

Mesa de Concertación
para la Lucha contra la Pobreza

SEGUIMIENTO CONCERTADO A LAS POLÍTICAS DE SALUD, AÑO 2024

SUB GRUPO DE INMUNIZACIONES¹

REUNIÓN PRESENCIAL: MARTES 05 DE MARZO, 3:00 PM A 4:30 PM

OBJETIVO: socializar y promover un diálogo amplio con los actores que participan en la MCLCP sobre *“Las Coberturas Alcanzadas en Vacunación y la Estrategia Nacional de Vacunación 2024 para el Cierre de Brechas”*. Asimismo, contribuir desde el seguimiento concertado entre actores del Estado, sociedad civil y cooperación, a su implementación y logro de resultados desde la movilización de actores sociales a nivel nacional, regional y local.

PROGRAMA

| | |
|---------------------|---|
| 15:00 - 15:10 pm | Bienvenida Federico Arnillas Lafert. Presidente de la Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP. Pilar Collantes. Presidenta de la Iniciativa Regional Voces Ciudadanas. |
| 15:10 – 15:35 | Exposición central: “Situación de las Coberturas de Vacunación del Año 2023 y la Estrategia de Vacunación 2024 para todo el Curso de Vida”. Cristian Díaz Vélez (*). Director General de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública. Ministerio de Salud. Magdalena Del Rosario Quepuy Izarra. Directora Ejecutiva de la Dirección de Inmunizaciones de la Dirección General de Intervenciones Estratégicas en Salud Pública. Ministerio de Salud. |
| 15:35 – 16:20 | Diálogo con las y los participantes |
| 16:20– 16:30 | Acuerdos y cierre de la reunión. |

(*) Por confirmar

¹ SUB GRUPO DE INMUNIZACIONES- EQUIPO DE ASESORES: MCLCP, Iniciativa Regional Voces Ciudadanas, ORAS CONHU, INSN, y PRISMA.

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

POR EL ESTADO:

- Ministerio de Salud-MINSA
- Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social-MIDIS
- Instituto Nacional de Salud del Niño-INSN.
- Defensoría del Pueblo

POR SOCIEDAD CIVIL:

- Instituto de Investigación Nutricional-IIN
- Iniciativa Regional Voces Ciudadanas
- PRISMA
- Misión Médica Católica-CMMB PERU
- Foro Salud
- Sociedad Peruana de Pediatría-SPP
- Sociedad Peruana de Adolescencia y Juventud-SPAJ
- INPPARES
- Centro de Estudios y Publicaciones-CEP.
- ATIPAY
- Future Generations.
- Universidad Nacional Mayor de San Marcos -UNMSM.
- COPERA Infancia
- Alianza Neonatal Perú
- Plataforma Ciudadana para la Formulación de Políticas Públicas en Salud y Derechos Humanos

COOPERACIÓN INTERNACIONAL:

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

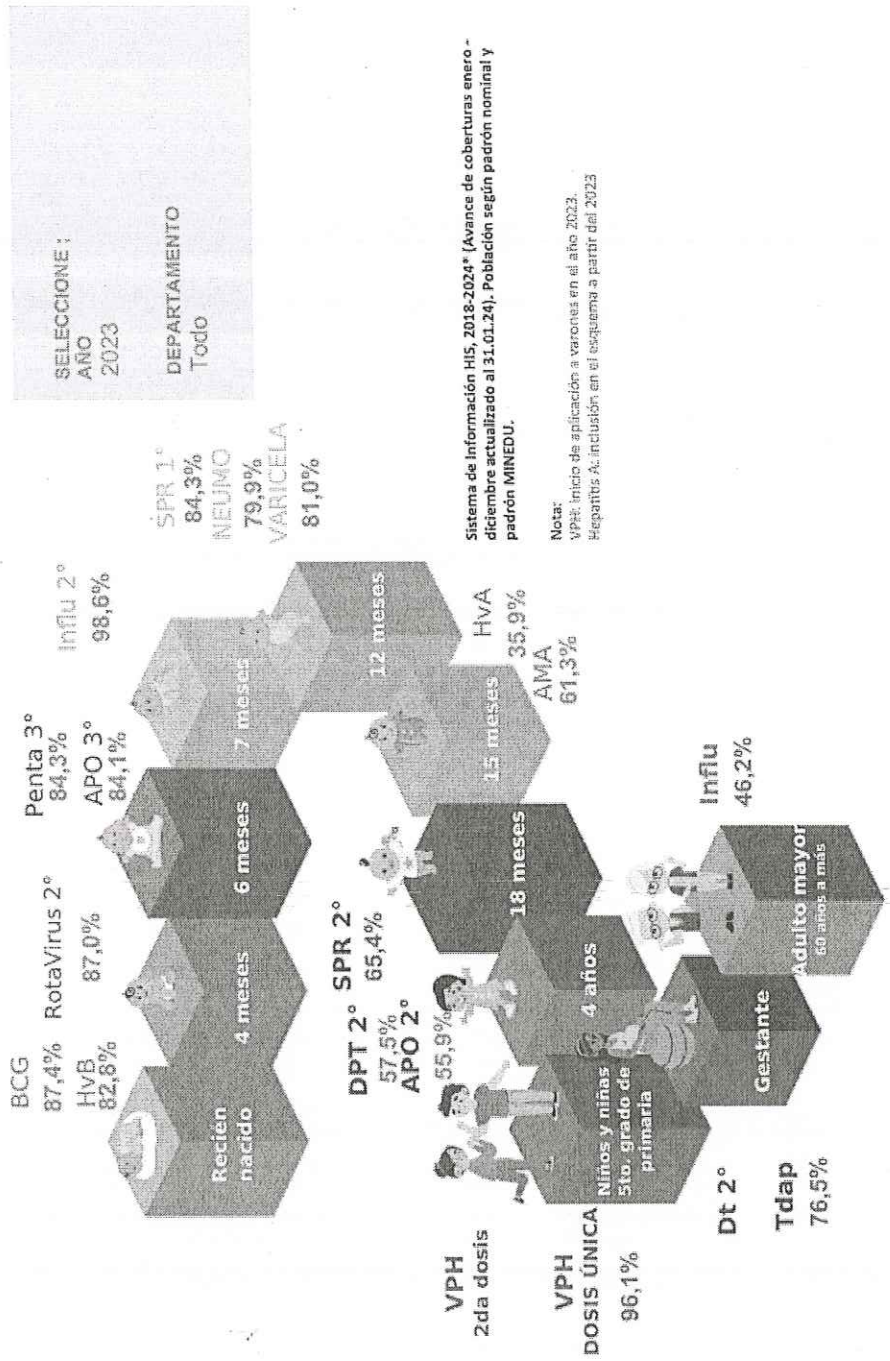
INTEGRACIÓN REGIONAL:

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

EQUIPO DE ASESORES: MCLCP, Iniciativa Regional Voces Ciudadanas, ORAS CONHU, INSN, PRISMA.

