# Perfil de país de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC)

Organización Panamericana de la Salud

#### Introducción

El perfil de país respecto al sarampión y la rubéola tiene por objetivo facilitar el análisis de datos de los últimos cinco años. Este perfil se elaboró solo para los países que han comunicado de manera oficial a la Organización Panamericana de la Salud (OPS) datos sobre la cobertura de vacunación y la vigilancia de caso por caso, además de la información de laboratorio. Puede haber diferencias menores en los datos del perfil de país, si este cuenta con datos actualizados que no han sido informados a la OPS. El perfil se actualizará automáticamente dos veces durante el año en curso: a finales de abril (datos de vigilancia) y finales de septiembre (datos de cobertura).

#### Nota

Las últimas fechas de actualización para este perfil de país están disponibles en la sección *Fechas de actualización*.

## Información General

Table 1: Datos demográficos, 2023.

Grupo demográfico	Población
1 año de edad	99,461
Población total	11,194,450

Table 2: Últimos casos endémicos por año y enfermedad.

Sarampión	Rubéola	SRC
1993	1995	1985

Table 3: Calendario de vacunación.

Vacuna	1ª Dosis	2ª Dosis	Introducción de SRP2
SRP	1 años	6 años	2004

# Epidemiología y Calidad de la Vigilancia

Figure 1: Distribución de casos sospechosos de sarampión y rubéola y tasa de notificación a nivel nacional, 2019-2023.

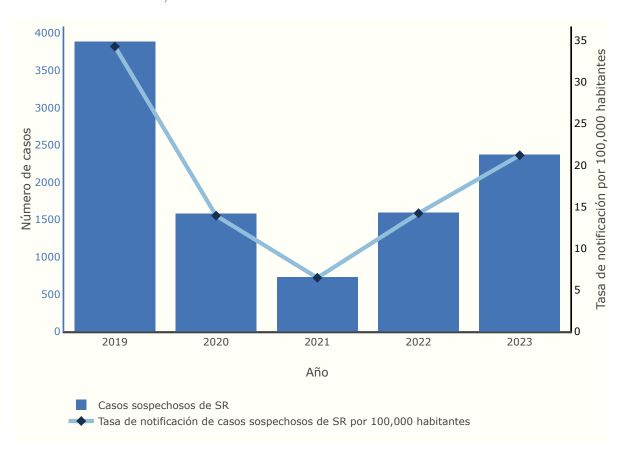


Table 4: Distribución de casos sospechosos de sarampión y rubéola y tasa de notificación a nivel nacional, 2019-2023.

	2019	2020	2021	2022	2023
Casos sospechosos de SR	3,884	1,579	728	1,594	2,373
Tasa de notificación de casos sospechosos de SR por	34.27	13.94	6.47	14.22	21.2
100,000 habitantes					

Figure 2: Distribución de casos sospechosos de SRC y tasa de notificación a nivel nacional, 2019-2023.

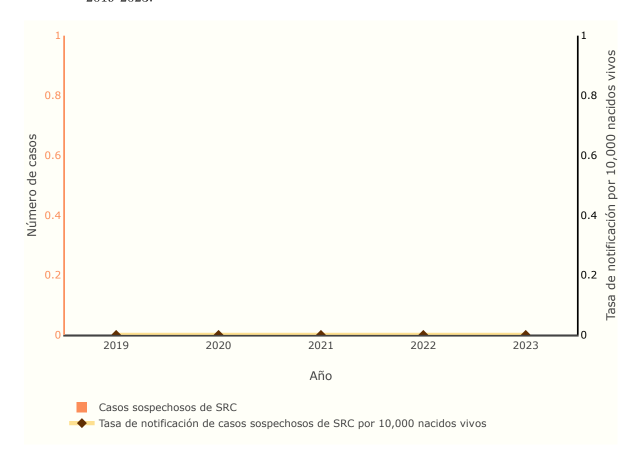


Table 5: Distribución de casos sospechosos de SRC y tasa de notificación a nivel nacional, 2019-2023.

	2019	2020	2021	2022	2023
Casos sospechosos de SRC	0	0	0	0	0
Tasa de notificación de casos sospechosos de SRC por 10,000 nacidos vivos	0	0	0	0	0

Figure 3: Casos notificados de sarampión y rubéola por semana epidemiológica y clasificación final: confirmados, descartados y en investigación, 2019-2023.

