



**ALERTA N° 3 -2024**

**Ante el riesgo de introducción de casos importados de sarampión y rubeola, la MCLCP hace un llamado a toda la población a vacunar a niños y niñas, y a las autoridades nacionales, regionales y locales a intensificar las actividades de vacunación en el marco “Barrido Nacional contra el Sarampión y la Poliomielitis-2024” y otras estrategias relacionadas**

**Perú, octubre 2024**



## ALERTA N° 3 -2024-SC/GT SALUD-MCLCP<sup>1</sup>

Frente a la alerta epidemiológica del MINSA ante riesgo de introducción de casos importados de sarampión, rubeola en el Perú<sup>2</sup>, la Mesa de Concertación para la Lucha contra Pobreza hace un llamado a toda la población para la vacunación de los niños y las niñas, y a las autoridades nacionales, regionales y locales para intensificar las actividades de vacunación en el marco “Barrido Nacional contra el Sarampión y la Poliomiélitis-2024” y otras estrategias relacionadas.

**¡Las vacunas salvan vidas!**

El “Grupo de Seguimiento Concertado a las Políticas de Salud” y el “Subgrupo de Inmunizaciones” de la Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP expresan su preocupación por el riesgo de introducción de casos importados de sarampión y rubeola en el Perú debido a la circulación de estos virus en países de la región de las Américas (Argentina y Bolivia) y en otros continentes, al elevado movimiento poblacional producto del turismo, por el elevado número de niños y niñas susceptibles a enfermarse de sarampión (alrededor de 1,100, 591 niños/as menores de 5 años) por no haber recibido alguna de las vacunas del esquema regular que necesitaban o ninguna de ellas, y por la potencial ocurrencia de brotes o epidemias en el país. Asimismo, hacen un llamado a toda la población para la vacunación de los niños y las niñas, y a las autoridades nacionales, regionales y locales para intensificar las actividades de vacunación en el marco del “Barrido Nacional contra el Sarampión y la Poliomiélitis-2024” y otras estrategias relacionadas.

La inmunización mediante las vacunas es una de las intervenciones sanitarias más costo-efectivas, han reducido drásticamente el número de muertes por enfermedades que son consideradas prevenibles contribuyendo a la reducción de la mortalidad infantil. Asimismo, previenen discapacidad. Al respecto, Unicef en el “Estado Mundial de la Infancia (2023)”<sup>3</sup>, nos informa que cada año las vacunas salvan 4,4 millones de vidas.

El Perú ha logrado incorporar 18 vacunas a su esquema de inmunización para prevenir 28 enfermedades. Sin embargo, el peligro se superará cuando cada una de estas vacunas –como

<sup>1</sup> Documento aprobado el 23 de octubre de 2024.

<sup>2</sup> MINSA-CDC. AE-CDC-N°010-2024. Alertar a los establecimientos de salud públicos y privados a nivel nacional ante el riesgo de introducción de casos importados, con la finalidad de intensificar las actividades de vacunación y de la vigilancia epidemiológica de sarampión-rubeola (SR) a través de la identificación de todo febril eruptivo: [https://www.dge.gob.pe/epipublic/uploads/alertas/alertas\\_202410\\_15\\_165528.pdf](https://www.dge.gob.pe/epipublic/uploads/alertas/alertas_202410_15_165528.pdf)

<sup>3</sup> <https://www.unicef.org/es/informes/estado-mundial-de-la-infancia-2023>

lo establece la Organización Mundial de la Salud (OMS)– haya alcanzado al 95% de cobertura de la población para alcanzar la inmunidad colectiva.

Durante los años de la pandemia de COVID-19, las coberturas de vacunación del esquema regular se redujeron drásticamente en la población, no sólo en Perú, sino también en todo el mundo<sup>4</sup>, esto tuvo un mayor impacto en la población de niños/as provenientes de zonas rurales, indígenas y en situación de pobreza y supuso un aumento en el número de niños/as que se encuentran desprotegidos ante algunas de las enfermedades más graves de la infancia como difteria, sarampión y poliomielitis, entre otros. Desde la Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP, alertamos sobre la disminución de las coberturas de vacunación regular en la infancia y adolescencia en el Perú<sup>5</sup>, asimismo, sobre el riesgo de ocurrencias de casos y/o brotes de enfermedades prevenibles mediante la vacunación. En el 2023 tuvimos en el país una alerta por polio y este año 2024 por sarampión y varicela.