TABLERO DE INFORMACIÓN DE INMUNIZACIONES 2018-2023*, PERÚ

Esquema Regular Nacional



Sistema de Información HIS, 2018-2024* (Avance de coberturas enero - diciembre actualizado al 31.01.24). Población según padrón nominal y padrón MINEDU.

Nota:
VPH: inicio de aplicación a varones en el año 2023.
Bepantis A: inclusión en el esquema a partir del 2023

Cobertura de la vacunación en niñas/os menores de 5 años de edad de acuerdo a la meta nacional MINSA. Años 2018 al 2023 (En ni

| Edad | Vacuna | Población Meta 2018 | Dosis Aplicadas 2018 | % Cobertura, Año 2018 | Población Meta 2019 | Dosis Aplicadas 2019 | % Cobertura, Año 2019 | Población Meta 2020 | Dosis Aplicadas 2020 | % Cobertura, Año 2020 | Población Meta 2021 | Dosis Aplicadas 2021 | % Cobertura, Año 2021 | Población Meta 2022 | Dosis Aplicadas 2022 |
|---------------|--|---------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|
| Recién Nacido | Antituberculosa (BCG) | 535,762 | 501,254 | 93.6 | 506,009 | 476,149 | 94.1 | 506,008 | 437,148 | 86.4 | 506,008 | 439,297 | 86.8 | 494,595 | 441,112 |
| Recién Nacido | Hepatitis B (HvB) | 535,762 | 444,128 | 82.9 | 506,009 | 413,949 | 81.8 | 506,008 | 376,781 | 74.5 | 506,008 | 389,837 | 77.0 | 494,595 | 391,884 |
| 4 meses | Rotavirus 2° | 535,762 | 529,811 | 98.9 | 506,009 | 456,938 | 90.3 | 506,008 | 382,368 | 75.6 | 506,008 | 415,876 | 82.2 | 494,595 | 413,756 |
| 6 meses | Pentavalente 3° | 535,762 | 517,500 | 96.6 | 506,009 | 445,867 | 88.1 | 506,008 | 364,735 | 72.1 | 506,008 | 412,409 | 81.5 | 494,595 | 406,912 |
| 6 meses | Anti poliomieltitis 3° | 535,762 | 512,285 | 95.6 | 506,009 | 441,631 | 87.3 | 506,008 | 361,456 | 71.4 | 506,008 | 398,605 | 78.8 | 494,595 | 404,416 |
| 7 meses | Influenza 2° (*) | 268,355 | 303,256 | 113.0 | 253,451 | 253,452 | 100.0 | 253,450 | 206,169 | 81.3 | 253,450 | 269,364 | 106.3 | 247,746 | 240,865 |
| 12 meses | Neumococo | 553,278 | 518,265 | 93.7 | 553,994 | 444,787 | 80.3 | 553,993 | 407,977 | 73.6 | 553,993 | 416,178 | 75.1 | 537,207 | 379,581 |
| 12 meses | Varicela | 553,278 | 274,515 | 49.6 | 553,994 | 360,455 | 65.1 | 553,993 | 343,528 | 62.0 | 553,993 | 367,630 | 66.4 | 537,207 | 370,765 |
| 12 meses | SPR 1° (contra sarampión, rubéola y parotiditis) | 553,278 | 540,238 | 97.6 | 553,994 | 469,481 | 84.7 | 553,993 | 426,472 | 77.0 | 553,993 | 434,356 | 78.4 | 537,207 | 397,567 |
| 15 meses | Antiamarilla | 553,278 | 414,658 | 74.9 | 553,994 | 317,629 | 57.3 | 553,993 | 252,597 | 45.6 | 553,993 | 336,284 | 60.7 | 537,207 | 276,939 |
| 18 meses | SPR 2° (contra sarampión, rubéola y parotiditis) | 553,278 | 416,246 | 75.2 | 553,994 | 364,916 | 65.9 | 553,993 | 289,131 | 52.2 | 553,993 | 331,074 | 59.8 | 537,207 | 289,139 |
| 4 años | Anti poliomieltitis (segundo refuerzo) | 595,948 | 406,509 | 68.2 | 586,608 | 321,189 | 54.8 | 586,606 | 357,123 | 60.9 | 586,606 | 275,960 | 47.0 | 563,841 | 302,952 |
| 4 años | Contra difteria, tos convulsiva y tétanos (segundo refuerzo) | 595,948 | 418,643 | 70.2 | 586,608 | 351,186 | 59.9 | 586,606 | 379,007 | 64.6 | 586,606 | 293,897 | 50.1 | 563,841 | 308,643 |

Fuente: REUNIS MINSA-Sistema de Información HIS, 2018-2024 (actualizado al 31.01.2024)

Elaboración: Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP

(*) En el caso de la vacuna contra la influenza se programa la meta de 50% de niñas y niños menores de 1 año de edad

