



CATÁLOGO CORPORATIVO

PRODUCTOS & SERVICIOS TCM

1. Quién somos

- 1.1 Nuestra trayectoria
 - 1.2 Especialidades
 - 1.3 Porque nuestra función
-

2. Productos

- 2.1 Consultoría
 - 2.2 Auditorías internas
 - 2.3 Servicio documental de calibración
-

3. Formación

- 3 Modalidades
 - 3.1 Certificaciones Seis Sigma
 - 3.2 Incompany
 - 3.3 Formación continua
 - 3.4 Experto en Calibración y Verificación de Equipos
-

4. Relación de cursos

¿Quiénes somos?

Somos una empresa especializada en el ámbito de la **Metrología, Calidad y Productividad**.

Ofrecemos servicios de **formación, consultorías y auditorías** a todo tipo de Industrias y Laboratorios.

TCM cuenta con expertos técnicos, consultores y auditores de alta cualificación y experiencia en todos los sectores industriales y laboratorios.

Los métodos de trabajo de TCM se fundamentan en la transmisión de conocimientos y en la solución de los problemas específicos de cada organización.

Nuestros clientes resuelven sus dudas a través de la formación y la consultoría, de este modo progresan eficazmente hacia la consecución de sus objetivos.

Nuestra trayectoria

> 2004-2008

TCM se constituye con la finalidad de ofrecer servicios de formación, consultoría y auditoría en el ámbito de la norma ISO 17025 y en particular en **metrología y calibración** en las modalidades presencial e In Company.

> 2008-2012

TCM amplía su oferta formativa incluyendo cursos en la **modalidad Online** consiguiendo posicionarse como la empresa líder en su sector. TCM incorpora el servicio documental que incluye todo tipo de procedimientos de calibración de instrumentos.

> 2012-2016

TCM desarrolla el primer Plan de Internacionalización con el fin de expandir los servicios prestados a los países de latinoamérica vía web con una oferta formativa de más de 30 cursos, e incorpora formación en modalidad Videoconferencia.

> 2016-2017

TCM incorpora en su catálogo de servicios **certificaciones seis sigma, LEAN Six Sigma** y el Certificado de Experto en Calibración, así como llega a ampliar el catálogo con **más de 100 cursos** dirigidos principalmente a la industria automovilística, farmacéutica y para laboratorios clínicos y microbiológicos teniendo en cuenta la demanda de nuestros clientes, para ofrecer más y mejores soluciones formativas a sus necesidades en sus áreas de **calidad, metrología y productividad**. A su vez, seguimos incorporando docentes especializados en estas materias para brindar sus conocimientos con la mayor profesionalidad.



Especialidades



NUESTRO CATÁLOGO DE ESPECIALIDADES, INCLUYE SERVICIOS COMO:

- > Certificado “Experto en Calibración y verificación de equipos”
- > Cursos de Calibración por áreas: Presión, Temperatura, Masa...
- > Cursos Prácticos de Calibración: Cómo se usan y cómo se calibran
- > Validación de métodos
- > Evaluación de la incertidumbre de medida
- > Aseguramiento de la calidad de las medidas
- > Normas ISO 17025, 17020, 15189, 13485, 10012. IATF 16949, 19011,
- > Aplicación de técnicas y herramientas estadísticas
- > Manuales de referencia de la industria “Core Tools”:
 - > Planificación avanzada de la calidad o APQP
 - > Análisis de los modos de fallo y sus efectos o AMFE
 - > Análisis de sistemas de medición o MSA
 - > Control estadístico de procesos o SPC
 - > Proceso de aprobación de piezas para producción o PPAP
 - > Análisis de varianza y diseño de experimentos o DOE
- > Certificaciones Seis Sigma y LEAN Six Sigma
- > Certificaciones LEAN Quality, Maintenance, Manufacturing
- > Cursos de Mejora Continua: 5s, 8 Disciplinas, Kaizen, SMED...



