

# Reunión de autoridades nacionales de Salud de la región Andina

El 2 de septiembre se realizó la reunión N°20 con autoridades nacionales de Salud de Bolivia, Ecuador, Perú y Venezuela. El Dr. Joel Candía Briceño (viceministro de Salud Pública de Perú) resaltó la importancia de la reunión para compartir experiencias entre los países andinos. En las palabras de bienvenida la Dra. Calle agradeció la participación y mencionó que los temas: situación de la viruela símica, cierre de brechas de cobertura de vacunas regulares, y las acciones para atender el pos-COVID-19 se han trabajado con los comités andinos, en las reuniones técnicas y en los *webinars*. Estas actividades se realizan con la premisa de fomentar la integración y la cooperación regional.

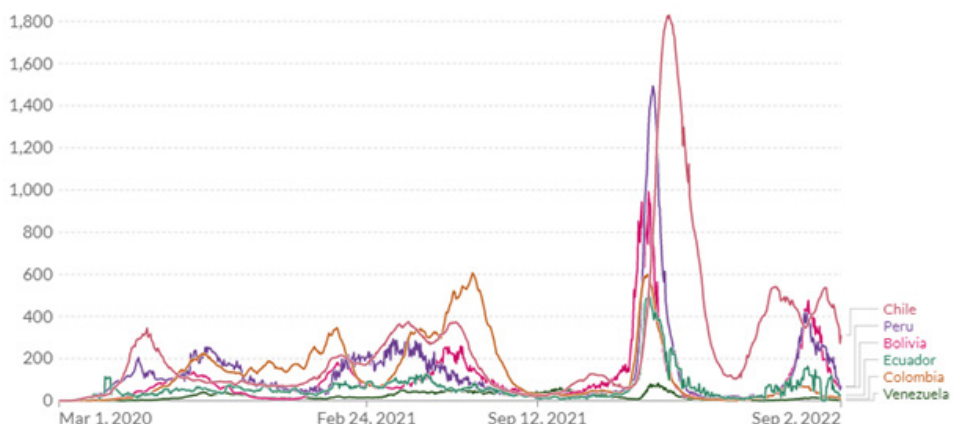
Las autoridades resaltaron la disminución de casos y muertes por COVID-19, y las acciones para avanzar en las metas vacunación.

### Situación de la viruela símica

A la fecha, 104 países han reportado la transmisión de viruela símica<sup>1</sup>, 51.887 casos confirmados y 2.589 sospechosos<sup>2</sup>. En la región Andina se han presentado 2.649.



Gráfico 1. Casos diarios confirmados de COVID-19 por millón de personas



<sup>1</sup> Véase Viruela símica. Disponible en: [https://www.who.int/es/news-room/questions-and-answers/item/monkeypox?gclid=Cj0KCCQjw4omaBhDqARIsADXULuX5-slkHK14KzqLqy-ZcNjcDBLm4DbOYcvOEJIXSPxNgB2mEM8VEXQaAkjnEALw\\_wcB](https://www.who.int/es/news-room/questions-and-answers/item/monkeypox?gclid=Cj0KCCQjw4omaBhDqARIsADXULuX5-slkHK14KzqLqy-ZcNjcDBLm4DbOYcvOEJIXSPxNgB2mEM8VEXQaAkjnEALw_wcB)

<sup>2</sup> Véase: Epidemiología global de la viruela del mono 2022; Informe 2022-09-2. Disponible en: <https://www.monkeypox.global.health/>



### N° de casos de viruela símica en la región Andina. 2 de septiembre de 2022

| PAÍS         | N° DE CASOS  |
|--------------|--------------|
| Perú         | 1.546        |
| Colombia     | 582          |
| Chile        | 381          |
| Bolivia      | 86           |
| Ecuador      | 51           |
| Venezuela    | 3            |
| <b>Total</b> | <b>2.649</b> |

La información presentada por las autoridades coincide con el *informe semanal de situación sobre la respuesta al brote de viruela símica*<sup>3</sup> (OPS/OMS): el 98% de los casos con datos disponibles son hombres. Las autoridades expusieron las intervenciones para la prevención y el control:

- ▶ Búsqueda y detección temprana de casos
- ▶ Incremento de capacidades para realizar el diagnóstico de manera oportuna
- ▶ Estrategias de rastreo de contactos
- ▶ Capacitaciones del recurso humano en salud
- ▶ Gestión de las vacunas para personas con alto riesgo
- ▶ Trabajo con la sociedad civil para evitar la estigmatización y discriminación
- ▶ Articulación entre los programas de epidemiología y prevención de enfermedades de transmisión sexual
- ▶ Brigadas móviles
- ▶ Aislamiento en el domicilio y en instalaciones específicas
- ▶ Elaboración y difusión de normas, planes de contingencia, manuales de vigilancia y diagnóstico laboratorial
- ▶ Campañas de información, educación, comunicación, y mensajes testimoniales a través de diferentes canales: Tik-Tok, Twitter y Facebook

#### ■ Cierre de brechas de cobertura de vacunas regulares

Las autoridades explicaron sus planes para el cierre de brechas de las vacunas regulares y para reducir el riesgo de

enfermar y morir por enfermedades inmunoprevenibles. Se han intensificado las actividades con los agentes comunitarios, en las instituciones educativas, y elaborado marcos normativos y documentos técnicos. Por ejemplo, en el Perú se aprobó el **“Plan de cierre de brechas del esquema nacional de vacunación del menor de 5 años”**<sup>4</sup>. Por otro lado, las autoridades expusieron las acciones conjuntas que adelantan en las fronteras.