úmeros y porcentajes %)

| % Cobertura, Año 2022 | Población Meta 2023 | Dosis Aplicadas 2023 | % Cobertura, Año 2023 | Variación Cobertura 2023/2022 pp | % Brecha Cobertura 2023 | N° Brecha Cobertura 2023 |
|-----------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 89.2 | 480,500 | 419,854 | 87.4 | -1.8 | 12.6 | 60,646 |
| 79.2 | 480,500 | 397,717 | 82.8 | 3.6 | 17.2 | 82,783 |
| 83.7 | 480,500 | 418,189 | 87.0 | 3.3 | 13.0 | 62,311 |
| 82.3 | 480,500 | 404,912 | 84.3 | 2.0 | 15.7 | 75,588 |
| 81.8 | 480,500 | 403,947 | 84.1 | 2.3 | 15.9 | 76,553 |
| 97.2 | 240,715 | 237,405 | 98.6 | 1.4 | 1.4 | 3,310 |
| 70.7 | 508,991 | 406,562 | 79.9 | 9.2 | 20.1 | 102,429 |
| 69.0 | 508,991 | 412,390 | 81.0 | 12.0 | 19.0 | 96,601 |
| 74.0 | 508,991 | 429,302 | 84.3 | 10.3 | 15.7 | 79,689 |
| 51.6 | 508,991 | 312,004 | 61.3 | 9.7 | 38.7 | 196,987 |
| 53.8 | 508,991 | 332,999 | 65.4 | 11.6 | 34.6 | 175,992 |
| 53.7 | 559,881 | 313,055 | 55.9 | 2.2 | 44.1 | 246,826 |
| 54.7 | 559,881 | 321,678 | 57.5 | 2.8 | 42.5 | 238,203 |

GASTO PÚBLICO EN VACUNACIÓN_PPOR DIT. DE ENERO 2024 AL 27 FEBRERO DEL 2024

Fuente: MEF-Consulta Amigable

Elaboración: Mesa de Concertación para la Lucha contra la Pobreza-MCLCP

Por Niveles de Gobierno:

MEF - Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 28-febrero-2024

Año de Ejecución: 2024 (al 27 feb)

Incluye: Sólo Actividades

| TOTAL | 184,572,863,591 | 186,116,674,327 | 29,142,292,566 | 27,932,585,551 | 15.7 |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| Categoría Presupuestal 1001: PRODUCTOS ESPECIFICOS PARA DESARROLLO INFANTIL TEMPRANO | 3,035,609,474 | 3,159,411,911 | 425,030,857 | 354,942,981 | 13.5 |
| Producto/Proyecto 3033254: NIÑOS Y NIÑAS CON VACUNA COMPLETA | 650,049,581 | 667,026,773 | 66,598,714 | 63,970,026 | 10.0 |
| Nivel de Gobierno | PIA 2024 | PIM 2024 | Ejecución 2024 | | Avance 2024 % |
| | | | Devengado | Girado | |
| E: GOBIERNO NACIONAL | 371,763,115 | 382,312,045 | 23,817,317 | 23,709,633 | 6.2 |
| R: GOBIERNOS REGIONALES | 278,286,466 | 284,714,728 | 42,781,397 | 40,260,393 | 15.0 |

Gobierno Nacional:

MEF-Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto
 Fecha de la Consulta: 28-febrero-2024

Año de Ejecución: 2024 (al 27 feb)

Incluye: Sólo Actividades

| | 184,572,863,591 | 186,116,674,327 | 29,142,292,566 | 27,932,585,551 | 15.7 |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| TOTAL | | | | | |
| Categoría Presupuestal 1001: PRODUCTOS ESPECIFICOS PARA DESARROLLO INFANTIL TEMPRANO | 3,035,609,474 | 3,159,411,911 | 425,030,857 | 354,942,981 | 13.5 |
| Producto/Proyecto 3033254: NIÑOS Y NIÑAS CON VACUNA COMPLETA | 650,049,581 | 667,026,773 | 66,598,714 | 63,970,026 | 10.0 |
| Nivel de Gobierno E: GOBIERNO NACIONAL | 371,763,115 | 382,312,045 | 23,817,317 | 23,709,633 | 6.2 |
| Sector 11: SALUD | 371,763,115 | 382,312,045 | 23,817,317 | 23,709,633 | 6.2 |
| Pliego | PIA 2024 | PIM 2024 | Ejecución 2024 | | Avance 2024 % |
| | | | Devengado | Girado | |
| 011: M. DE SALUD | 353,354,059 | 363,902,989 | 8,094,102 | 7,986,418 | 2.2 |
| 135: SEGURO INTEGRAL DE SALUD | 18,409,056 | 18,409,056 | 15,723,215 | 15,723,215 | 85.4 |

Por Gobiernos Regionales:

MEF Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 28-febrero-2024

Año de Ejecución: 2024 (al 27 feb)