**El sarampión es una de las enfermedades más contagiosas y mortales del mundo**, que se transmite por vía respiratoria a través de la tos y los estornudos o el contacto directo con secreciones nasales o faríngeas infectadas. Algunos casos de sarampión pueden tener complicaciones graves, tales como neumonía, diarrea grave, ceguera e inflamación cerebral que pueden llevar a la muerte. En 2021, una cifra sin precedentes de casi 40 millones de niños y niñas no recibieron la vacuna contra el sarampión<sup>6</sup>.

De acuerdo a la información de la alerta epidemiológica del MINSA-CDC Perú<sup>7</sup>, **en el Perú, el último caso autóctono de sarampión se presentó en el 2000**, en el distrito de Ventanilla de la región Callao. Durante el 2018, se confirmaron 42 casos relacionados a casos importados de Venezuela, de Europa y Filipinas; en el 2019 se presentaron 2 casos confirmados importados de Europa y 1 caso relacionado a la importación. **Entre la semana epidemiológica 01 y 38 del 2024, se han reportado 365 casos confirmados de sarampión en ocho países de la región de las Américas, incluyendo dos en Perú.** Además, otros países como EE.UU., Canadá y México que también han registrado brotes. A nivel mundial, se destacan brotes en Iraq, Etiopía, y varios países de Asia y Europa. Hasta el 14 de octubre de 2024 se han confirmado 8 casos de sarampión en Argentina, dos de ellos con antecedente de viaje reciente a Bolivia.

**La vacuna contra el sarampión, paperas y rubéola (SPR)** se coloca a los 12 meses, y la segunda se aplica a los 18 meses de nacidos en los niños y las niñas. En Perú, la cobertura anual de vacunación para la segunda dosis de SPR entre el periodo 2019 al 2023 (6 años) fue inferior al 70%: 65.9% en el año 2019, 52.2% en el año 2020, 59.8% en el año 2021, 53.8% en

---

<sup>4</sup> El Informe de UNICEF “Estado Mundial de la Infancia” (2023), estima que entre los años 2019 y 2021, años de la pandemia de COVID-19, 67 millones de niños y niñas en todo el mundo no recibieron alguna de las vacunas del esquema regular que necesitaban o ninguna de ellas, quedando desprotegidos frente a diversas enfermedades prevenibles. En América Latina y el Caribe, esta cifra es de 6,8 millones de niños/as.

<sup>5</sup> <https://www.mesadeconcertacion.org.pe/vacunaciones>

<sup>6</sup> Organización Mundial de la Salud (OMS).

<sup>7</sup> MINSA-CDC Perú. AE-CDC-N° 010-2024. Alerta Epidemiológica por Riesgo de Introducción de Casos Importados de Sarampión, Rubéola en el Perú. 15 de octubre, 2024.

el año 2022, y 65.6% en el año 2023<sup>8</sup>, originando un acúmulo de susceptibles a enfermar de sarampión de 1 100 591 niños menores de 5 años. **De enero a octubre de 2024 (al 15.10.2024), la cobertura nacional alcanzada de vacunación para la segunda dosis de SPR es de 57.3%. Ver anexo.**

En el año 2024 se lanzó el “**Barrido Nacional contra el Sarampión y la Poliomielitis**” para niñas y niños de 1 a 6 años 11 meses 29 días, aprobado por Resolución Ministerial N° 619-2024-MINSA<sup>9</sup>; a desarrollarse del 15 de setiembre al 27 de octubre de 2024 en todo el país.