#### ■ Acciones para atender el pos-COVID-19

En su presentación la Dra. Calle explicó que la afección pos-COVID-19 se produce en individuos con antecedentes de infección probable o confirmada por el SARS-CoV-2, generalmente tres meses después de la aparición del COVID-19 con síntomas que duran al menos dos meses. Las manifestaciones más comunes son la fatiga, la dificultad para respirar, trastornos del sueño, tos, disfunción cognitiva y otros síntomas que suelen afectar el funcionamiento cotidiano<sup>5</sup>.

Las autoridades plantean que se han elaborado normas técnicas para el manejo de personas con afección pos-COVID-19 y se han destinado áreas técnicas para la rehabilitación.

#### ■ Diálogo

Durante el diálogo las autoridades reconocen la importancia de compartir experiencias y de la integración regional para la gestión de las vacunas, la necesidad de mejorar las estrategias para atender el recurso humano en salud que se encuentra muy agotado, e incorporar el análisis pos-COVID-19 en la vigilancia epidemiológica.

Finalmente, la Dra. Calle informó que la siguiente semana iniciará el trabajo colectivo con el Comité Técnico de Coordinación en la elaboración Plan Estratégico del ORAS-CONHU 2023-2030 y recordó que la reunión de ministros y ministras del área Andina se realizará el 25 de noviembre.

<sup>3</sup> Informe disponible en: <https://www.paho.org/es/documentos/informe-semanal-situacion-sobre-respuesta-al-brote-viruela-simica-varios-paises-region-9>

<sup>4</sup> <https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/646386-minsa-aprueba-plan-de-cierre-de-brechas-del-esquema-regular-de-vacunacion-del-menor-de-5-anos>

<sup>5</sup> Véase: Preguntas y respuestas sobre después de COVID-19. Disponible en: <https://www.who.int/southeastasia/outbreaks-and-emergencies/covid-19/questions/post-covid-19-q-a>



**PARTICIPANTES**

|   |  |
|---|--|
| <b>MINISTERIO DE SALUD Y DEPORTE DE BOLIVIA</b> | <p><b>Freddy Armijo</b><br/>Director General de Epidemiología</p> <p><b>Max Enríquez</b><br/>Responsable del Programa Nacional de Inmunizaciones</p> <p><b>Maya Espinoza</b><br/>Jefa de la Unidad de Vigilancia Epidemiológica y Salud Ambiental</p> <p><b>David Mamani</b><br/>Responsable de Relaciones Internacionales</p> |
| <b>MINISTERIO DE SALUD DE PERÚ</b>              | <p><b>Joel Candía Briceño</b><br/>Viceministro de Salud Pública</p> <p><b>Reyna Bustamante</b><br/>Asesora del Despacho Viceministerial de Salud Pública</p> <p><b>Alexis Holguín</b><br/>Director General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública</p>   |

|  |   |
|--|---|
| <b>MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA DE ECUADOR</b>                  | <p><b>Ximena Castillo</b><br/>Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica</p>   |
| <b>MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA SALUD DE VENEZUELA</b> | <p><b>José Manuel García</b><br/>Director General de Epidemiología</p>  |
| <b>ORAS-CONHU</b>  | <p><b>María del Carmen Calle</b><br/>Secretaría Ejecutiva</p> <p><b>Marisela Mallqui</b><br/>Secretaría Adjunta</p> <p><b>Todo el equipo técnico del ORAS-CONHU</b></p> |



# Inicia la formulación del Plan Estratégico del ORAS-CONHU 2023-2030

**D**urante los días 6 y 7 de septiembre se realizó un encuentro presencial entre el Comité Técnico de Coordinación (responsables de cooperación, relaciones y asuntos internacionales) de los seis países andinos y el equipo del ORAS-CONHU con el objetivo de iniciar el trabajo en la elaboración del Plan Estratégico 2023-2030. El evento inició con la presentación de la Dra. Calle sobre los avances del Plan Estratégico de Integración en Salud 2018- 2022<sup>6</sup>.

Se realizó un trabajo colectivo en la misión, la visión, los principios rectores y las líneas estratégicas:

- ◆ La salud como eje central del desarrollo humano

- ◆ Derecho a la salud con justicia social y ambiental
- ◆ Reducción de las desigualdades sociales e inequidades en salud
- ◆ Fortalecimiento institucional, integración y cooperación regional

Posteriormente, se desarrollaron dos conversatorios con el equipo del ORAS-CONHU y reuniones (los martes) con el CTC para ampliar los contenidos y la descripción de los resultados estratégicos.

<sup>6</sup> Disponible en: <https://orasconhu.org/content/plan-estrat%C3%A9gico-de-integraci%C3%B3n-en-salud-2018-2022>