Incluye: Sólo Actividades

| TOTAL | 184,572,863,591 | 186,116,674,327 | 29,142,292,566 | 27,932,585,551 | 15.7 |
|---|-----------------|-----------------|----------------|----------------|-----------------|
| Categoría Presupuestal 1001: PRODUCTOS ESPECIFICOS PARA DESARROLLO INFANTIL TEMPRANO | 3,035,609,474 | 3,159,411,911 | 425,030,857 | 354,942,981 | 13.5 |
| Producto/Proyecto 3033254: NIÑOS Y NIÑAS CON VACUNA COMPLETA | 650,049,581 | 667,026,773 | 66,598,714 | 63,970,026 | 10.0 |
| Nivel de Gobierno R: GOBIERNOS REGIONALES | 278,286,466 | 284,714,728 | 42,781,397 | 40,260,393 | 15.0 |
| Departamento (Meta) | PIA 2024 | PIM 2024 | Ejecución 2024 | | Avance2024 % |
| | | | Devengado | Girado | |
| 07: CALLAO | 1,835,669 | 1,835,669 | 106,595 | 102,846 | 5.8 |
| 24: TUMBES | 2,035,411 | 2,035,411 | 205,443 | 205,201 | 10.1 |
| 14: LAMBAYEQUE | 2,880,947 | 3,100,604 | 248,079 | 248,079 | 8.0 |
| 20: PIURA | 3,974,282 | 4,067,595 | 275,087 | 264,800 | 6.8 |
| 19: PASCO | 2,514,006 | 2,505,494 | 302,729 | 301,631 | 12.1 |
| 17: MADRE DE DIOS | 2,410,145 | 2,414,811 | 382,028 | 315,378 | 15.8 |
| 23: TACNA | 2,423,848 | 2,507,439 | 528,327 | 524,165 | 21.1 |
| 18: MOQUEGUA | 3,452,055 | 3,680,271 | 614,337 | 549,025 | 16.7 |
| 03: APURIMAC | 6,529,216 | 6,529,216 | 787,413 | 742,189 | 12.1 |
| 11: ICA | 6,443,383 | 6,539,973 | 945,768 | 825,029 | 14.5 |
| 06: CAJAMARCA | 10,240,921 | 10,257,498 | 1,435,704 | 1,428,679 | 14.0 |
| 22: SAN MARTIN | 9,841,566 | 9,842,167 | 1,489,630 | 1,421,813 | 15.1 |
| 16: LORETO | 12,316,535 | 12,458,788 | 1,522,828 | 1,462,220 | 12.2 |
| 25: UCAYALI | 10,366,791 | 10,642,613 | 1,684,897 | 1,671,272 | 15.8 |
| 15: LIMA | 12,043,963 | 12,066,785 | 2,018,378 | 1,917,674 | 16.7 |
| 02: ANCASH | 13,553,106 | 14,022,222 | 2,076,981 | 2,048,773 | 14.8 |
| 04: AREQUIPA | 11,086,738 | 11,455,895 | 2,101,197 | 1,923,345 | 18.3 |
| 05: AYACUCHO | 13,408,012 | 13,590,746 | 2,107,431 | 1,987,089 | 15.5 |
| 08: CUSCO | 19,868,984 | 20,352,753 | 2,841,190 | 2,692,447 | 14.0 |
| 01: AMAZONAS | 18,333,617 | 18,593,961 | 2,962,180 | 2,784,513 | 15.9 |
| 12: JUNIN | 18,831,991 | 18,908,988 | 3,180,694 | 2,951,944 | 16.8 |
| 21: PUNO | 20,703,562 | 20,945,911 | 3,326,928 | 2,908,437 | 15.9 |
| 13: LA LIBERTAD | 21,347,742 | 24,308,732 | 3,521,808 | 3,334,204 | 14.5 |
| 10: HUANUCO | 21,668,997 | 21,734,206 | 3,903,157 | 3,768,540 | 18.0 |
| 09: HUANCAMELICA | 30,174,979 | 30,316,980 | 4,212,588 | 3,881,101 | 13.9 |

13 regiones con un avance de ejecución presupuestal por debajo del promedio nacional (15% de ejecución)

Por genérica de gasto:

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto
 Fecha de la Consulta: 28-febrero-2024

Año de Ejecución: 2024 (al 27 feb)

Incluye: Sólo Actividades

| Genérica | PIA 2024 | PIM 2024 | Ejecución 2024 | | Avance 2024 % |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------------|---------------|
| | | | Devengado | Girado | |
| TOTAL | 184,572,863,591 | 186,116,674,327 | 29,142,292,566 | 27,932,585,551 | 15.7 |
| Categoría Presupuestal 1001: PRODUCTOS ESPECIFICOS PARA DESARROLLO INFANTIL TEMPRANO | 3,035,609,474 | 3,159,411,911 | 425,030,857 | 354,942,981 | 13.5 |
| Producto/Proyecto 3033254: NIÑOS Y NIÑAS CON VACUNA COMPLETA | 650,049,581 | 667,026,773 | 66,598,714 | 63,970,026 | 10.0 |
| 5-21: PERSONAL Y OBLIGACIONES SOCIALES | 257,049,287 | 271,841,628 | 46,920,315 | 44,319,787 | 17.3 |
| 5-23: BIENES Y SERVICIOS | 51,382,597 | 52,847,752 | 554,351 | 526,191 | 1.0 |
| 5-24: DONACIONES Y TRANSFERENCIAS | 297,660,334 | 297,660,334 | 15,723,215 | 15,723,215 | 5.3 |
| 5-25: OTROS GASTOS | 43,956,363 | 44,164,113 | 3,400,833 | 3,400,833 | 7.7 |
| 6-26: ADQUISICION DE ACTIVOS NO FINANCIEROS | 1,000 | 512,946 | 0 | 0 | 0.0 |

En Bienes y Servicios:

Consulta Amigable

Consulta de Ejecución del Gasto

Fecha de la Consulta: 28-febrero-2024

Año de Ejecución: 2024 (al 27 feb)

Incluye: **Sólo Actividades**

| | 184,572,863,591 | 186,116,674,327 | 29,142,292,566 | 27,932,585,551 | 15.7 |
|--|-----------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|
| TOTAL | | | | | |
| Categoría Presupuestal 1001: PRODUCTOS ESPECIFICOS PARA DESARROLLO INFANTIL TEMPRANO | 3,035,609,474 | 3,159,411,911 | 425,030,857 | 354,942,981 | 13.5 |
| Producto/Proyecto 3033254: NIÑOS Y NIÑAS CON VACUNA COMPLETA | 650,049,581 | 667,026,773 | 66,598,714 | 63,970,026 | 10.0 |
| Genérica 5-23: BIENES Y SERVICIOS | 51,382,597 | 52,847,752 | 554,351 | 526,191 | 1.0 |
| Sub-Genérica 1: COMPRA DE BIENES | 12,735,783 | 13,621,453 | 87,988 | 72,900 | 0.6 |
| Detalle Sub-Genérica 8: SUMINISTROS MEDICOS | 3,558,541 | 3,990,221 | 9,945 | 9,945 | 0.2 |
| Específica | PIA 2024 | PIM 2024 | Ejecución 2024 | | Avance 2024% |
| | | | Devengado | Girado | |
| 1: PRODUCTOS FARMACEUTICOS | 495,353 | 690,392 | 0 | 0 | 0.0 |
| 2: MATERIAL, INSUMOS, INSTRUMENTAL Y ACCESORIOS MEDICOS, QUIRURGICOS, ODONTOLOGICOS Y DE LABORATORIO | 3,063,188 | 3,299,829 | 9,945 | 9,945 | 0.3 |



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Situación de la vigilancia epidemiológica de sarampión. Perú

SE 8-2024

Al 23.02.2024

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades.