## **RECOMENDACIONES URGENTES VINCULADAS A LAS PRINCIPALES BARRERAS PARA UNIVERSALIZAR LA VACUNACIÓN:**

### **AL MINSA, AL MEF Y A LOS GOBIERNOS REGIONALES:**

1. Priorizar e incrementar el presupuesto asignado para la vacunación en el año 2025<sup>10</sup> y avanzar hacia un nivel de cobertura que permita a toda la niñez crecer sanos y libres de enfermedades inmunoprevenibles.
2. Frente a la “Alerta Epidemiológica por Riesgo de Introducción de Casos Importados de Sarampión, Rubéola en el Perú” evaluar ampliar las fechas para la implementación de las actividades del “Barrido de Vacunación contra el Sarampión y la Poliomielitis, 2024” con énfasis en las regiones con un alto riesgo de circulación del virus de sarampión.
3. Difundir y sensibilizar a todo el personal de salud de los establecimientos de salud públicos y privados la definición, identificación y notificación de casos sospechosos de sarampión.

### **AL MINSA, A LOS GOBIERNOS REGIONALES, A LOS GOBIERNOS LOCALES, AL SECTOR PRIVADO, Y A LAS ORGANIZACIONES DE LA SOCIEDAD CIVIL:**

4. Promover, difundir información y apoyar la implementación de las actividades del “Barrido de Vacunación contra el Sarampión y la Poliomielitis, 2024.
5. Fortalecer la difusión de mensajes sobre los beneficios de la inmunización mediante las vacunas y su importancia como estrategia clave para prevenir enfermedades graves, prevenir discapacidad y salvar vidas a fin de contribuir a restituir la confianza en la vacunación en la población.
6. Reforzar las estrategias de vacunación en las áreas que tienen coberturas de vacunación por debajo del 60%, en especial en las regiones de la selva de Loreto y Ucayali y Puno.
7. Seguimiento del avance de la vacunación y las acciones que se promueven a favor de la vacunación infantil.
8. Implementar la vigilancia comunitaria para la captación de casos sospechosos de sarampión para que informen a los establecimientos de salud de la jurisdicción.

<sup>8</sup> MINSA-REUNIS. Tablero de información de inmunizaciones 2018-2024:

<https://www.minsa.gob.pe/reunis/?op=2&niv=9&tbl=2>

<sup>9</sup> <https://www.gob.pe/institucion/minsa/normas-legales/5988709-619-2024-minsa>

<sup>10</sup> En el proyecto de presupuesto público del 2025 se observa una disminución del presupuesto para el producto 3033254: NIÑOS Y NIÑAS CON VACUNA COMPLETA (-10.4%/ - S/ 67.3 millones de soles del presupuesto asignado en el 2024).

#### **AL MINSA, MIDIS, MINEDU, MIMP, GOBIERNOS REGIONALES y LOCALES:**

9. Incidir en cuidadores de niños y niñas (madres, padres y tutores) para que firmen el consentimiento informado para la autorización de la vacunación a sus hijos en las instituciones educativas, programas sociales y en otras instancias relacionadas. Asimismo, para que lleven a sus hijos al establecimiento de salud más cercano para acceder a la vacunación.
10. Fortalecer el trabajo articulado con salud en los programas de primera infancia para el avance de la vacunación.

#### **AL MINEDU:**

11. Monitorear la autorización de la implementación del “Barrido de Vacunación contra el Sarampión y la Poliomielitis, 2024” y otras estrategias de vacunación en todas las instituciones educativas del país. Asimismo, entrega y firma de las hojas de consentimiento informado para la autorización de la vacunación de niños y niñas del ámbito escolar.
12. Fortalecer la sensibilización a las madres y padres de familias sobre la importancia y seguridad de las inmunizaciones/ vacunas en la infancia.

#### **AL MININTER y A LOS GOBIERNOS REGIONALES Y LOCALES:**

13. Brindar seguridad a las brigadas de vacunación que se trasladan en todo el país, con prioridad en las zonas con alta inseguridad ciudadana.
14. Implementar en coordinación el MINSA estrategias específicas para la vacunación en Lima Metropolitana y Callao.