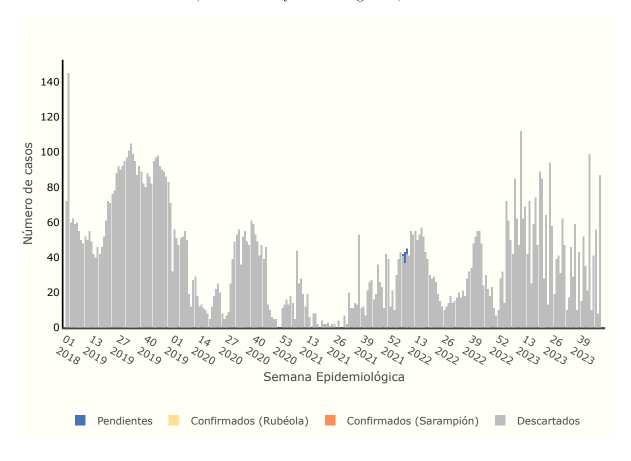


Figure 4: Casos notificados de sarampión y rubéola por año y clasificación final: confirmados, descartados y en investigación, 2019-2023.

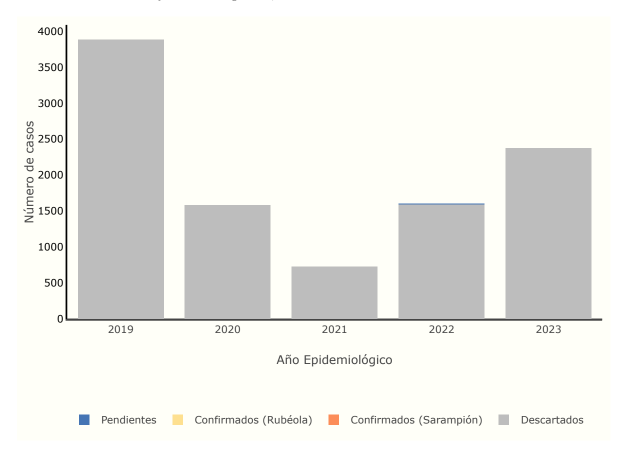


Table 6: Casos notificados de sarampión y rubéola por año epidemiológico y clasificación final, 2019-2023.

Clasificación	2019	2020	2021	2022	2023
Confirmados (Sarampión)	0	0	0	0	0
Confirmados (Rubéola)	0	0	0	0	0
Pendientes	0	0	0	10	0
Descartados	3884	1579	728	1595	2373
Total	3884	1579	728	1605	2373

Figure 5: Indicadores de desempeño de la vigilancia de sarampión y rubéola por año, 2019-2023.

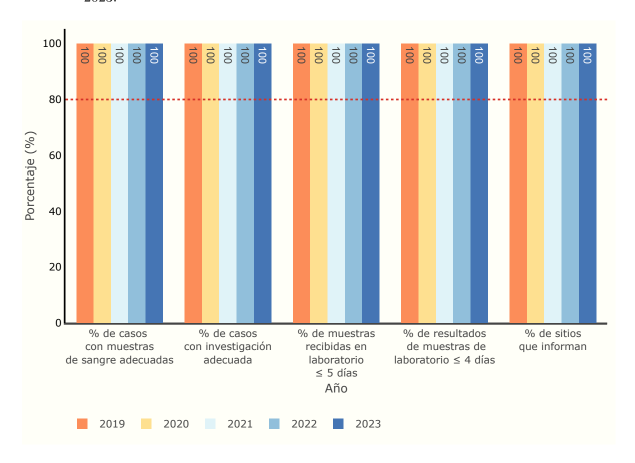


Table 7: Municipios que notifican casos sospechosos de sarampión y rubéola por año, 2019-2023.

	Nº de municipios que notifican	Total de municipios	% de municipios que notifican
Año	casos sospechosos	en el país	casos sospechosos
2019	NA	168	NA
2020	0	168	0
2021	NA	168	NA
2022	0	168	0
2023	NA	168	NA

# Vigilancia de Laboratorio

No hay datos para mostrar.