Distribución de casos confirmados de sarampión. Región de las Américas, 2023-2024*



PERÚ

Ministerio de Salud

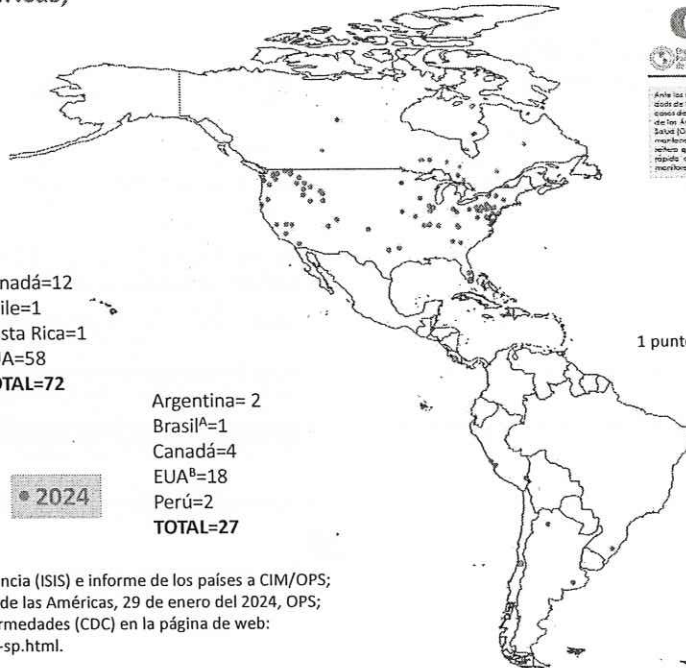
Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



Alerta epidemiológica Sarampión en la Región de las Américas 29 de enero del 2024

Ante las altas relaciones con la persistencia de bajas coberturas de la primera y segunda dosis de la vacuna contra el sarampión, rubéola y paperella (SRP y 2SR2), el incremento de casos de sarampión e investigación y la emergencia de nuevas cepas en los países de la Región de las Américas, la Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud (OPS/OMS) invita a los Estados Miembros a continuar con las actividades para promover y mejorar voluntariamente actividades de vacunación contra sarampión, rubéola y paperella y seguir con la vacunación, la vigilancia epidemiológica y la preparación de la respuesta rápida a brotes de sarampión y rubéola; considerar las siguientes estrategias para monitorear y reforzar anualmente la intervención en la transmisión endémica de este virus.



• 2023

Canadá=12
Chile=1
Costa Rica=1
EUA=58
TOTAL=72

• 2024

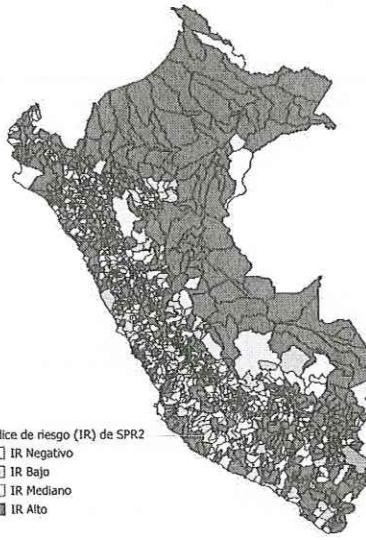
Argentina= 2
Brasil^A=1
Canadá=4
EUA^B=18
Perú=2
TOTAL=27

1 punto = 1 caso confirmado

Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS) e informe de los países a CIM/OPS;
(A) Alerta epidemiológica: Sarampión en la Región de las Américas, 29 de enero del 2024, OPS;
(B) Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) en la página de web:
<https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks-sp.html>.

*Datos hasta 10 de febrero del 2024 (SE 06-2024).

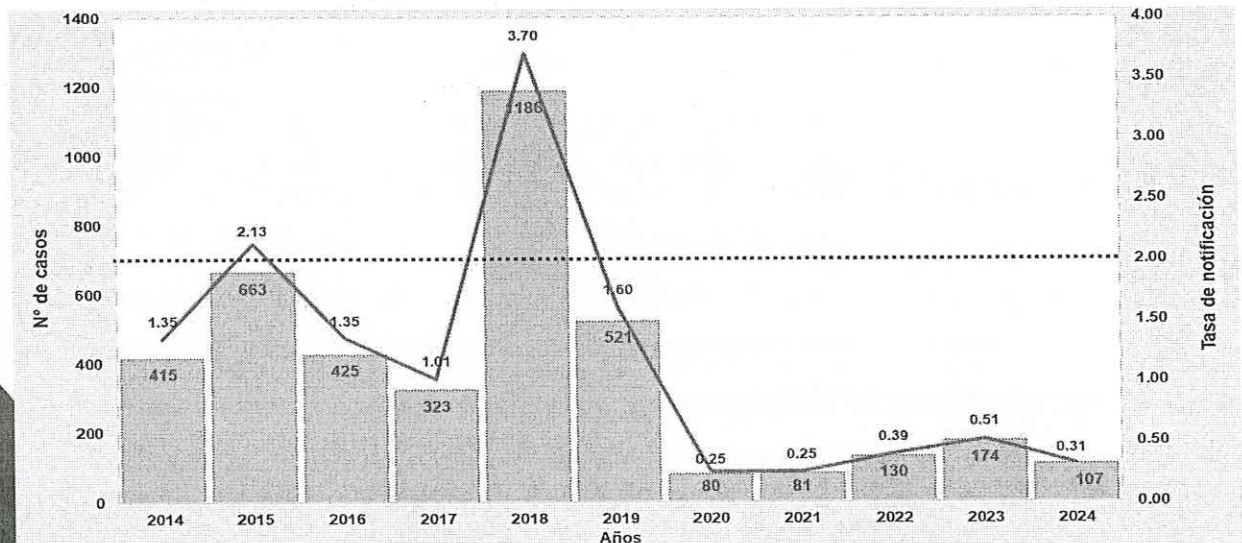
Estimación de riesgo por acumulo de susceptibles a sarampión y rubéola para SPR2. Perú, 2019 – 2023*