El porqué de nuestra función



En todos los sectores industriales es necesario medir para controlar la calidad de los productos y procesos. Y tanto las buenas prácticas industriales, como los sistemas de calidad implantados en muchos sectores, exigen que esas mediciones sean suficientemente precisas y veraces. Garantizando esa exactitud, se pueden conseguir procesos y productos homogéneos de la calidad suficiente para **satisfacer las exigencias cada vez más elevadas de los clientes y consumidores.**

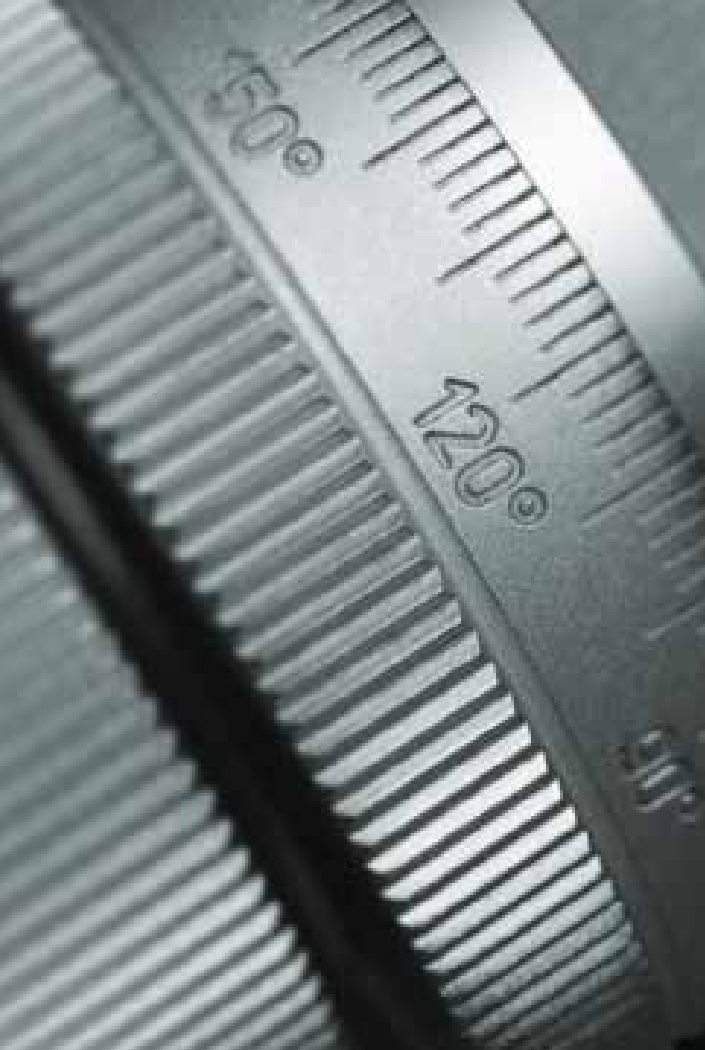
> TCM

Somos una empresa altamente especializada en ingeniería industrial, nuestro *know-how* se centra en el ámbito de la metrología, calidad y Productividad.

Nuestras principales líneas de negocio son la formación, consultoría, auditoría y Desarrollo Documental, enfocadas a técnicas especializadas sobre mediciones, ensayos, calibraciones, control de calidad y Mejora Continua.

Los conocimientos que transmitimos son utilizados en gran parte de los sectores industriales, tales como:

Industria química · Farmacéutica · Agroalimentaria · Automoción · Plásticos · Construcción · Mecánica · Aeronáutica · Laboratorios de Calibración, Ensayo, Microbiológicos, Clínicos...



En TCM ofrecemos servicios para asegurar la calidad de las medidas, calibraciones y ensayos en la industria, laboratorios y entidades públicas.

- Disponemos de un **catálogo de más de 100 cursos a través de videoconferencia, online e InCompany**, orientados a las áreas de Metrología, Calidad y Productividad (Herr. LEAN)
- **Asesoramos en la acreditación** de laboratorios de ensayo, calibración y entidades de inspección según ISO 17025 y 17020, ISO 15189, ISO 13485...
- **Realizamos consultorías sobre todas las áreas que ofrecemos**, evaluación de la incertidumbre, optimización del plan de calibración, implantación ISO 10012, Estadística, Diseño de Experimentos, Core Tools...
- **Editamos procedimientos y hojas de cálculo** para la calibración de equipos, validación y control de calidad, análisis de tendencias, intercomparaciones, etc.
- **Certificaciones Seis Sigma y LEAN Six Sigma sectorizados.**



Consultoría

TCM ofrece servicios de consultoría adaptados a las necesidades de cada cliente.

