



do Congreso de Investigación Sanitaria e Investigación Clínica

22-23
julio de 2026

Agenda

22 de julio

MÓDULO 1: INNOVACIÓN EN REGULACIÓN SANITARIA Y POLÍTICAS PÚBLICAS

7:00 - 8:00 a.m.

› **Ingreso e inscripción**

8:00 - 8:45 a.m.

› **Apertura protocolaria**

Bienvenida

Himno Nacional

› **Palabras apertura**

Dr. Francisco Rossi - Director general del Invima.

8:45 - 9:30 a.m.

› **Investigar para regular: avances y perspectivas de la ciencia regulatoria en el Invima.**

Dra. Lynda Patricia Prieto Navarrera - Asesora de la Dirección General del Invima.

9:30 - 10:00 a.m.

› **Tejiendo conocimiento para proteger la salud: el valor de las redes de investigación.**

Dr. José Julián López - Miembro de la Sala Especializada de Medicamentos del Invima.

10:00 - 10:15 a.m.

› **Refrigerio**

10:15 - 10:45 a.m.

› **Decisiones regulatorias basadas en evidencia: avances metodológicos para la dosimetría de la sanción sanitaria.**

Andrés Felipe Garzón Chavarro - Profesional especializado de la Dirección de Responsabilidad Sanitaria.

Agenda

22 de julio

10:45 – 11:15 a.m.

› **La ciencia de cuidarnos: una aventura para pequeños emprendedores: Invima en la Escuela.**

Dr. Héctor Pineda - Ph.D en ciencias químicas y docente universitario.

11:15 – 11:45 a.m.

› **¿Cómo se vive la investigación en el Invima?**

11:45 – 12:00 m.

› **Lanzamiento del diplomado en Metodología de la Investigación**

12:00 - 2:00 p.m.

› **Almuerzo libre**

MÓDULO 2: CIENCIA PARA LA REGULACIÓN SANITARIA: MEDICAMENTOS E INVESTIGACIÓN CLÍNICA

2:00 – 3:00 p.m.

› **Investigación clínica para la soberanía sanitaria: construyendo capacidades para el país.**

Víctor Nieto- Vicepresidente de la Asociación Medicina Crítica y Cuidado Intensivo

3:00 – 3:30 p.m.

› **Hacia una herramienta estándar para la medición de indicadores de la investigación clínica en Colombia: consenso de expertos con metodología RAND/UCLA.**

Dra. Anacaona Martínez - Médica, epidemióloga e investigadora.

3:30- 3:45 p.m.

› **Refrigerio/ Sesión de posters**

3:45 - 4:15 p.m.

› **De la aprobación a la retirada: Causas y desafíos de las terapias avanzadas.**

Karla Rodríguez - Ph.Dc en Ciencias Farmacéuticas y docente universitaria.

4:15 – 4:45 p.m.

› **Evaluación del marco conceptual y caracterización y análisis regulatorio de los medicamentos de Terapia Avanzada en Colombia en comparación con referentes internacionales.**

Santiago Mazo- Biólogo e investigador del Invima.

4:45 – 5:15 p.m.

› **Comercialización de medicamentos fraudulentos en Colombia: el caso de Facebook, Instagram y Mercado Libre.**

Amira Anaya - Coordinadora del Grupo de Unidad de Reacción Inmediata del Invima.

Agenda

MÓDULO 3: INVESTIGACIÓN EN EL TERRITORIO

7:00 - 8:00a.m.

> **Ingreso**

8:00 - 8:30a.m.

> **Sembrando evidencia en el territorio, cosechando salud para el país: investigando desde y para el territorio.**

Dra. Mabel Torres - Exministra de Ciencia, Tecnología e Innovación.

8:30 - 9:00 a.m.

> **Biomarcadores asociados al estrés crónico y agudo en animales de abasto público y su impacto sobre variables productivas y sanitarias.**

Alejandro Clavijo Maldonado - Profesional de Operaciones Sanitarias e investigador del Invima.

9:00 - 9:30 a.m.

> **Evaluación de indicadores indirectos de bienestar animal mediante el análisis de registros oficiales de producción y decomisos en plantas de beneficio de aves en Cundinamarca, Colombia.**

Jorge Villegas - Profesional de Operaciones Sanitarias e investigador del Invima.

9:30 - 10:00 a.m.

> **Análisis de la fabricación de alimentos bajo el enfoque de gestión del riesgo sanitario en el Tolima (2019-2024).**

Cristian Cartagena - Profesional de Operaciones Sanitarias e investigador del Invima.

10:00 - 10:15 a.m.

> **Refrigerio**

10:15 - 10:45 a.m.

> **Identificación del gen de resistencia a colistina (mcr-1) en Salmonella y E. coli aisladas de alimentos en el marco de la vigilancia de Enterobacterias en Colombia (2016-2025)**

Óscar Alexander Piñeros Meléndez -Laboratorio Microbiología de Alimentos de la Oficina de Laboratorios y Control de Calidad del Invima.

10:45 - 11:15 a.m.

> **Fortalecimiento de capacidades de medición de laboratorios que ofrecen servicios de ensayo a los sectores productivos de alimentos en las cadenas avícola, porcina, bovina, piscícola y láctea en la medición de residuos de medicamentos veterinarios.**

Dr. Wilson Barón- Profesional especializado del Instituto Nacional de Metrología

Agenda

23 de julio

11:15 – 12:30 p.m.

› **Conversatorio Regional**

12:30 - 2:00 p.m.

› **Almuerzo libre**

MÓDULO 4: REGULACIÓN, CONVERGENCIA Y RELIANCE EN INVESTIGACIÓN CLÍNICA

2:00 – 2:30 p.m.

› **Más allá de la comercialización: el verdadero propósito de los ensayos clínicos: ciencia, ética e innovación**

Patricia Saidón - Unidad de Calidad y Regulación de Medicamentos y Tecnologías Sanitarias de la OPS.

2:30 – 3:00 p.m.

› **Cuando los procesos cambian, los tiempos mejoran: una mirada métrica a la regulación de ensayos clínicos.**

Dr. Juan Lara - Centro de Innovación en Ciencias Regulatorias (CIRS).

3:00- 3:15 p.m.

› **Refrigerio/ Sesión de posters**

3:15 - 4:00 p.m.

› **Conversatorio: más allá de las fronteras: retos de la convergencia y reliance en investigación clínica. Una mirada regional.**

Representantes de agencias regulatorias de la región.

4:00– 4:30 p.m.

› **Análisis de convergencia regulatoria en la autorización de comercialización de medicamentos de síntesis química para la región de las Américas.**

Juliana Valentina Núñez - Magíster en Ciencias Farmacéuticas, investigadora y experta en asuntos regulatorios.

4:30 – 5:00 p.m.

› **Retos en regulación de captura, acceso y gobernanza de datos para estudios observacionales de uso de medicamentos, un comparativo con España como país de referencia.**

Dra. Litta Samari Perico - Ph.D en Ciencias Farmacéuticas, investigadora y docente universitaria.

5:00 – 5:30 p.m.

› **Cierre de evento - Certificación y fotos de los asistentes**