| Departamentos y Provincia Constitucional | POB. 1 AÑO 2019-2023 | VAC. SPR2 2019-2023 | NO Vacunados | NO Inmunizados | Total Susceptibles | Índice de Riesgo | N° de Distritos con IR Alto | N° de Distritos con IR Mediano | N° de Distritos con IR Bajo | N° de Distritos con IR Negativo |
|--|----------------------|---------------------|--------------|----------------|--------------------|------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Amazonas | 50,558 | 37,648 | 12,910 | 1,882 | 14,792 | 1.45 | 42 | 11 | 12 | 19 |
| Ancash | 92,697 | 79,859 | 12,838 | 3,993 | 16,831 | 0.89 | 74 | 23 | 35 | 34 |
| Apurímac | 36,817 | 33,607 | 3,210 | 1,680 | 4,890 | 0.66 | 37 | 3 | 4 | 40 |
| Arequipa | 112,685 | 68,596 | 44,089 | 3,430 | 47,519 | 2.13 | 71 | 9 | 13 | 16 |
| Ayacucho | 56,455 | 48,340 | 8,115 | 2,417 | 10,532 | 0.87 | 39 | 12 | 26 | 42 |
| Cajamarca | 129,280 | 103,620 | 25,660 | 5,181 | 30,841 | 1.18 | 67 | 5 | 10 | 45 |
| Callao | 83,298 | 62,094 | 21,204 | 3,105 | 24,309 | 1.52 | 6 | 0 | 0 | 1 |
| Cusco | 116,692 | 88,983 | 27,709 | 4,449 | 32,158 | 1.39 | 60 | 21 | 16 | 15 |
| Huancavelica | 33,958 | 28,470 | 5,488 | 1,424 | 6,912 | 0.99 | 39 | 24 | 25 | 12 |
| Huánuco | 73,664 | 61,684 | 11,980 | 3,084 | 15,064 | 1.02 | 45 | 15 | 12 | 12 |
| Ica | 81,899 | 60,059 | 21,840 | 3,003 | 24,843 | 1.53 | 29 | 5 | 6 | 3 |
| Junín | 120,438 | 95,763 | 24,675 | 4,788 | 29,463 | 1.21 | 64 | 25 | 27 | 8 |
| La Libertad | 172,726 | 132,736 | 39,990 | 6,637 | 46,627 | 1.34 | 58 | 6 | 12 | 7 |
| Lambayeque | 114,210 | 74,050 | 40,160 | 3,703 | 43,863 | 1.93 | 34 | 0 | 2 | 2 |
| Lima | 778,233 | 493,893 | 284,340 | 24,695 | 309,035 | 2.04 | 67 | 14 | 26 | 64 |
| Loreto | 117,625 | 71,842 | 45,783 | 3,592 | 49,375 | 2.18 | 50 | 1 | 0 | 2 |
| Madre de Dios | 17,589 | 10,737 | 6,852 | 537 | 7,389 | 2.07 | 8 | 0 | 1 | 2 |
| Moquegua | 12,230 | 9,208 | 3,022 | 460 | 3,482 | 1.38 | 13 | 2 | 2 | 3 |
| Pasco | 23,083 | 18,850 | 4,233 | 943 | 5,176 | 1.05 | 16 | 7 | 5 | 1 |
| Piura | 190,690 | 138,922 | 51,768 | 6,946 | 58,714 | 1.58 | 40 | 0 | 3 | 22 |
| Puno | 91,118 | 57,631 | 33,487 | 2,882 | 36,369 | 2.04 | 82 | 16 | 9 | 3 |
| San Martín | 85,401 | 67,352 | 18,049 | 3,368 | 21,417 | 1.22 | 35 | 14 | 21 | 7 |
| Tacna | 24,953 | 18,931 | 6,022 | 947 | 6,969 | 1.44 | 19 | 2 | 5 | 2 |
| Tumbes | 22,224 | 17,057 | 5,167 | 853 | 6,020 | 1.37 | 7 | 5 | 1 | 0 |
| Ucayali | 69,654 | 35,565 | 34,089 | 1,778 | 35,867 | 2.47 | 17 | 0 | 0 | 0 |
| PERÚ | 2,708,177 | 1,915,497 | 792,680 | 95,775 | 888,455 | 1.65 | 1019 | 220 | 273 | 362 |

Nota: El Índice de Riesgo (IR) se calcula dividiendo el N° total de susceptibles/Población de 1 año, del último año.
Fuente: OGTI/MINSA. *Corte de coberturas a diciembre 2023 SPR2, actualización al 11.01.2024.
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

Casos sospechosos de SR notificados y tasa anual de notificación. Perú. 2014-2024*



Nota: La tasa anual de notificación recomendada es de 2 casos sospechosos de SR por 100 000 habitantes.
Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs.
Fuente: Notiweb. Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades.



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Casos sospechosos de SR en investigación. Perú. 2024*

| Departamento | Semana epidemiológica | | | | | Total |
|----------------------|-----------------------|----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| ANCASH | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| APURIMAC | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| AREQUIPA | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 3 |
| CAJAMARCA | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| CALLAO | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| CUSCO | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 |
| HUANCAVELICA | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| IMPORTADO | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| JUNIN | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| LIMA | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 | 9 |
| MOQUEGUA | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| PIURA | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 |
| SAN MARTIN | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| TUMBES | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Total general | 1 | 3 | 7 | 6 | 15 | 32 |

Nota. La Semana epidemiológica (SE) corresponde a la fecha de notificación del caso. Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs. Fuente: Notiweb. Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades.



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Casos confirmados de sarampión. Perú SE 8-2024

Al 23.02.2024

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades.

Caso 1



- 21 años, estudiante.
- Sin vacuna contra sarampión.