Cada proyecto combina actividades de diagnóstico, formación, asistencia técnica y desarrollo de procedimientos.



> **Apoyo en Acreditación y Auditorías ISO**

Asesoramos en el proceso de acreditación de todo tipo de entidades en base a las normas ISO 17025, ISO 17020, ISO 15189, ISO 13485, 19011...etc.



> **Evaluación de la incertidumbre**

Definimos el cálculo de las incertidumbres de medida y calibración para todo tipo de sectores industriales y laboratorio. Incluyendo la definición de las pruebas experimentales necesarias.



> **Desarrollo y revisión de procedimientos de calibración**

Elaboramos todo tipo de procedimientos de calibración de instrumentos de medida adaptados a la necesidad específica de cada cliente.



> **Metrología y Calibración**

Asesoramos en el desarrollo, implantación y optimización del Sistema de Calidad de las Mediciones de cualquier organización: Incertidumbre, Métodos de Medición, Normativas, Intercomparaciones, Validaciones...



> **Asesoría en Estadística**

Asesoramos mediante el uso de Excel o Minitab a poner en práctica las funciones estadísticas del ámbito industrial (MSA, SPC, Calibraciones...) como para Laboratorios (Estadística descriptiva, inferencial...)



> **Consultoría en Herramientas de Mejora Continua**

Para la implantación de la Gestión LEAN, TCM puede apoyarle en cada una de las fases y aplicar las herramientas que permitirán conseguir el objetivo deseado, Metodología 5's, TPM, SMED, 8 Disciplinas, KanBan, Kaizen, Poka Yoke...

Auditorías internas

Realizamos las auditorías internas del sistema de calidad según las normas:

- **ISO 17025** Laboratorios de Calibración y Ensayos
- **ISO 17020** Entidades de Inspección Técnica y Organismos de Control
- **ISO 15189** Laboratorios de Análisis Clínicos
- **ISO 13485** Productos sanitarios.

Contamos con **Audidores y Expertos Técnicos** con experiencia en auditorías de acreditación técnicas y de gestión.

Emitimos un informe cumpliendo todos los requisitos exigibles por la entidad acreditadora de cada país, para ello utilizamos como referencia, además de la propia norma, los criterios generales de acreditación (CGA), o la correspondiente según país, guías para la realización de intercomparaciones, notas técnicas aplicables, etc.

En TCM identificamos las desviaciones, recomendándole las acciones de mejora para solventar las deficiencias de su sistema.



Servicio documental de calibración

ÁREAS:

- > Dimensional
- > Mecánica
- > Electricidad
- > Fluidos
- > Temperatura
- > Química óptica



TCM le ofrece el servicio documental de calibración con el que dispondrá de todos los documentos y software que necesite para la calibración de sus equipos de medida.

- ▶ Procedimiento de calibración.
- ▶ Hoja de cálculo en Excel validadas para emisión certificados.
- ▶ Ficha de especificación de patrones.
- ▶ Guía de Establecimiento de Criterios de aceptación.

Expertos técnicos actualizan continuamente estos soportes según las normas y referenciales vigentes: ISO 9000, ISO/TS 16949, ISO 10012, EA/4-02, Guía GUM y Guías de las entidades de acreditación.

El Listado de Métodos es ampliado continuamente de acuerdo a la demanda y también se atienden solicitudes específicas fuera de lista. Todos los soportes están desarrollados sobre aplicaciones estándar para que usted pueda personalizarlos fácilmente de acuerdo con sus necesidades específicas.



Vídeo-Conferencia

Asiste a las clases con los profesores en directo a través de videoconferencia.



Online

Para que los participantes puedan ir conociendo cada tema a su propio ritmo, con total libertad de horarios y con un tutor experto a tu disposición.



Seis Sigma

SeisSigma es la metodología de gestión de la calidad aplicada, para mejorar los procesos, reduciendo al máximo los fallos, y aumentando el beneficio de la empresa.



Incompany

Para cubrir iniciativas o necesidades específicas de formación dentro de una empresa.



Formación continua

Mantenga al personal de su empresa al día de las novedades del sector; y con la capacidad de resolver dudas en contacto con profesionales.



