



PERÚ

Ministerio
de la Producción

Instituto Nacional de Calidad
INACAL

Dirección de Metrología

«Decenio de la Igualdad de Oportunidades »

"Año del Bicentenario, de la Consolidación de Nuestra Independencia, y de la Conmemoración de las Heroicas

ANEXO

SEMINARIO: VALIDACIÓN DE METODOS ANALÍTICOS

Dirigido a profesionales, técnicos y supervisores de calidad, que estén relacionados a labores de mediciones y ensayos químicos que involucren el desarrollo de métodos de medición en laboratorios de ensayos.

OBJETIVO

Proporcionar información teórica y práctica para la validación de métodos de ensayo. Al término del curso el participante podrá interpretar el concepto de validación y su importancia, así como los parámetros de desempeño del método para evaluar su cumplimiento con el uso previsto, mediante el cual podrá obtener y demostrar la confiabilidad en los resultados de las mediciones de acuerdo a una aplicación particular.

CONTENIDO

- ✓ Introducción
- ✓ Conceptos y definiciones de validación de métodos
- ✓ Importancia de la validación de métodos analíticos
- ✓ Proceso de validación de métodos
- ✓ Características de desempeño de la validación de métodos y su evaluación
- ✓ Ejemplos de características de desempeño de la validación de un método.

BIBLIOGRAFÍA

- EURACHEM Guide. The Fitness for Purpose of Analytical Methods A Laboratory Guide to Method Validation and Related Topics. Second Edition.
- JRC Scientific and Technical Reports. Guidelines for performance criteria and validation procedures of analytical methods used in controls of food contact materials. First Edition.
- Eurachem / CITAC Guide. Metrological Traceability in Chemical Measurement A guide to achieving comparable results in chemical measurement. Second Edition.
- Guía CG 4 EURACHEM / CITAC Cuantificación de la Incertidumbre en Medidas Analíticas. 3ra. ed. inglesa (1ra. ed. española)

EXPOSITORES	: Lic. Rocio Taquire y Elmer Carrasco
FECHA	: Lunes 18 y miércoles 20 de noviembre de 2024.
HORARIO	: 14h30 h a 17h30
DURACIÓN	: 6 Horas
INVERSION	: Gratuito
LUGAR	: Capacitación online vía Zoom