

Ecosistema de Ciencia e Investigación para la Salud en Colombia Instituto Nacional de Salud

Clemencia Ovalle Bracho. PhD
Directora de Investigación en Salud Pública
Instituto Nacional de Salud

Bogotá, 2024



Instituto Nacional de Salud :
Construyendo salud pública
con y desde el territorio

Estructura General

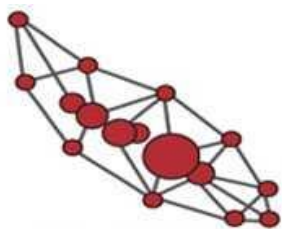


Decretos 4109 de 2011 y 2774 de 2012

Ecosistema de CTel - INS



REDES DE CONOCIMIENTO EN SALUD PÚBLICA



Red de Gestión de
**Conocimiento,
Investigación
e Innovación**
en Malaria



Grupos de Investigación INS reconocidos en el sistema CTel

- FISIOLÓGÍA MOLECULAR
- SALUD AMBIENTAL Y LABORAL
- MICROBIOLOGÍA
- PARASITOLOGÍA
- ENTOMOLOGÍA
- NUTRICIÓN
- MORFOLOGIA CELULAR
- MICOBACTERIAS
- VIROLOGÍA INS
- BANCO DE SANGRE, TRANSFUSIÓN Y TRASPLANTE
- OBSERVATORIO NACIONAL DE SALUD
- EPIDEMIOLOGÍA APLICADA
- INNOVACIÓN EN SALUD PÚBLICA
- INVESTIGACIÓN BÁSICA Y APLICADA EN ENFERMEDADES EMERGENTES

Políticas estratégicas a desarrollar

Soberanía Sanitaria

- Producción Nacional de Vacunas

Reindustrialización

- CONPES VECOL-INS

Seguridad Nacional

- Vigilancia en salud pública: V. epidemiológica, V. basada comunidad y V. por laboratorio, V. Genómica.

Políticas de Investigaciones

- Orientadas por Misiones (PIOM)
- Misión de Soberanía y Bienestar Social

FORTALECIMIENTO DEL ECOSISTEMA DE CT&I DE COLOMBIA

Mayor inversión Financiera

Colaboración intersectorial – Transectorial
Fortalecimiento de Centros de Investigación

Políticas y regulaciones (incentivos talento humano, propiedad intelectual)

Transferencia tecnológica -
Internacionalización

Divulgación y comunicación para fortalecer apropiación social del conocimiento.

1

Promover el análisis integrado de información en salud pública con alcance local a través de los Observatorios de Salud Departamentales y Distritales.

2

Implementación de la Vigilancia Basada en Comunidad - REVCom y su articulación a la Vigilancia en Salud Pública.

3

Fortalecimiento de los Laboratorios de Salud Pública Departamentales y Distritales y preparación a emergencias y nuevas pandemias.

4

Fortalecimiento de competencias en la identificación, construcción y desarrollo con participación social y comunitaria de investigaciones básicas y aplicadas e innovaciones de interés para los territorios.

5

Fortalecimiento territorial para la Vigilancia Epidemiológica de Campo con seguimiento y monitoreo de 107 eventos priorizados.

6

Fortalecimiento de capacidades técnicas para el manejo de accidente por animales ponzoñosos.

7

Fortalecimiento y formación del talento humano

FORTALECIMIENTO DEL ECOSISTEMA



Desarrollo técnico y tecnológico a los proyectos de I+D+i en ciencias y tecnologías de la salud, así como fomentar la innovación en tecnologías sanitarias, con calidad y ética.



Preparación y fortalecimiento de los sistemas de vigilancia y alerta temprana para el control y respuesta a futuras pandemias y epidemias



Conformación de la Red Nacional de Bioterios para el mejoramiento del cuidado y bienestar de animales de uso en laboratorio.



Conformación de la Red Nacional de Biobancos



Implementación de estrategias de salud pública de precisión basadas en genómica humana y de patógenos

#OrgullosamenteINS



@INSColombia



@insaludcolombia



Instituto Nacional de Salud de Colombia

Avenida Calle 26 # 51 - 20 / Bogotá, Colombia • PBX: (601) 220 77 00 exts. 1101 - 1214

Prioridades en Investigación

