



19 avenida 02-78, zona 11 edificio Distrito Miraflores 5to nivel oficina 508
Teléfonos: 50189777- 24740558

Hace constar que

Cristofer Antonio Linares Ramirez

DPI: 2272699262207

Ha aprobado la capacitación bajo instrucción de Técnicos de servicios en cooperación con Gerente General sobre procedimientos de calibración, calificación y verificación de instrumentos de medición en las siguientes magnitudes:

- ❖ Calibración de humedad relativa y temperatura por el método de comparación directa en cámara de temperatura y humedad controlada, para medidores digitales y analógicos de humedad relativa y temperatura.
- ❖ Calibración de temperatura, por el método de comparación directa contra patrón de temperatura.
- ❖ Calibración de Termómetros Bimetálicos y Manométricos. ASME B40.3
- ❖ Calibración de Termómetros de Líquido en Vidrio. OIML R 133: 2002
- ❖ Calibración de Termómetros Digitales. CEM TH-001.
- ❖ Verificación y calibración de manómetro tipo Bourdon según DKD-R 6-1 .
- ❖ Calificación para cámaras de temperatura tipo hornos e incubadoras según la guía Caracterización térmica de hornos de temperatura controlada elaborada por el Cename.
- ❖ Calibración de balanzas, por el método de comparación directa contra masas patrón, según norma COGUANOR NGO 4 015-1999.
- ❖ Calificación de equipo friabilizador.
- ❖ Calificación de procesos de esterilización por calor húmedo.
- ❖ Calibración de viscosímetro por comparación directa contra patrón estándar.
- ❖ Calibración de Velocidad en revoluciones por minuto por el método de comparación directa.
- ❖ Verificación de instrumento de dureza. (durómetro).

- ❖ Verificación de Volumen, Calibración de recipiente volumétrico por método volumétrico.
- ❖ Calibración para Verniers y Micrómetros según guía técnica publicada por el Centro Nacional de Metrología de México.

Capacitaciones llevadas a cabo durante los meses
abril 2018 a septiembre 2018

Ingeniero Daniel Pérez
Gerente General

Carlos Valle --- Michael Calanche
Técnicos de servicios