indicadores: La medida de los resultados