**Perú, 23 de octubre del 2024**

Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP

Grupo de Seguimiento Concertado a las Políticas de Salud/Subgrupo de Inmunizaciones.

**MCLCP- INTEGRANTES DEL SUB GRUPO “INMUNIZACIONES” – AÑO 2024.**

**POR EL ESTADO:**

- Ministerio de Salud-MINSA (Dirección de Inmunizaciones y Dirección de Promoción de Salud).
- Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social-MIDIS.
- Programa Nacional JUNTOS-MIDIS.
- Instituto Nacional de Salud del Niño-INSN.
- Defensoría del Pueblo- Adjuntía para la Niñez y Adolescencia.

**POR SOCIEDAD CIVIL:**

- Iniciativa Regional Voces Ciudadanas.
- Colegio de Enfermeros del Perú.
- PRISMA.
- Misión Médica Católica-CMMB PERU.
- Foro Salud.
- Sociedad Peruana de Pediatría-SPP.
- Centro de Estudios y Publicaciones-CEP.
- Future Generations.
- Universidad Nacional Mayor de San Marcos -UNMSM.
- Colectivo Neonatal Perú.
- COPERA Infancia.
- Save the Children.

**COOPERACIÓN INTERNACIONAL:**

- Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia-UNICEF.
- Fondo de Población de las Naciones Unidas-UNFPA.

**INTEGRACIÓN REGIONAL:**

- Organismo Andino de Salud-Convenio Hipólito Unanue (ORAS-CONHU).

**INVITADOS:**

- Colegio Médico del Perú.
- Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables-MIMP (Dirección de Políticas sobre Niñas, Niños y Adolescentes)
- RENIEC-Dirección de Restitución de la Identidad y Apoyo Social.
- Cuna Más-MIDIS.
- ESSALUD

