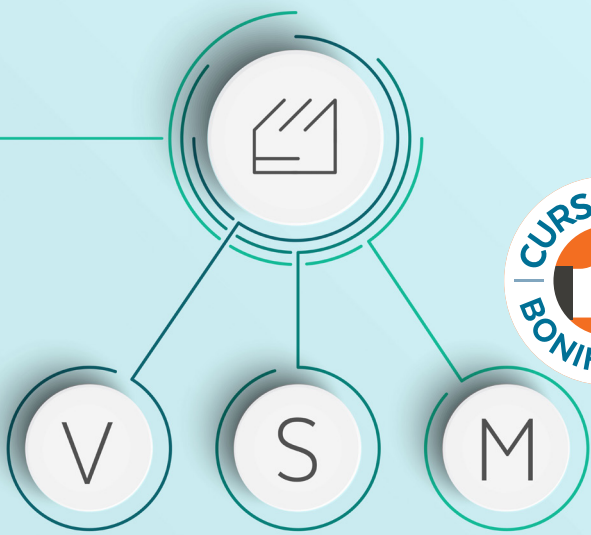


## CURSOS DE FORMACIÓN

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



mapa del flujo de valor

## VSM

(VALUE STREAM MAPPING)

ELIJA LA FECHA Y DURACIÓN DEL CURSO.

**CONVOCATORIAS DISPONIBLES CADA 15 DÍAS.**

DURACIÓN: 8 horas.

+ INFO E INSCRIPCIÓN EN:

[www.tcmetrologia.com](http://www.tcmetrologia.com)

### PARA SABER Y CONOCER:

- VSM es una herramienta que permite visualizar una cadena de valor y que permite analizar y comprender el flujo de materiales y la información necesaria en el proceso.
- Proporciona los medios para visualizar y reconocer desperdicios.
- Nos permite establecer planes de mejora precisos, ya que podemos establecerlas en un punto crítico concreto del proceso.
- VSM, nos permite trabajar bajo la perspectiva de un estado futuro (estado ideal), provocando ahorros y mejoras productivas continuas.
- Value stream mapping sirve como una herramienta efectiva para la comunicación y la colaboración interdepartamental o involucradas en la cadena de valor.

### DESCUENTOS

**3 Inscripciones: 15% dto.**

**4 Inscripciones: 20% dto.**

**5 Inscripciones: 25% dto.**

### DISPONIBLE IN COMPANY

- Acudimos a sus instalaciones adaptando el contenido a sus necesidades.
- También en formato Videoconferencia, en sesiones de 4h.



CERTIFICACIONES  
**SEIS SIGMA**  
LEAN **SEIS SIGMA**



Teléfono: **900 828 886**  
[formacion@tcmetrologia.com](mailto:formacion@tcmetrologia.com)

INSCRÍBASE AHORA EN NUESTRA WEB: [www.tcmetrologia.com](http://www.tcmetrologia.com)

## Programa:

### INTRODUCCIÓN

- Definición de cadena de valor.
- Flujos de material y de información.
- Selección de una familia de productos.
- El responsable de la cadena de valor.
- Áreas clave del responsable de la cadena de valor.
- Utilización del VSM.

### MAPA DEL ESTADO ACTUAL

- Dibujar el mapa del estado actual.
- Iconos del flujo de material.
- Consejos para dibujar mapas.

### CASO PRÁCTICO

- Enunciado.
- Procesos de producción.
- Exigencias del cliente.

### CASO PRÁCTICO: MAPA ACTUAL DEL FLUJO DE VALOR

- Tiempo de ciclo (TC).
- Tiempo de valor añadido (TVA).
- Plazo de entrega (PE).
- El flujo de información.

### CADENA DE VALOR LEAN

- El problema del exceso de producción.
- Características de una cadena de valor LEAN.

### MAPA DEL ESTADO FUTURO

- El mapa del estado futuro de la cadena de valor.
- Preguntas clave para trazar el mapa del estado futuro de la cadena de valor.

### CASO PRÁCTICO: MAPA DEL FLUJO DE VALOR

- Cómo trazar el mapa del estado futuro de la cadena de valor.
- ¿Qué medidas se pueden adoptar para resolver estos problemas?.

### CASO PRÁCTICO: PLAN DE ACCIÓN

- Pasos para la puesta en práctica del estado futuro.

## Dirigido a:

Directivos, encargados y responsables de producción y procesos, técnicos, y directores de calidad, responsables de operaciones, logística y compras y todas aquellas personas de la organización involucradas en la mejora continua de la calidad y la optimización de los procesos, interesados en adquirir las competencias necesarias para implantar y gestionar diversas técnicas de la mejora continua dentro de un sistema de gestión de la calidad en una organización.

## Material didáctico:

El curso se realiza online 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.
- Versión Extendida: 6 meses de tutorías extra.

## Cursos relacionados:

- Metodología de Resolución de Problemas. Incluye 8D.
- 7 Herramientas de la calidad.
- Implantación 5S.
- Lean Management.
- Certificación Seis Sigma.
- Certificación Lean Seis Sigma.

## Modalidades y precios:

MODALIDAD	
Presencial	-
Vídeo-Conferencia	-
Online	150€
In Company	Solicite presupuesto

IVA NO INCLUIDO



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



## INSCRIPCIÓN:

Por teléfono:  
**900 828 886**

Por correo electrónico:  
[formacion@tcmetrologia.com](mailto:formacion@tcmetrologia.com)

A través de nuestra web:  
[www.tcmetrologia.com](http://www.tcmetrologia.com)