

## Día Mundial de la Metrología 2023:

"Mediciones para apoyar el Sistema Alimentario Mundial"  
(24 de mayo)

Hora	
8:00 - 8:30	Apertura <b>INM - Directora General - María del Rosario González - Saludo</b>
8:30 - 9:00	<b>Ministerio de Comercio, Industria y Turismo - MinCIT - Ministro - Germán Umaña</b> <b>SIC - Superintendente de Industria y Comercio - María del Socorro Pimienta</b> <b>SIM - Chair - Javier Arias</b> <b>INM - Directora General - Intervención</b>
9:00 - 9:30	Panel - Retos de la Infraestructura de la Calidad frente a las dinámicas del mercado internacional de alimentos
9:30 - 9:45	<b>ANDI - Directora de Industria - Adriana Vargas</b>
9:45 - 10:00	<b>Colombia Productiva - Gerente General - Aurelio Mejía -</b>
10:00 - 10:15	<b>INVIMA - Carlos Robles - Director de Alimentos y Bebidas</b> <b>Moderadora: Directora General INM - María Del Rosario González</b>
10:15 - 10:45	<b>Coffee Break</b>
10:45 - 11:00	Panel sobre Metrología en el sector alimentos desde diferentes perspectivas ( <i>Competitividad, Industria, Evaluación de la Conformidad, Laboratorios</i> ): Mediciones para dar Soporte al Sistema Alimentario Mundial
11:00 - 11:15	<b>SIC - Superintendencia de Industria y Comercio - Álvaro Yáñez</b>
11:15 - 11:30	<b>Colombia Compite - Presidente - Ana Fernanda Maiguashca</b> <b>ANDI - Director Ejecutivo Cámara de industria de Alimentos - Camilo Montes</b> <b>ASOCEC - Director Ejecutivo - Ramón Madriñán</b> <b>ACTA (Asociación Colombiana de Ciencia y Tecnología de Alimentos)</b>
11:30 - 12:00	<b>Modera: INM - Asesor de la Dirección General en I+D+i - Edwin Cristancho</b>
12:00 - 14:00	<b>Almuerzo</b>
14:00 - 14:30	Conversatorio Metrología Legal <b>Superintendencia de Industria y Comercio SIC - Pedro Pérez Vargas</b>
14:30 - 14:45	<b>INMETRO - Investigador Sector Medición Magnitudes Eléctricas - Juan Carlos Mateus Sánchez</b>
14:45 - 16:00	Metrología Química <b>SIM - Chair WG Química - Melina Pérez Urquijo</b> Perspectiva SIM materia de metrología química de alimentos <b>INM - Subdirectora de Metrología Química y Biología - Edna Julieth Villarraga</b> Lanzamiento Guía Producción de Materiales de Referencia (producción inhouse) <b>ONUDI - Coordinador Técnico Nacional - Javier Fernández</b> Experiencias y resultado del Proyecto GQSP (Global Quality and Standards Programme)
16:00 - 16:15	<b>Coffee Break</b>
16:15 - 17:00	<b>Metrología Física</b> Experiencias del Servicio Nacional de Aprendizaje - SENA, desde la aplicación de la metrología en diversas cadenas productivas. <b>SENA - Dinamizador Regional Servicios Tecnológicos - Álvaro Bermúdez</b>
17:00 - 17:10	<b>Conclusiones y Cierre</b>