**FACILITADOR:** Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP.

**EQUIPO DE ASESORES:** Iniciativa Regional Voces Ciudadanas, ORAS-CONHU, INSN/Colectivo Neonatal, y PRISMA.



**ANEXO 1.**

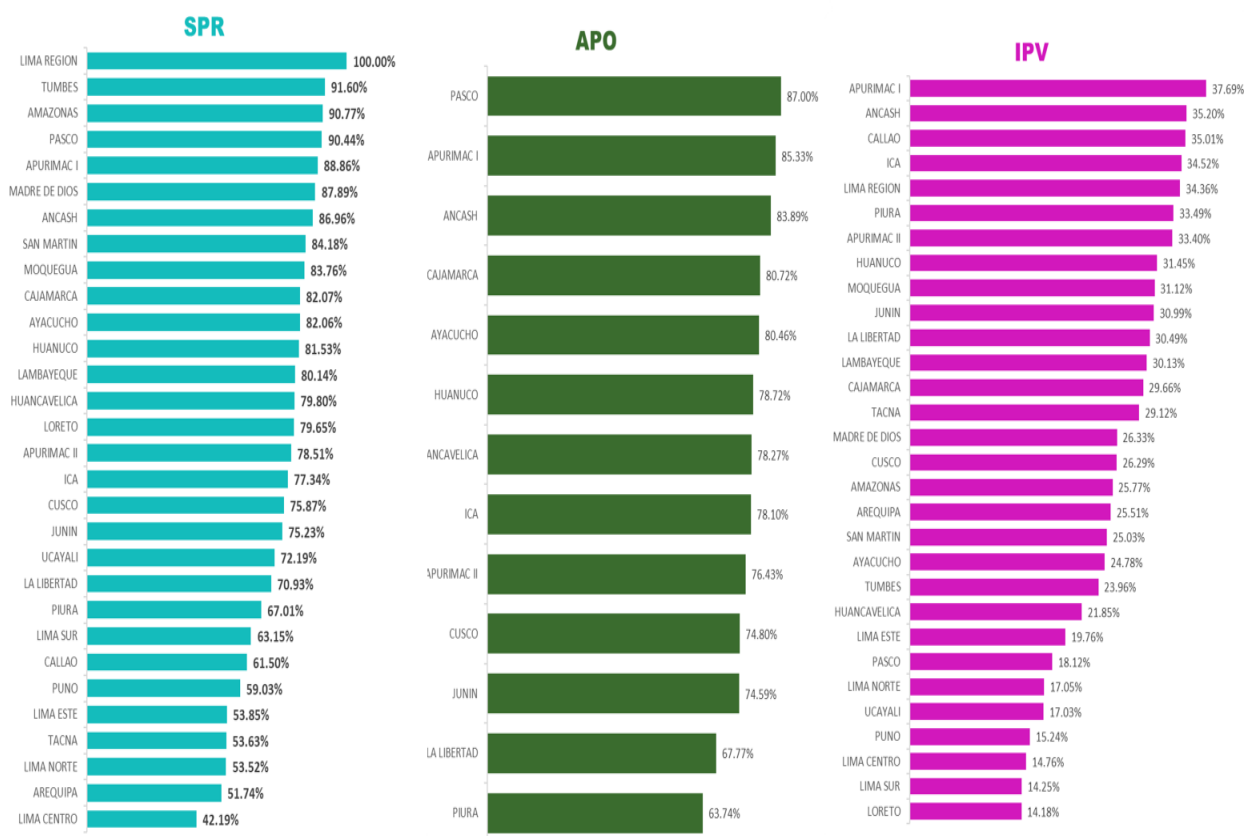
<b>Avance de la cobertura de vacunación SPR 2da Dosis. Enero-octubre 2024 (al 15.10.2024)</b>		
<b>N°</b>	<b>Departamento</b>	<b>Vacuna SPR 2da Dosis (%)</b>
<b>1</b>	<b>LORETO</b>	<b>44.2%</b>
<b>2</b>	<b>UCAYALI</b>	<b>45.9%</b>
<b>3</b>	<b>PUNO</b>	<b>50.6%</b>
<b>4</b>	<b>LAMBAYEQUE</b>	<b>52.3%</b>
<b>5</b>	<b>HUANCAVELICA</b>	<b>53.8%</b>
<b>6</b>	<b>AMAZONAS</b>	<b>55.0%</b>
<b>7</b>	<b>AYACUCHO</b>	<b>55.0%</b>
<b>8</b>	<b>PASCO</b>	<b>56.2%</b>
<b>9</b>	<b>LIMA</b>	<b>56.3%</b>
<b>10</b>	<b>AREQUIPA</b>	<b>57.5%</b>
<b>11</b>	<b>MADRE DE DIOS</b>	<b>57.6%</b>
<b>12</b>	<b>CUSCO</b>	<b>57.7%</b>
<b>13</b>	<b>CAJAMARCA</b>	<b>58.8%</b>
<b>14</b>	<b>PIURA</b>	<b>58.8%</b>
<b>15</b>	<b>SAN MARTIN</b>	<b>59.0%</b>
<b>16</b>	<b>LA LIBERTAD</b>	<b>59.8%</b>
17	TUMBES	60.6%
18	HUANUCO	60.7%
19	ICA	62.1%
20	JUNIN	63.2%
21	ANCASH	63.8%
22	TACNA	65.9%
23	CALLAO	67.7%
24	APURIMAC	69.8%
25	MOQUEGUA	71.1%

(\*) Vacuna SPR (contra sarampión, paperas y rubéola )  
Fuente: MINSA-REUNIS.Tablero de Información de Inmunizaciones. Enero-octubre 2024.  
Elaboración: MCLCP

## ANEXO 2. Barrido de BARRIDO DE VACUNACIÓN CONTRA LA POLIO Y SARAMPIÓN 2024. Avance al 19 de octubre. Fuente: HIS MINSA-Dirección de Inmunizaciones/DGIESP



### Avance de coberturas de la meta por vacuna a nivel regional al 19 de octubre 2024



Fuente: HISMINSA actualizado al: 19/10/2024 / Hora Procesado: 20/10/2024 Hrs. 08:00 / \* Contiene información Preliminar/ Según lugar de Aplicación