

CURSOS DE FORMACIÓN ONLINE

AUTOMOCIÓN | METAL-MECÁNICO | PLÁSTICO | FARMACÉUTICO
QUÍMICO | ALIMENTARIO | CONSTRUCCIÓN | LABORATORIOS



METODOLOGÍA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS: INCLUYE 8D

ELIJA LA FECHA Y DURACIÓN DEL CURSO.

CONVOCATORIAS DISPONIBLES CADA 15 DÍAS.

DURACIÓN: 40 horas.

+ INFO E INSCRIPCIÓN EN:
www.tcmetrologia.com

OBJETIVOS:

- Entender y usar la metodología de manera sistemática, partiendo de la base de la formación de equipos multidisciplinares informados, referente a las acciones correctivas y preventivas.
- Conocer las ventajas que ofrece disponer de un sistema estructurado para la resolución de problemas, tanto internos como externos.
- Entender la importancia de resolver la causa raíz de los problemas.
- Identificar y priorizar oportunidades de mejora en su organización.
- Desarrollar paso a paso las 8 disciplinas para la resolución de problemas.
- Profundizar en la utilización de herramientas y técnicas usadas en las 8D.
- Fomentar el trabajo en equipo.

PROMOCIÓN

3 Inscripciones: 15% dto.
4 Inscripciones: 20% dto.
5 Inscripciones: 25% dto.

OPCIONAL: ASESORÍA PERSONALIZADA

Proporciona 6 horas de asesoría con nuestros expertos para resolver cualquier problemática relacionada con la formación recibida, dentro en su actividad profesional.



CERTIFICACIONES
SEIS SIGMA
LEAN **SEIS SIGMA**



Teléfono: **900 525 527**
formacion@tcmetrologia.com

INSCRÍBASE AHORA EN NUESTRA WEB: www.tcmetrologia.com

Programa:

INTRODUCCIÓN:

- Mejora continúa.
- Metodología para el trabajo en equipo.
- Conflictos de los equipos de trabajo.

TÉCNICAS DE RESOLUCIÓN DE

PROBLEMAS:

- Brainstorming.
- Estudio 7M:
 - Maquinaria.
 - Método.
 - Mano de Obra.
 - Medio.
 - Materiales.
 - Mantenimiento.
 - Management.
 - Importancia de la séptima M.
- Diagrama causa- efecto: ISHIKAWA:
 - ¿Para qué sirve el diagrama?
 - Elaboración del diagrama de Ishikawa.
 - Aplicación del informe.
- Arbol de fallos FTA:
 - Definir el evento superior.
 - Conocer el sistema.
 - Construir el árbol.
 - Validar el árbol.
 - Evaluar el árbol.
 - Considerar cambios constructivos.
 - Considerar alternativas y recomendaciones de medidas.
- 5 Why's:
- Barreras típicas:
 1. ¿Para qué sirve el informe resultante?
 2. ¿Cuáles son los usos dentro de la Organización?
 - Utilización de técnicas de generación de ideas proactivas.
 - Elaboración del informe y comunicación de resultados.
 - Aplicación del informe.
 - Casos prácticos.

8 DISCIPLINAS

- Qué son las 8D.
- Las 8 Disciplinas:
 - D1 - Formación del equipo.
 - D2 - Definición del problema.
 - D3 - Acciones de contención:
 - Determinación, evaluación y planificación de las acciones de contención:
 - matriz de priorización, plan de acción, vigencia.
 - D4 - Análisis de la causa raíz:
 - Recogida y análisis de datos.
 - Herramientas de calidad.

- D5 - Solución definitiva:
- Selección e implantación de las soluciones y planificación: Diagrama de Gantt.
- D6 - Implantación de las soluciones:
 - Validación de la eficiencia de las soluciones.
- D7 - Prevención:
 - Estandarización: elaboración de los procedimientos.
 - Formación: asegurar la capacitación.
 - Elementos de seguimiento y control.
- D8 - Cierre:
 - Gestión de las lecciones aprendidas.

Dirigido a:

Personal técnico involucrado en el sistema de Mejora continua de la empresa en cualquier proceso.

Material didáctico:

El curso se realiza on line a través de la plataforma e-learning de TCM, que le permitirá descargarse los módulos didácticos y ejercicios prácticos de forma que siempre puedan servirle como manual de consulta.

A cada alumno se le asignará un tutor experto en la materia, que atenderá y resolverá todas las consultas que pueda tener sobre el material docente y efectuará su seguimiento a lo largo del curso.

Servicios adicionales:

- Consultoría de acreditación según ISO 17025, 17020 y 15189.
- Revisión y desarrollo del cálculo de incertidumbre de medida.
- Revisión y desarrollo de procedimientos de calibración.
- Auditorías internas según ISO 17025, 17020 y 15189.

Cursos relacionados:

- IATF 16949:2016.
- 7 Herramientas de la Calidad.
- Lean Management.
- Implantación 5S.
- Certificación Seis Sigma.
- Certificación LEAN Seis Sigma.

Modalidades y precios:

MODALIDAD	
Online	300€
In Company	Solicite presupuesto

IVA NO INCLUIDO



Bonificable a través de la Fundae TCM puede realizar los trámites de la bonificación.



INSCRIPCIÓN:

Por teléfono:
900 525 527

Por correo electrónico:
formacion@tcmetrologia.com

A través de nuestra web:
www.tcmetrologia.com



INSCRÍBASE AHORA EN NUESTRA WEB: **www.tcmetrologia.com**