

TÉCNICAS PARA DETERMINAÇÃO DA PERIODICIDADE DE CALIBRAÇÃO

Objetivo

Dar ao participante ferramentas para a determinação da periodicidade de calibração de instrumentos de medição industriais ou padrões de laboratório.

Conteúdo Programático

- ✓ Resultado de medição
- ✓ Tolerâncias
- ✓ Critério de aceitação
- ✓ Avaliação dos resultados da calibração
- ✓ Método de Schumacher
- ✓ Exemplos

Carga Horária

4h

Pré-requisito

n/a