Experto en Calibración

Ofrecemos el Certificado de Experto en Calibración y Verificación de Equipos, siendo la formación más completa en el ámbito de la Metrología.



Cursos a Medida: Muchas empresas requieren complementar sus conocimientos con temáticas actuales o contenidos específicos, en TCM podemos adaptarnos a las necesidades de cada empresa, analizando los contenidos, duración y objetivos perseguidos por nuestros clientes.

Certificaciones Seis Sigma y LEAN 6 Sigma

Nuestras Certificaciones las hemos adaptado a todos los sectores:
Sector Industrial, Industria Alimentaria, Sector Automoción y Laboratorios de Calibración y Laboratorios de Ensayo.

Varios Diplomas + Certificado Final / Diferentes modalidades



+ info Seis Sigma 



+ info LEAN Seis Sigma 




CERTIFICACIONES SEIS SIGMA



Sector INDUSTRIAL



Sector AUTOMOCIÓN



Sector ALIMENTACIÓN




Sector LABORATORIOS de CALIBRACIÓN




Sector LABORATORIOS de ENSAYO

CBB
Certificado BLACK BELT



CGB
Certificado GREEN BELT



CYB
Certificado YELLOW BELT



Incompany

Cursos personalizados y adaptados a las necesidades de cada empresa

Sectores industriales: alimentario, farmacéutico, químico, automóvil, laboratorios, construcción, aeronáutico, bienes de equipo, entidades de inspección, etc.

+15

EXPERIENCIA

Nos avalan más de quince años de trayectoria como formadores. Somos expertos en metrología y calibración.



OBJETIVOS

Asesoramos para que el programa del curso cumpla con los objetivos de formación para la empresa.



VANGUARDIA

Somos expertos en la enseñanza de Metodologías Seis Sigma, novedosa metodología de gestión de mejora de calidad.



DISPONIBILIDAD

Todos los cursos programados en nuestro catálogo pueden impartirse en las instalaciones del cliente.



Formación continua

Mediante reuniones semestrales o bonos de horas, optimizarás la formación del personal, y su empresa estará preparada para afrontar los cambios y novedades de su sector.



Mantenga al personal de su empresa al día de las novedades del sector, y con la capacidad de resolver dudas con los mejores profesionales y formadores

- **Actualización de conocimientos** en Metrología, Calidad y/o Mejora Continua.
- **Renovación y actualización de normas,** o necesidades para superar auditorías
- **Resolución de dudas provocadas por auditorías** o No Conformidades
- **Propuestas de mejora** y asesoramiento en control de calidad



Experto en Calibración y Verificación de Equipos de Medida y Ensayo

La Certificación se compone de dos cursos complementarios (Nivel 1 y Nivel 2) obteniendo un 10% de descuento por inscribirse a ambos.

Una vez que los alumnos hayan realizado los dos cursos podrán presentarse al examen para obtener el **Certificado “Experto en Calibración y Verificación de Equipos de Medida y Ensayo”**

Disponibles en Modalidad Online y Videoconferencia.

El curso más completo de Metrología y Calibración 



Calibración y Verificación de Equipos Nivel 1



Práctico de Calibración y Verificación de Equipos Nivel 2

Examen de Certificación

**CERTIFICADO
“EXPERTO EN
CALIBRACIÓN Y
VERIFICACIÓN
DE EQUIPOS
DE MEDIDA Y
ENSAYO”**

(Para ver el contenido de cada curso, pincha sobre su título)

