

CURSO DE LEAN QUALITY (12 horas)

“La Calidad se produce, no se controla”

DESTINADA A:

- Directores Generales y Gerentes que quieran conocer las técnicas para implantar Lean Management en sus Empresas.
- Directivos de los Departamentos de Calidad, Producción, Compras Mantenimiento y Logística.
- Personal de nuestra organización implicado directamente en el Proyecto de Mejora.

OBJETIVOS DEL CURSO:

- ✓ Conocer y comprender los objetivos y fundamentos teórico-prácticos asociados al Lean Management.
- ✓ Entender los desperdicios Lean asociados a nuestra gestión de la Calidad en origen.
- ✓ Descubrir y evaluar las herramientas y la sistemática Lean para fabricar con Calidad y disminuir los desperdicios.

CONTENIDOS DEL CURSO:

1. Definición de Lean Management.
2. Objetivos y metas principales de la filosofía Lean.
3. Los 8 desperdicios . Eliminación de desperdicios. Supuestos prácticos aplicados a la Calidad en origen.
4. Metodología Six Sigma.
5. Herramientas Lean para fabricar con Calidad: TPM, TQM y Ciclo Kaizen . Ejemplos prácticos de aplicación.
6. La participación de las personas: Círculos de Calidad.
7. Indicadores de Calidad Lean más utilizados. Forma de cálculo. Ejemplos prácticos.

HORARIO:

Se necesitan cuatro días (de Lunes a Jueves) para impartir este Curso teórico-práctico. Se recomienda horario de las 18h00 a 21h00 en días laborables para facilitar la asistencia al mismo. Posibilidad de estudio de otros horarios y días.

PONENTE:

Juan José Sánchez Llamas

Ingeniero Industrial e Ingeniero Técnico en Mecánica especializado, durante más de 20 años en la optimización de la Gestión Integral y Estratégica, en la gestión de las Operaciones Industriales y Comerciales en organizaciones de diferentes tamaños y sectores empresariales, así como en la formación e implantación de Proyectos de Mejora integrales basados en Lean Management.