



TREINAMENTO LC-18

INTERPRETAÇÃO DA NORMA NBR ISO/IEC 17025:2017 - REQUISITOS GERAIS PARA A COMPETÊNCIA DE LABORATÓRIOS DE ENSAIO E CALIBRAÇÃO

Objetivos do treinamento

Este treinamento é dirigido a todos os profissionais e empresas que querem adquirir os conhecimentos necessários para implantar e manter um sistema de gestão da qualidade adequado e eficaz, para laboratórios de ensaios e calibrações, conforme os requisitos desta norma.

Conhecimento sobre a evolução das normas de gestão e competência técnica para laboratórios, aprendendo vocabulário, conceitos, fundamentos e requisitos de competência técnica e gerencial aplicados a laboratórios para produzir resultados de ensaios e calibrações tecnicamente válidos, entender a correlação de requisitos entre as normas NBR ISO/IEC 17025:2017 e NBR ISO 9001:2015, compreendendo a importância que os laboratórios certificados e/ou acreditados detêm para o reconhecimento mútuo entre organismos nacionais e internacionais, colocando em prática os ensinamentos apresentados

Conteúdo Programático

Você tem como programa deste treinamento: a apresentação da norma NBR ISO/IEC 17025:2017 Discussão dos itens, divididas em 5 Seções (Requisitos Gerais, Requisitos de Estrutura, Requisitos de Recursos, Requisitos de Processo e Requisitos do Sistema de Gestão), Correlação entre a norma NBR ISO/IEC 17025:2017 e a norma NBR ISO 9001:2015 Discussão da correlação entre estas normas, discutindo a abrangência das mesmas, com aplicação de exercícios ao longo de todo conteúdo.

Público-alvo

Administradores, Gerentes da Qualidade e de Laboratório, Técnicos e Profissionais de Empresas de todos os seguimentos envolvidos com a aplicação de laboratórios de calibração ou ensaio envolvidos na implantação ou manutenção de um sistema de gestão da qualidade para laboratórios.

Carga Horária

16 horas

Contatos:

Comercial/Treinamento:

☎ (11) 4256-1240 ✉ treinamento@limaconsultoria.com

Direção:

☎ (11) 97368-7602 ✉ consulting@limaconsultoria.com