## Análisis de Coberturas de Vacunación y Cohortes de Población

Figure 6: Cobertura de la primera dosis de la vacuna de sarampión-paperas-rubéola (SRP1), número de dosis administradas y número de niños de 1 año de edad, 2019-2023.

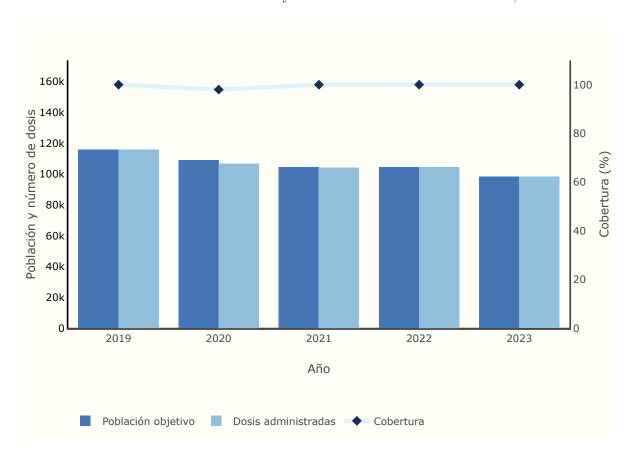


Figure 7: Cobertura de la segunda dosis de la vacuna de sarampión-paperas-rubéola (SRP2), número de dosis administradas y número de niños de 6 año(s) de edad, 2019-2023.

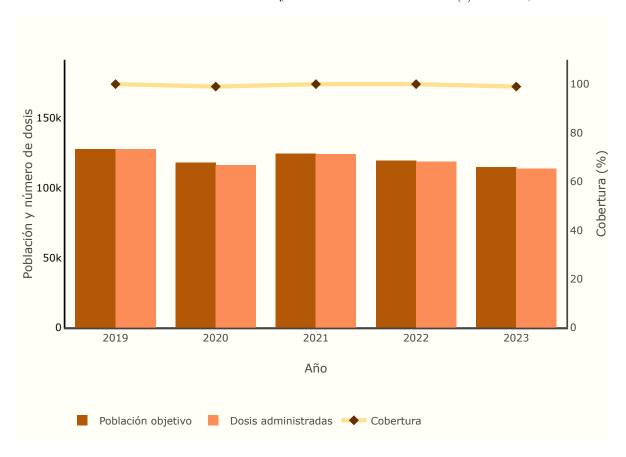


Table 8: Cobertura de la primera y segunda dosis de la vacuna de sarampión-paperas-rubéola (SRP1 y SRP2) por población objetivo y dosis administradas, 2019-2023.

		SRP1			SRP2	
Año	Dosis ad- ministradas	Población objetivo	Cobertura	Dosis ad- ministradas	Población objetivo	Cobertura
2019	115,833	115,872	100	127,620	127,623	100
2020	106,792	109,165	98	116,299	118,013	99
2021	104,396	104,514	100	124,009	124,482	100
2022	104,472	104,514	100	118,732	119,246	100
2023	$98,\!297$	98,342	100	113,723	114,619	99

Figure 8: Proporción de municipios según los rangos de cobertura de vacunación de SRP1, 2019-2023.

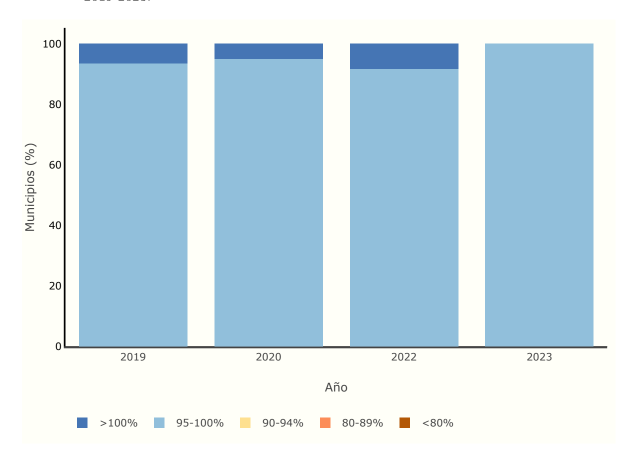


Figure 9: Proporción de niños que viven en esos municipios según los rangos de cobertura de SRP1, 2019-2023.

