

CURSOS DE FORMACIÓN

LABORATORIOS AGUAS | LABORATORIOS MICROBIOLÓGICOS
LABORATORIOS MEDIOAMBIENTALES | LABORATORIOS
AGROALIMENTARIOS | LABORATORIOS FITOSANITARIOS Y BIOLÓGICOS



BUENAS PRÁCTICAS DE LABORATORIO BPL-GLP

MODALIDADES DISPONIBLES:

- Vídeo-conferencia (VC)
- In Company

+ INFO E INSCRIPCIÓN EN:
www.tcmetrologia.com

OBJETIVOS

- Proporcionar los conocimientos sobre las normas internacionales y nacionales de buenas prácticas de laboratorio (BPL),
- Permitir a los laboratorios establecer un sistema de calidad en la organización y establecer las condiciones con las que son realizados los estudios no clínicos de seguridad sanitaria y medioambiental.

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

Contenidos:

INSTALACIONES

- Generalidades
- Normas básicas de seguridad
- Distribución del laboratorio
- Áreas definidas del laboratorio
- Accesos del laboratorio

PERSONAL

- Formación
- Competencia técnica
- Higiene
- Seguridad
- Aplicación de prevención de riesgos laborales (EPI's)

APARATOS Y EQUIPAMIENTO

- Sistemática de gestión de equipamiento
- Equipos de análisis químicos
- Equipos de análisis físicos
- Equipos de análisis microbiológicos
- Equipos auxiliares

MATERIAL DE LABORATORIO

- Uso del material en las distintas áreas del laboratorio
- Esterilización
- Descontaminación
- Desinfección
- Almacenamiento del material según las áreas del laboratorio
- Análisis y tratamiento de las muestras según las áreas del laboratorio

Dirigido a:

Responsables Técnicos y de Calidad de laboratorios (biológico, químico, físico-químico, microbiológico y clínico), investigadores científicos...

Material didáctico:

La documentación teórico-práctica se proporcionará siempre a través de la Plataforma Online de TCM, a la cual se facilitará el acceso en la fecha el día previo (VC) al objeto de que pueda prepararse la misma antes del inicio de las clases.

En la modalidad VC el alumno seguirá en directo las clases a través de un Pc, desde sus instalaciones o domicilio particular.

Horarios y precios:

Se puede adaptar precio y horas según sus necesidades. (mínimo 7 horas) "in company".

TIPO DE FORMACIÓN	HORAS	BONIF.
Videoconferencia	7	36%

Horario Videoconferencia:
De 16:00 a 19:30 (2 jornadas)

Servicios adicionales:

- Implantación de herramientas de Calidad.
- Revisión del Plan de Calibración.
- 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.
- Bono de horas de consultoría.

Cursos relacionados:

- Acreditación en BPL-GLP. Buenas Prácticas de Laboratorio.
- Estadística con Excel para Laboratorios
- Validación, Incertidumbre y Control de Calidad en Laboratorios.
- Validación de Métodos de Medición y Ensayo. Niveles I y II.

MODALIDAD	
Video-Conferencia	250€
In Company	Solicite presupuesto

IVA NO INCLUIDO



Siendo bonificable a través de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo para trabajadores en Rég. General de la S.S. 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

