

Denominación de la Acción Formativa:

INTRODUCCIÓN AL SISTEMA DE GESTIÓN PARA LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN ISO 17025-2017

Propósito: Analizar los principios generales para la implementación de un sistema de Gestión para Laboratorios de ensayo y calibración, bajo el enfoque de la norma ISO 17025-2017 considerando el alcance de la norma y las condiciones de su aplicabilidad, orientada a la planificación y realización de ensayos y calibraciones en el marco de los procesos de mejora del sistema de gestión y orientados a la dirección estratégica de las organizaciones.

Dirigido a: Líderes de proceso, administradores de sistema, profesionales, técnicos, auditores internos que realizan tareas de planificación, ejecución, verificación y mejora continua del sistema de Gestión de en laboratorios de ensayo y calibración.

Contenido programático:

- 1.-Objetivo y campo de aplicación
- 2.-Términos y definiciones
- 3.-Requisitos generales
 - Imparcialidad
 - Confidencialidad
- 4.-Requisitos generales relativos a la estructura
- 5.-Requisitos generales a los recursos
- 6.-Requisitos generales del proceso
- 7.-Requisitos generales del sistema de gestión
- 8.-Importancia de la implementación de un sistema para laboratorios de ensayo y calibración

Duración:
8 horas

