



Precisión y Excelencia Analítica

Precisión y Excelencia Analítica

Curso:

“Validación de Métodos Microbiológicos de Análisis”

Dirigido a: Directores, Gerentes técnicos y de gestión, responsables de aseguramiento de la calidad, supervisores y analistas de laboratorios de análisis microbiológicos.

Objetivo: Desarrollar habilidades y conocimientos necesarios para establecer estrategias experimentales para la validación de métodos de ensayo microbiológico.

Temario:

1. Generalidades ISO/IEC-17025:2017.
2. Técnicas microbiológicas de análisis.
3. Controles de proceso en microbiología.
4. Introducción a la validación.
5. Elementos de validación.
6. Validación de métodos microbiológicos cualitativos.
7. Validación de métodos microbiológicos cuantitativos.
8. Protocolo de validación.
9. Validación y competencia de analistas.
10. Estimación de la incertidumbre en microbiología.

- Duración del curso:
8 hs. En dos sesiones de 4 hs c/u.
- Instalaciones:
en línea o las instalaciones del cliente.
- Fechas:
Susceptibles a programación
- Incluye:
 - ✓ Constancia de participación
 - ✓ Memorias del curso
 - ✓ Curso con aprobación STPS
- Inversión
\$ 8500+ IVA por grupo máx.12 personas.
\$3,500+IVA por persona (sólo calendario programado)

PONENTE

M en DC Sergio Amaro Álvarez.
Gerente técnico de laboratorio de prueba
Evaluador experto técnico ema
Capacitador externo aprobado por la
Secretaría del Trabajo y Previsión Social