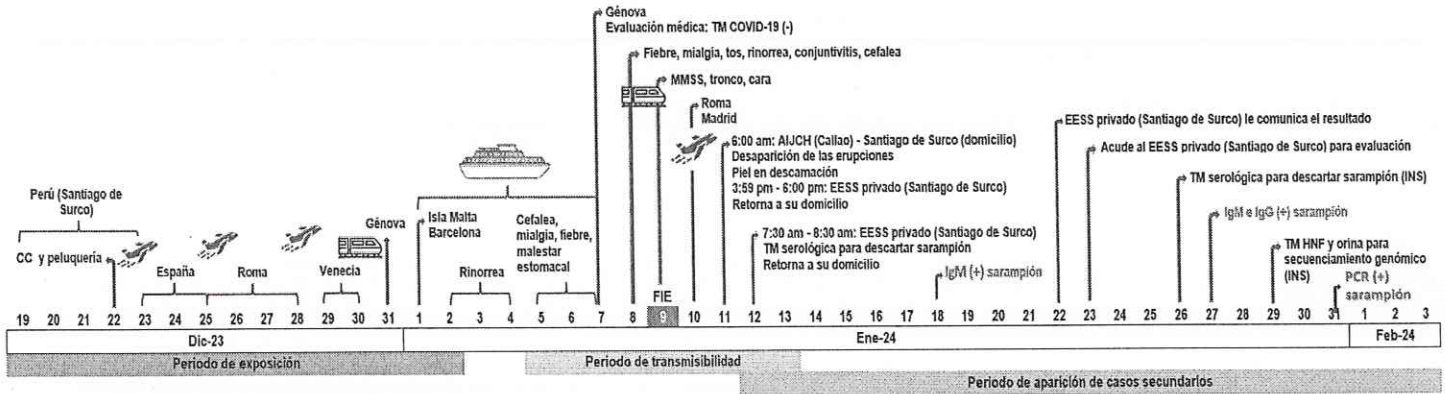
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Línea de tiempo del caso confirmado de sarampión, Santiago de Surco, Lima – 2024*



- CC: centro comercial
- AIJCH: Aeropuerto Internacional Jorge Chávez
- TM: toma de muestra
- EESS: establecimiento de salud
- FIE: fecha de inicio de erupción
- HNF: hisopado nasofaríngeo
- MMSS: miembros superiores

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

Contactos*

524

Intradomiciliarios (2)

Madre



- Edad: 57 años.
- Ocupación: empresaria.

Hermana



- Edad: 28 años.
- Ocupación: profesora.
- El 14/01/2024 retornó a su lugar de residencia (Huánuco).

Extradomiciliarios (522)



Tripulación: 7



Viajeros: 261 (165 peruanos y 96 extranjeros)



Trabajadores del AIJCH: 29



Pacientes: 203



Trabajadores de salud: 22

No se han reportados contactos con algún signo o síntoma

Leyenda

AIJCH: Aeropuerto Internacional Jorge Chávez

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur.
Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs.
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



PERÚ

Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaCentro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Búsqueda activa de casos*

Búsqueda activa institucional

La búsqueda activa institucional nos permite identificar casos que no hayan podido ser identificados durante la atención médica en los diferentes servicios de los establecimientos de salud. Se realiza en los establecimientos de salud.

| Establecimiento de salud | Total de establecimientos de salud que comprende la BAI (B) | Total de diagnósticos ó registros revisados (C) | | | Total de registros revisados (G) | Total de Dx diferenciales encontrados (H) | N° de casos sospechosos encontrados ¹ (I) | N° de casos confirmados (J) | | N° de casos descartados (K) | | N° de casos reportados al sistema (L) | |
|--------------------------|---|---|---------------------|----------------|----------------------------------|---|--|-----------------------------|---------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------------|-------|
| | | Consulta externa (D) | Hospitalización (E) | Emergencia (F) | | | | Sarampión | Rubeola | Laboratorio | Clínico / Epidemiológico | N° | % |
| RIS BCO CHO SCO | 2 | 5,602 | 0 | 0 | 5,602 | 3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 100.0 |

Del 01 diciembre al 31 de enero: se revisaron 5 602 registros. No se identificaron casos sospechosos de sarampión y rubéola.

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur. *Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs.
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



PERÚ

Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaCentro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Búsqueda activa de casos*

Búsqueda activa comunitaria

| Establecimiento de salud | Fechas de intervención | Total viviendas | Abiertas | | | | Cerradas | | Abandonadas | | Rechazadas | | Identificación de eruptivos febriles |
|--------------------------|------------------------|-----------------|-----------|------|-----------|------|----------|-----|-------------|-----|------------|-----|--------------------------------------|
| | | | Con niños | % | Sin niños | % | N° | % | N° | % | N° | % | |
| RIS BCO CHO SCO | | 4638 | 639 | 13,8 | 3724 | 80,3 | 20 | 0,4 | 97 | 2,1 | 58 | 1,3 | 0 |

La búsqueda activa comunitaria permite identificar los casos sospechosos de sarampión/rubéola que no buscaron una atención médica en los servicios de salud. Se realiza casa por casa. No se identificaron casos sospechosos de sarampión y rubéola.

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur. *Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs.
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

Caso 2

• Lactante de 10 meses
• Femenino



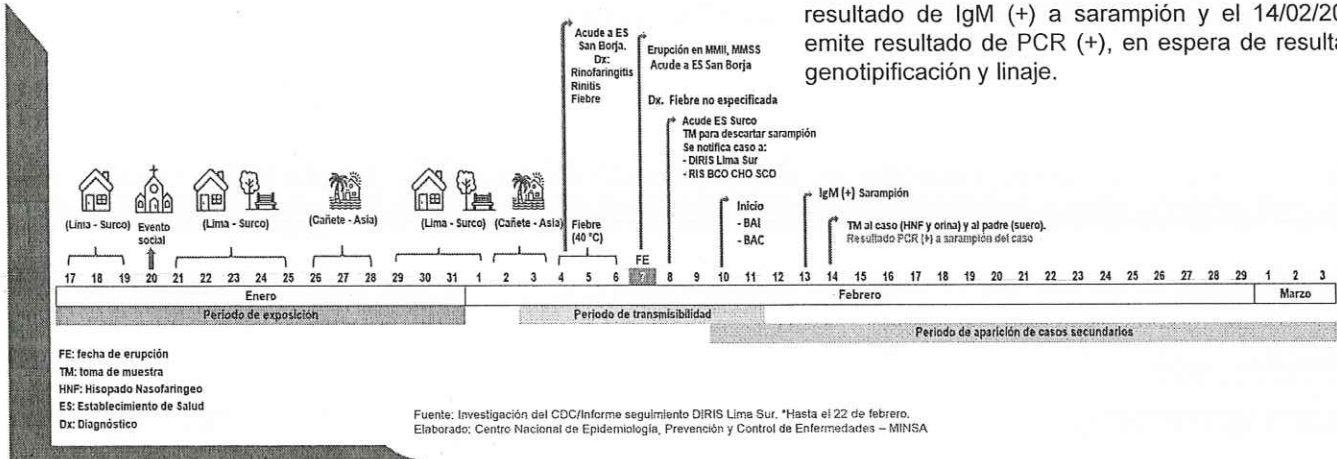
PERÚ Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Línea de tiempo del caso confirmado de sarampión, Santiago de Surco, Lima – 2024*

