

NOM-010-SCFI-1994–INSTRUMENTOS PARA PESAR**Conocimientos impartidos**

Al término del curso el participante podrá:

- Contar con los conocimientos sobre los instrumentos para pesar.
- Conocer los requisitos metroológicos que aplican a los instrumentos para pesar
- Elaborar o actualizar su procedimiento de calibración.

Modalidad

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Presencial
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vía Remota
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Virtual

Contenido

- 1. Referencias Normativas.**
- 2. Instrumentos para pesar**
 - a. Definiciones
 - b. Partes de un instrumento para pesar
 - c. Características metroológicas de los instrumentos
 - d. Propiedades metroológicas
 - e. Indicaciones y errores
- 3. Condiciones de referencia**
- 4. Principios**
 - a. Unidades de medida
 - b. Requisitos metroológicos
 - c. Requisitos técnicos
- 5. Requisitos metroológicos**
 - a. Clases de exactitud
 - b. Clasificación de los instrumentos
 - c. Determinación de errores y factores de influencia
- 6. Diferencias toleradas**
 - a. Repetibilidad
 - b. Excentricidad
- 7. Patrones de verificación**
- 8. Movilidad**
- 9. Desnivelamiento**
- 10. Exactitud**
- 11. Requisitos Técnicos para un instrumento de indicación automática o semiautomática.**
- 12. Requisitos para instrumentos electrónicos.**
- 13. Requisitos técnicos para instrumentos de indicación no automática.**

Duración: 8 horas.

Horario: 09:00 a 18:00 horas