AREA	Nombre Curso	SECTOR									Duración	Duración	PRECIO	PRECIO
		VC	OL	IND	AUTO	FARM	ALIM	CLI	LAB	MICRO	ONLINE	PR/AV	OL	VC
M	Implantación de la Norma ISO/IEC 17025:2017	X	X	X	X		X		X	X	45	7	\$231	\$275
M	Auditorías Internas según Norma ISO/IEC 17025:2017	X	X	X	X		X		X	X	45	7	\$231	\$275
M	Calibración y Verificación de Equipos de Medida y Ensayo	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50	21	\$231	\$465
M	Calibración y Verificación de Equipos de Medida y Ensayo Nivel 2 (Práctico)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	45	21	\$231	\$465
M	Evaluación de la Incertidumbre Nivel I	X	X	X	X	X	X	X	X	X	40	7	\$200	\$275
M	Evaluación de la Incertidumbre Nivel II	X	X	X	X	X	X	X	X	X	50	14	\$240	\$375
M	Intercomparaciones. (Organización y Análisis NTO3)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	45	7	\$231	\$275
M	Análisis de Tendencia y Gráficos de Control	X	X			X	X	X	X	X	50	14	\$231	\$400
M	Validación de Métodos de Medición y Ensayo	X	X			X	X	X	X	X	45	14	\$210	\$275
M	Estadística con Excel para Laboratorios	X	X			X	X	X	X	X	40	14	\$200	\$375
M	Validación, Incertidumbre y Control de Calidad en Laboratorios Microbiológicos	X	X			X	X	X	X	X	45	14	\$240	\$375
M	Cepas de Referencia. Requisitos de la Norma ISO 17025	X	X			X	X	X	X	X	45	7	\$210	\$275
M	Legionella, Normativa, Análisis y Acreditación	X	X			X	X	X	X	X	45	7	\$200	\$250
C	Análisis de los Sistemas de Medida según MSA	X	X	X	X		X				50	14	\$231	\$400
C	Control Estadístico de Procesos SPC	X	X	X	X	X	X				50	21	\$231	\$465
C	Core Tools. Integración de herramientas	X	X	X	X	X	X				45	21	\$231	\$465
C	Análisis Modal de Fallos y Efectos AMFE AIAG VDA	X	X	X	X				X		40	14	\$210	\$375
C	Análisis de Varianza y Diseño de Experimentos DOE	X	X	X	X	X	X				45	21	\$240	\$440
C	Control de Calidad con Excel para la Industria	X	X	X	X	X	X				40	14	\$210	\$375
C	Estadística para la Industria usando Excel y Minitab	X	X	X	X	X	X				45	21	\$240	\$440

M - METROLOGÍA

C - CALIDAD

MC - MEJORA CONTINUA

Precios en Dólares Americanos (USD)

IND - Aplicable a todo tipo de industrias

AUTO - Industria Automotriz y proveedores

FARM - Farmacia y cosmética

ALIM - Alimentaria y Agroalimentario

CLI - Laboratorios Clínicos

LAB - Laboratorios de Calibración y Ensayo

MICRO - Laboratorios Microbiológicos

Todos nuestros cursos pueden realizarse directamente en las instalaciones de nuestros clientes (**In Company**)

(Para ver el contenido de cada curso, pincha sobre su título)

AREA	Nombre Curso	SECTOR									Duración	Duración	PRECIO	PRECIO
		VC	OL	IND	AUTO	FARM	ALIM	CLI	LAB	MICRO	ONLINE	PR/AV	OL	VC
MC	LEAN Management	X	X	X	X	X	X		X	X	50	21	\$231	\$465
M	Reglas de Decisión en la Declaración de Conformidad (ILAC-G8:09/2019)	X		X	X			X	X	X		7		\$231
M	Análisis de Riesgos según la ISO 17025:2017	X		X	X		X	X	X	X		7		\$231
M	Cálculo de Incertidumbre en Microbiología según ISO 19036: 2019	X				X	X	X	X	X	40	7	\$240	\$275
M	Buenas Prácticas de Medición en la Industria		X	X	X	X	X				40	21	\$200	
M	Buenas Prácticas de Calibración en la Industria		X	X	X	X	X				40	21	\$200	
M	Buenas Prácticas de Laboratorio BPL-GLP	X				X	X	X	X	X		7		\$231
M	Acreditación en Buenas Prácticas de Laboratorio BPL GLP	X				X	X	X	X	X		7		\$231
MC	Análisis de los Sistemas de Medida MSA con MINITAB	X		X	X		X					7		\$231
M	Calibración e Instrumentación de Procesos en la Industria		X	X	X	X	X				40	21	\$200	
MC	Poka Yoke. Prevención del Error Humano	X		X	X	X	X					7		\$231
M	Implantación de la Norma ISO/IEC 17020	X	X	X	X				X		45	7	\$231	
M	Auditorías Internas según Norma ISO/IEC 17020	X	X	X	X				X		45	7	\$231	
M	Implantación de la Norma ISO 15189:2013	X	X			X		X	X		45	7	\$231	
M	Auditorías Internas según Norma ISO 15189:2013	X	X			X		X	X		45	7	\$231	
M	Actualización de la Norma ISO/IEC 17025:2017 (cambios)	X	X	X	X			X	X	X	8	5	\$125	
M	Cálculo de Incertidumbre en Microbiología de Aguas y Alimentos (ISO 29201)	X	X			X	X	X	X	X	45	14	\$240	
M	Calibración de los Equipos del Laboratorio Microbiológico	X	X			X	X	X	X	X	45	14	\$240	
M	Calibración e Incertidumbre de Medida en Metrología Dimensional	X	X	X	X		X		X		40	14	\$200	
M	Calibración e incertidumbre de medida en metrología eléctrica	X	X	X	X				X		40	14	\$185	