- Sin antecedente vacunal de SPR debido a la edad.
- Sin antecedente de viaje al extranjero durante el periodo de exposición.
- Fue notificada el 08/02. El 13/02 el INS reportó el resultado de IgM (+) a sarampión y el 14/02/2024 se emite resultado de PCR (+), en espera de resultado de genotipificación y linaje.



Contactos*

121

Intradomiciliarios (3)

Madre



- Edad: 37 años
- Asintomática.

Padre



- Edad: 40 años.
- Asintomático

Hermano



- Edad: 3a 2m
- Dos dosis de SPR
- Asintomático

Extradomiciliarios (118)



Abuelos paternos: 57 y 60 años



Tía abuela: 70 años



Evento social: 15 personas



Contacto en ES privado: 70 pacientes
30 personal de salud

En seguimiento

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur/DIRIS Lima Centro.
Corte de Información: 23.02.24 a las 12.00 hrs.
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



Búsqueda activa de casos*

Búsqueda activa institucional

La búsqueda activa institucional nos permite identificar casos que no hayan podido ser identificados durante la atención médica en los diferentes servicios de los establecimientos de salud. Se realiza en los establecimientos de salud. En consolidación de información.

DIRIS LIMA SUR

| Establecimiento de salud | Total de establecimientos de salud que comprende la BAI (B) | Total de diagnósticos ó registros revisados (C) | | | Total de registros revisados (G) | Total de Dx diferenciales encontrados (H) | N° de casos sospechosos encontrados (I) | N° de casos confirmados (J) | | N° de casos descartados (K) | | N° de casos reportados al sistema (L) | |
|--------------------------|---|---|---------------------|----------------|----------------------------------|---|---|-----------------------------|---------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---|
| | | Consulta externa (D) | Hospitalización (E) | Emergencia (F) | | | | Sarampión | Rubeola | Laboratorio | Clínico / Epidemiológico | N° | % |
| RIS BCO CHO SCO | 2 | 1359 | 0 | 0 | 1359 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

DIRIS LIMA CENTRO

| Establecimiento de salud | Total de establecimientos de salud que comprende la BAI (B) | Total de diagnósticos ó registros revisados (C) | | | Total de registros revisados (G) | Total de Dx diferenciales encontrados (H) | N° de casos sospechosos encontrados (I) | N° de casos confirmados (J) | | N° de casos descartados (K) | | N° de casos reportados al sistema (L) | |
|--------------------------|---|---|---------------------|----------------|----------------------------------|---|---|-----------------------------|---------|-----------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---|
| | | Consulta externa (D) | Hospitalización (E) | Emergencia (F) | | | | Sarampión | Rubeola | Laboratorio | Clínico / Epidemiológico | N° | % |
| RIS SURQUILLO SAN BORJA | 2 | 6021 | 0 | 0 | 6021 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

RIS BCO CHO SCO : Se revisaron 1 359 registros. No se identificaron casos sospechosos de sarampión y rubéola.

RIS SURQUILLO SAN BORJA: Se revisaron 6021 registros. No se identificaron casos sospechosos de sarampión y rubéola.

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur
Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA

Búsqueda activa de casos



Búsqueda activa comunitaria

La búsqueda activa comunitaria permite identificar los casos sospechosos de sarampión/rubéola que no buscaron una atención médica en los servicios de salud. Se realiza casa por casa. No se identificaron casos sospechosos de sarampión y rubéola. En consolidación de información.

DIRIS LIMA SUR

| Establecimiento de salud | Fechas de intervención | Total viviendas | Abiertas | | | | Cerradas | | Abandonadas | | Rechazadas | | Identificación de eruptivos febriles |
|--------------------------|------------------------|-----------------|-----------|-----|-----------|------|----------|-----|-------------|-----|------------|-----|--------------------------------------|
| | | | Con niños | % | Sin niños | % | N° | % | N° | % | N° | % | |
| RIS BCO CHO SCO | | 3485 | 119 | 3,4 | 3300 | 94,7 | 326 | 9,4 | 15 | 0,4 | 24 | 0,7 | 0 |

DIRIS LIMA CENTRO

| Establecimiento de salud | Fechas de intervención | Total viviendas | Abiertas | | | | Cerradas | | Abandonadas | | Rechazadas | | Identificación de eruptivos febriles |
|--------------------------|------------------------|-----------------|-----------|------|-----------|------|----------|-------|-------------|-----|------------|------|--------------------------------------|
| | | | Con niños | % | Sin niños | % | N° | % | N° | % | N° | % | |
| RIS Surquillo-San Borja | | 2464 | 190 | 20,2 | 957 | 59,0 | 884 | 103,4 | 32 | 2,3 | 401 | 93,0 | 0 |

Fuente: Investigación del CDC/Informe seguimiento DIRIS Lima Sur/Lima Centro
Corte de información: 23.02.24 a las 12:00 hrs
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



PERU

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

**Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de
Enfermedades.**

cdc.inmunoprevenibles@dge.gob.pe

cdc.respuesta@dge.gob.pe

