

## VII Simposio de Metrología en el Perú 19 y 20 de mayo de 2016

	<b>Nombre de la presentación</b>	<b>Expositor</b>	<b>Institución</b>
1	Situación de la Metrología en el Perú	<i>Ing. José Dajes</i>	<i>Director de Metrología (INACAL)</i>
2	Nueva Definición para la Unidad de Masa del SI – Intentos Experimentales para lograrlo	<i>Ing. Jorge Sánchez</i>	<i>Experto INTI de Argentina</i>
3	Calibración y Caracterización de Cámaras de Humedad Relativa	<i>Billy Quispe</i>	<i>Responsable Laboratorio de Temperatura</i>
4	Aplicaciones del Método de Alta Performance para Mediciones con Espectrometría de Emisión Atómica con Plasma Acoplado Inductivamente (ICP-OES)	<i>Elmer Carrasco</i>	<i>Responsable Alterno de Laboratorio de Química Inorgánica</i>
5	Calibración de Equipos de Rastreo Satelital GNSS	<i>José Ramirez</i>	<i>Responsable Alterno del Laboratorio de Longitud y Ángulo</i>
6	Calibración de Calibradores Acústicos	<i>Luis Palma</i>	<i>Responsable Alterno del Laboratorio de Acústica</i>
7	Condiciones de Funcionamiento Anómalas en los Instrumentos Volumétricos Operados con Pistón	<i>Camilo Leon</i>	<i>Responsable Alterno de Laboratorio de Volumen y Densidad</i>
8	Calibración de Sonómetros Clase 1 y 2	<i>Henry Diaz</i>	<i>Responsable de Laboratorio de Acústica</i>
9	Funciones de Interpolación para Termómetros Digitales	<i>Andy Barrientos</i>	<i>Metrólogo del Laboratorio de Temperatura</i>
10	Corrección por Empuje del Aire en el pesaje de Materiales con Densidades Distintas a la Pesa de Ajuste	<i>Amilcar Machaca</i>	<i>Lo Justo S.A.C.</i>
11	Magnitudes de Influencia en la Calibración de Balanzas de Presión	<i>Leonardo De La Cruz</i>	<i>Responsable del Laboratorio de Fuerza y Presión</i>
12	Control Metrológico de Balanzas de Uso Comercial	<i>Aldo Quiroga</i>	<i>Responsable del Área Mecánica</i>
13	Guía para Verificaciones Intermedias de Termómetros	<i>Billy Quispe</i>	<i>Responsable Laboratorio de Temperatura</i>
14	Metrología Legal: Control Metrológico – Verificación Inicial de Instrumentos de Medición	<i>Henry Postigo</i>	<i>Ejecutivo de la Dirección de Metrología</i>
15	Diseminación de la Unidad de Masa en Argentina y sus Capacidades de Medición y Calibración	<i>Ing. Jorge Sánchez</i>	<i>Experto INTI de Argentina</i>

## VII Simposio de Metrología en el Perú 19 y 20 de mayo de 2016

16	Patrón Nacional de Flujo Volumétrico de Gas	Carlos Ochoa	Responsable del Laboratorio de Flujo de Gases
17	Mejora de una Máquina Universal de Ensayos para la Determinación de la Elongación a la Rotura en Elastómeros	Lizardo Laguna	CITECCAL ITP
18	Trazabilidad Metrológica en Mediciones de Gases de Emisión Vehicular	Steve Acco	Responsable del Área de Química Orgánica
19	Desempeño Histórico de los Laboratorios Acreditados en las Comparaciones de Material Volumétrico de Vidrio	Abed Morales	Responsable del Laboratorio de Volumen y Densidad
20	Taxímetros: Requisitos Metrológicos, Técnicos y Procedimientos de Ensayo	Jannet Carrasco	Responsable del Laboratorio de Longitud y Ángulo
21	Calidad de la Energía (Videoconferencia)	Dr. René Carranza	Director General del Área de Metrología Eléctrica del CENAM - México
22	Construcción de un Adaptador para Puente Termométrico empleado en la Calibración de PRT's	Joan Calzado	Responsable Alterno del Laboratorio de Temperatura
23	Cambios propuestos en la nueva ISO 17025	Imilce Zuta	Consultora PTB