M - METROLOGÍA

C - CALIDAD

MC - MEJORA CONTINUA

Precios en Dólares Americanos (USD)

IND - Aplicable a todo tipo de industrias

AUTO - Industria Automotriz y proveedores

FARM - Farmacia y cosmética

ALIM - Alimentaria y Agroalimentario

CLI - Laboratorios Clínicos

LAB - Laboratorios de Calibración y Ensayo

MICRO - Laboratorios Microbiológicos

Todos nuestros cursos pueden realizarse directamente en las instalaciones de nuestros clientes (**In Company**)

(Para ver el contenido de cada curso, pincha sobre su título)

AREA	Nombre Curso	SECTOR										Duración	Duración	PRECIO OL	PRECIO VC
		VC	OL	IND	AUTO	FARM	ALIM	CLI	LAB	MICRO	ONLINE	PR/AV			
M	Calibración e incertidumbre de medida en metrología Mecánica-Masa	X	X	X	X	X	X	X	X	X		40	14	\$200	
M	Calibración e Incertidumbre de Medida en Metrología de Presión	X	X	X	X		X	X	X			40	14	\$200	
M	Calidad de los Procesos de Medida ISO 10012 / VDA5	X	X	X	X							40		\$231	
M	Calibración y Verificación de Equipos. Interpretación de Resultados.	X	X	X	X	X	X	X	X	X		40	7	\$185	
M	Calibración y verificación de equipos en ITV	X	X	X	X				X			45	14	\$231	
M	Capacidad de los Procesos de Medida según VDA5	X	X	X	X							45	14	\$231	
M	Caracterización Medios Isotermos Calibración Temperatura	X	X	X	X	X	X	X	X	X		45	14	\$210	
M	Calibración de equipos del laboratorios físico químico	X	X			X	X	X	X	X		45	14	\$240	
M	Validación, Incertidumbre y Control de Calidad en Laboratorios	X	X					X	X	X		50	14	\$240	
M	Práctico de Medición y Verificación Dimensional	X	X	X	X				X			40	14	\$200	
C	Anexo GMP. Cualificación y Validación	X	X			X		X				8	7	\$210	
C	IATF 16949:2016 (Actualización)	X	X	X	X							40	14	\$210	
C	Certificación Seis Sigma Yellow Belt	X	X	X	X	X	X	X	X	X		40	7	\$210	
C	Validación de la Limpieza	X	X			X		X				8	7	\$125	
C	Análisis de Riesgos	X	X			X						8	7	\$150	
C	Data Integrity	X	X			X						8	7	\$125	
MC	Metodología de Resolución de Problemas: Incluye 8D	X	X	X	X	X	X	X	X	X		40	14	\$210	
MC	Metodología 5S	X	X	X	X	X	X	X	X	X		8	7	\$150	
MC	7 Herramientas de la Calidad - Herramientas de la Mejora Continua	X	X	X	X	X	X	X	X	X		35	14	\$200	
MC	SMED Single-Minute Exchange of Die	X	X	X	X	X	X					8	7	\$150	

M - METROLOGÍA

C - CALIDAD

MC - MEJORA CONTINUA

Precios en Dólares Americanos (USD)

IND - Aplicable a todo tipo de industrias

AUTO - Industria Automotriz y proveedores

FARM - Farmacia y cosmética

ALIM - Alimentaria y Agroalimentario

CLI - Laboratorios Clínicos

LAB - Laboratorios de Calibración y Ensayo

MICRO - Laboratorios Microbiológicos

Todos nuestros cursos pueden realizarse directamente en las instalaciones de nuestros clientes (**In Company**)

