



## Reunión de autoridades nacionales de Salud de la región Andina

El martes 2 de mayo se realizó la reunión N° 24 de autoridades nacionales de Salud de los seis países andinos: Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela. Estos encuentros virtuales se iniciaron en el 2020 con el objetivo de analizar la respuesta a la pandemia de COVID-19. La actual reunión se planteó como objetivo analizar los avances

en la preparación frente a nuevas emergencias sanitarias: normatividad, procesos y recursos.

Las autoridades presentaron los principales problemas de salud y las acciones realizadas para superarlos.

**Cuadro 1. Principales problemas de salud en los países andinos.**

BOLIVIA	CHILE	COLOMBIA	ECUADOR	PERÚ
Dengue	Influenza aviar	Dengue	Personas afectadas y fallecimientos por fuertes lluvias	Dengue
Infecciones respiratorias agudas	Virus respiratorios	Virus respiratorios	Dengue y otras arbovirosis	Virus respiratorios
Tos ferina			Virus respiratorios	
Hantavirus			Leptospirosis	
Leishmaniosis visceral				
Malaria Falciparum				

Elaborado: ORAS-CONHU a partir de las presentaciones realizadas por las autoridades nacionales de Salud.



Tabla 1. Casos reportados de dengue en las Américas, 2023

PAÍSES	SEMANA EPIDEMIOLÓGICA	TOTAL DE CASOS DE DENGUE	DENGUE GRAVE	MUERTES	LETALIDAD
Bolivia	12	91 112	417	49	0.054
Chile	5	0	0	0	0.000
Colombia	15	28 311	413	16	0.057
Ecuador	10	3577	10	2	0.056
Perú	16	54 631	139	49	0.090
Venezuela	12	2 906	10	5	0.172
Subregión Andina	5-16	180 537	989	121	0.067
América del Norte	16	119	2	0	0.000
Centro América y México	11-17	53,235	95	8	0.015
Cono Sur	7-15	810 730	294	173	0.021
Las Américas	4-17	1 047 705	1.400	303	0.021

Fuente: ORAS-CONHU. 2 de mayo de 2023. Elaborado con base en datos de OPS. Disponibles en: <https://www3.paho.org/data/index.php/es/temas/indicadores-dengue/dengue-nacional/9-dengue-pais-ano.html>

La Dra. Calle formuló la pregunta: ¿Cuáles consideran son los avances más importantes para enfrentar estos problemas? Las autoridades nacionales de Salud resaltaron:

#### ■ BOLIVIA

- ◆ La formación para la preparación, prevención y respuesta ante una posible pandemia con el enfoque “Una Salud”.
- ◆ El fortalecimiento de la intervención intersectorial para prevenir y afrontar otra pandemia, en el marco del Reglamento Sanitario Internacional.

#### ■ CHILE

- ◆ El Protocolo ante detección de expuestos a influenza aviar en contexto de alerta por hallazgos de influenza aviar en aves en Chile<sup>1</sup>.

- ◆ El mapa y registros de riesgo territoriales para el enfrentamiento de nuevas emergencias.

- ◆ Las mesas de trabajo intersectoriales y los avances en la implementación del enfoque “Una Salud”.

#### ■ COLOMBIA

- ◆ La evaluación de diferentes estrategias y la implementación del enfoque “Una Salud”.

<sup>1</sup> Disponible en: [http://epi.minsal.cl/wpcontent/uploads/2023/02/ORD\\_83\\_PROTOCOLO\\_DETECCION\\_EXPUESTOS\\_INFLUENZA\\_AVIAR.pdf](http://epi.minsal.cl/wpcontent/uploads/2023/02/ORD_83_PROTOCOLO_DETECCION_EXPUESTOS_INFLUENZA_AVIAR.pdf)



◆ El fortalecimiento de la vigilancia en salud pública con enfoque comunitario. La capacitación de la comunidad para que pueda prevenir nuevas emergencias.

◆ La vigilancia de los animales silvestres.

### ■ ECUADOR

◆ La estrategia de trabajo descentralizada para intervenir de manera integral en el control de vectores y de plagas.

◆ La cooperación internacional y Sur-Sur para lograr formación, obtener insumos y maquinaria.

### ■ PERÚ

◆ La evaluación de las capacidades y formación de equipos de respuesta rápida para la preparación frente a las emergencias.

◆ El desarrollo de la interoperabilidad de los sistemas de información para anticiparse a los riesgos (inteligencia de vigilancia sanitaria).

◆ La oficialización de la red nacional de epidemiología y su articulación con el ámbito local.

Todos los participantes resaltaron el enfoque “Una Salud”

“Una salud” es un enfoque colaborativo, multidisciplinario y multisectorial que permite abordar las amenazas para la salud en la interfaz entre los seres humanos, los animales y el medioambiente, a nivel subnacional, nacional e internacional, con el fin último de lograr resultados óptimos para la salud al reconocer las interconexiones entre las personas, los animales, las plantas y su entorno común<sup>2</sup>.

## PARTICIPANTES

### MINISTERIO DE SALUD Y DEPORTE DE BOLIVIA

**Freddy Armijo.** Director General de Epidemiología.

**Alicia Aliaga.** Responsable Nacional de Vigilancia de Enfermedades Endémicas y Epidémicas.

### MINISTERIO DE SALUD DE CHILE

**Patricia Cerda.** Coordinadora de la Oficina Vigilancia Epidemiológica de Cáncer.

**María Fernanda Olivares.** Referente del Programa Nacional de Influenza y otros Virus Respiratorios.

**José Luis Durán.** Oficina de Cooperación y Asuntos Internacionales.

### MINISTERIO DE SALUD Y PROTECCIÓN SOCIAL DE COLOMBIA

**Javier Ríos.** Coordinador del Grupo de Vigilancia de Salud Pública.

**Mónica Baracaldo.** Oficina de Cooperación y Relaciones Internacionales.

### MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA DE ECUADOR

**Carlos Chiluisa.** Director Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

**Ximena Castillo.** Especialista de la Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

### MINISTERIO DE SALUD DE PERÚ

**César Munayco.** Director de la Dirección de Vigilancia de la Salud del Centro Nacional de Epidemiología. Prevención y Control de Enfermedades.

**Cynthia Sánchez.** Dirección General de Intervenciones de Salud Pública.

**Salomón Durand.** Dirección General de Intervenciones de Salud Pública.

**Sonia Hilser.** Ejecutiva I Adjunta de la Oficina General de Cooperación Técnica.

### ORGANISMO ANDINO DE SALUD - CONVENIO HIPÓLITO UNANUE

**María del Carmen Calle.** Secretaria ejecutiva.

**Marisela Mallqui.** Secretaria adjunta.

Todo el equipo técnico.

<sup>2</sup> OPS. CD<sup>599/9</sup> - Una Salud: un enfoque integral para abordar las amenazas para la salud en la interfaz entre los seres humanos, los animales y el medioambiente. Disponible en: <https://www.paho.org/es/documentos/cd599-salud-enfoqueintegral-para-abordar-amenazas-para-salud-interfaz-entre-seres>

