



La salud  
es de todos

Minsalud

**9° Taller para el fortalecimiento técnico científico de los Laboratorios de Salud  
Pública de la Red Nacional de Laboratorios**  
*“Una visión desde la Investigación y la Calidad”*

**Lugar: Hotel Tequendama- Carrera 10 No. 26-21 Bogotá**  
**25 al 27 de Septiembre de 2019**

**MIÉRCOLES 25 DE SEPTIEMBRE DE 2019**

HORA	TEMA	REPRESENTANTE
8:00- 8:30 a.m.	Registro de participantes	Organizador
<b>SALON ESMERALDA</b>		
8:30- 9:00 a.m.	Instalación del Evento- Palabras de Bienvenida Instalación de la mesa:  Director General. Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos- Invima  Jefe Oficina de Laboratorios y Control de Calidad (OLCC)- Invima  Ministerio de Salud y Protección Social : Red Nacional de Laboratorios- Directora de Epidemiología y Demografía	Dr. Julio Cesar Aldana Bula  Ing. Amelia Velasco Corredor  Dra. Sandra Lorena Girón Vargas
9:00 – 10: 30 a.m.	Implementación de RELAB-Resolución 0561 de 2019	Dra. Sandra Liliana Fuentes Rueda Dra. Martha Cecilia Ruiz Riaño Ministerio de Salud y Protección Social Epidemiología y Demografía
10:30 – 10: 45 a.m.	<b>RECESO CAFE</b>	
10:45 – 12:45 p.m.	Taller Gestión del riesgo con enfoque ISO/IEC 17025:2017	Dra. María del Pilar Nieto- Responsable de calidad Laboratorios Invima
12:45 p.m – 1:45 p.m.	<b>ALMUERZO</b>	
1:45- 2:45	Comparativo normativo entre el concepto de Aplicación de Estándares de Calidad y Buenas Practicas de Laboratorio Farmacéutico	Q.F. Javier terreros- Coordinador Grupo laboratorio de Productos Farmacéuticos y Otras Tecnologías



La salud  
es de todos

Minsalud

HORA	TEMA	REPRESENTANTE
2:45 – 3:45	Situación actual del Lactosuero en Colombia- Su impacto en Salud Pública y en el sector económico	Ing. Fernando Vargas- Grupo Técnico de Alimentos y Bebidas de la Dirección de Alimentos y Bebidas- INVIMA
3:45 p.m – 4 p.m.	<b>RECESO CAFE</b>	
4 p.m.-5:00 p.m.	¿Cómo los resultados analíticos que afectan la inocuidad de los alimentos, impactan la calidad y oportunidad de las actividades de IVC?  Un espacio dedicado al reporte y seguimiento de las ETAS	Ing. Norma Soto Ing. Nury Herrera Acevedo- Grupo de Vigilancia Epidemiológica de la Dirección de Alimentos y Bebidas - Invima

**JUEVES 26 DE SEPTIEMBRE 2019**

<b>SALON ESMERALDA</b>		
HORA	TEMA	REPRESENTANTE
8:00 a.m.-10:00 a.m.	Declaración de conformidad, incertidumbre para declarar la conformidad	Claudia Guillen, Johana Abella- Instituto Nacional de Metrología- INM
10:00 – 10: 15 a.m.	<b>RECESO CAFE</b>	
10:15- 1:00 pm	“Aplicación de la Guía ILAC –G24 en variable temperatura aplicada al laboratorio de Microbiología de alimentos”	Dra. Gloria Cecilia Nova - Microbióloga Rocio del Pilar Rodriguez Burgos- Bacterióloga Ligia Otero Castro- Bacterióloga- Coordinadora Grupo Laboratorio Microbiología de Alimentos y Bebidas- Invima
1:00 – 2:00 PM	<b>ALMUERZO</b>	
2:00 -3:30 PM	Taller teórico práctico sobre validación y su aplicabilidad en métodos de análisis	Qco. Yesid Garcia Santamaría- Profesional Laboratorio Físicoquímico de Alimentos de la Oficina de Laboratorios y Control de Calidad- Invima
3:30 p.m. – 3:45 p.m.	<b>RECESO CAFE</b>	
3:45 p.m.- 5:00 p.m.	Continuación taller de validación	

**VIERNES 27 DE SEPTIEMBRE DE 2019**

<b>SALON ESMERALDA</b>		
8:00 a.m.- 10:30 a.m.	Manejo y Prevención del Riesgo Químico Manejo del Riesgo Psicosocial- Psicología de Personalidades	Diana Marcela Hernández David Hernando Rodríguez ARL- Positiva- Oficina Grupo de Talento Humano Invima
10:30 a.m. 10:45 am	<b>RECESO CAFÉ</b>	
10:45 a.m.- 11:45 a.m.	Bioseguridad y manejo de residuos- Numeral 5. Instrumento Estándares de Calidad – Resolución 1619 de 2015	Ing. Diego Andrés Diaz Forero- Ing. Ambiental y Sanitario- Invima
11:45: 12:30 pm	Presentación Publicación: <i>“Estudio de la presencia de Listeria monocytogenes en quesos frescos artesanales comercializados en diferentes plazas de mercado de la ciudad de Cali”</i>	Dr. Carlos Alfonso Gonzalez Osorio- Bacteriólogo - Laboratorio Departamental de Salud Pública del Valle
12:30 p.m.-1:00 p.m.	Cierre-Entrega de certificados	Grupo Red de Laboratorios Invima