(Para ver el contenido de cada curso, pincha sobre su título)

AREA	Nombre Curso	SECTOR									Duración	Duración	PRECIO	PRECIO
		VC	OL	IND	AUTO	FARM	ALIM	CLI	LAB	MICRO	ONLINE	PR/AV	OL	VC
MC	Evento Kaizen	X	X	X	X	X	X				8	7	\$150	
MC	Gestión del Desperdicio	X	X	X	X	X	X				30	14	\$185	
MC	VSM (Value Stream Mapping)	X	X	X	X	X	X				8	7	\$150	
MC	Elaboración de Planes de Control	X	X	X	X	X	X				8	7	\$150	
MC	OEE (Overall Equipment Effectiveness)	X	X	X	X	X	X				8	7	\$150	
MC	Metodología A3 de Resolución de Problemas	X	X	X	X	X	X				8	7	\$130	
MC	TPM: Mantenimiento Productivo Total	X	X	X	X	X	X				8	7	\$150	
MC	Sistema KANBAN	X	X	X	X	X	X				8	7	\$125	
IN COMPANY														
C	AMFE inverso	X		X	X		X		X			5		\$200
M	Gestión de Riesgos en el Laboratorio Clínico	X				X		X				14	\$400	
M	Norma ISO 15189:2013 en el ámbito de la Genética Molecular	X				X		X				14	\$400	
C	Auditorías internas según la norma ISO 19011:2018	X		X								14	\$400	
M	Muestreo de aguas según ISO 17025:2017	X				X		X	X	X		7	\$231	
C	Análisis Estadístico de Bioensayos con CombiStats	X				X		X	X			7	\$400	

M - METROLOGÍA

C - CALIDAD

MC - MEJORA CONTINUA

Precios en Dólares Americanos (USD)

IND - Aplicable a todo tipo de industrias

AUTO - Industria Automotriz y proveedores

FARM - Farmacia y cosmética

ALIM - Alimentaria y Agroalimentario

CLI - Laboratorios Clínicos

LAB - Laboratorios de Calibración y Ensayo

MICRO - Laboratorios Microbiológicos

Todos nuestros cursos pueden realizarse directamente en las instalaciones de nuestros clientes (**In Company**)

(Para ver el contenido de cada curso, pincha sobre su título)

AREA	Nombre Curso	SECTOR									Duración	Duración	PRECIO OL	PRECIO VC	
		VC	OL	IND	AUTO	FARM	ALIM	CLI	LAB	MICRO	ONLINE	PR/AV			
CERTIFICACIONES SIX SIGMA / LEAN SIX SIGMA															
C	SEIS SIGMA - GREEN BELT	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	310	Adaptable	\$1.086	\$1.753
MC	SEIS SIGMA - BLACK BELT	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	360	Adaptable	\$1.336	\$2.033
CERTIFICACIONES LEAN SIX SIGMA															
C	LEAN SEIS SIGMA - GREEN BELT	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	360	Adaptable	\$1.248	\$2.079
MC	LEAN SEIS SIGMA - BLACK BELT	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	410	Adaptable	\$1.528	\$2.359

M - METROLOGÍA

C - CALIDAD

MC - MEJORA CONTINUA

Precios en Dólares Americanos (USD)

IND - Aplicable a todo tipo de industrias

AUTO - Industria Automotriz y proveedores

FARM - Farmacia y cosmética

ALIM - Alimentaria y Agroalimentario

CLI - Laboratorios Clínicos

LAB - Laboratorios de Calibración y Ensayo

MICRO - Laboratorios Microbiológicos

Todos nuestros cursos pueden realizarse directamente en las instalaciones de nuestros clientes (**In Company**)



En el sitio web: www.tcmetrologia.com seleccionando su país, se desarrolla ampliamente el contenido del catálogo de servicios.

ARGENTINA: Tel. (+54) (011) 39894112

CHILE: Tel. (+56) 2 25821199

MÉXICO: Tel. (+52) 55 85259438

COLOMBIA: (+57) 1 4898264

OTROS PAÍSES: [LLAME GRATIS](#) 

Contactar por mail: capacitacion@tcmetrologia.com

INFÓRMATE EN: www.tcmetrologia.com/la