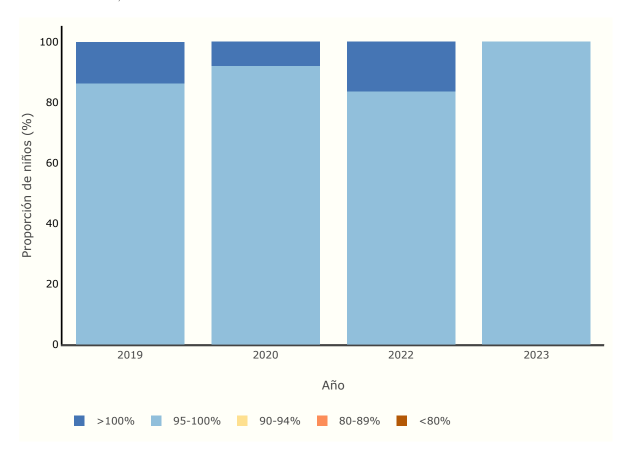


Figure 10: Proporción de municipios según los rangos de cobertura de vacunación de SRP2, 2019-2023.

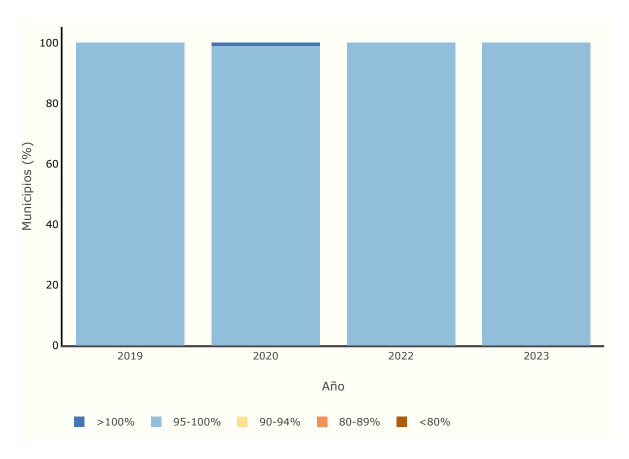


Figure 11: Proporción de niños que viven en esos municipios según los rangos de cobertura de SRP2, 2019-2023.

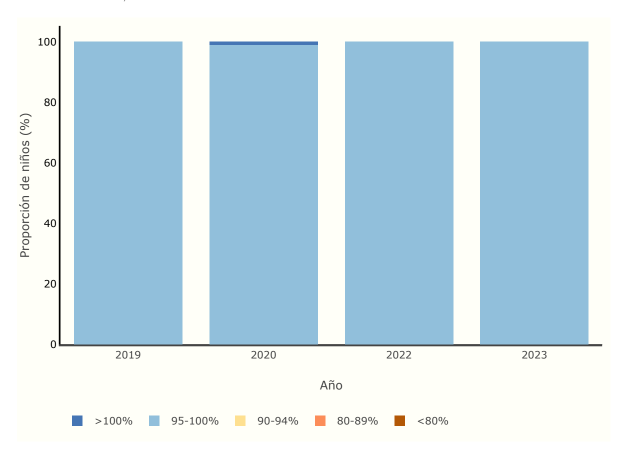


Table 9: Proporción de municipios con rangos de cobertura de SRP1 y SRP2 y proporción de niños que viven en esos municipios, 2019-2023.

		SR	P1	SR	P2
Año	Rango de cobertura (%)	SRP1	SRP2	SRP1	SRP2
2023	<80	0.0	0.0	0	0
2023	80-89	0.0	0.0	0	0
2023	90-94	0.0	0.0	0	0
2023	95-100	100.0	100.0	100	100
2023	>100	0.0	0.0	0	0
2022	<80	0.0	0.0	0	0
2022	80-89	0.0	0.0	0	0
2022	90-94	0.0	0.0	0	0

$2022 \\ 2022$	95-100 >100	91.7 8.3	$83.6 \\ 16.4$	100 0	100 0
2020	<80	0.0	0.0	0	0
$2020 \\ 2020$	80-89 90-94	$0.0 \\ 0.0$	$0.0 \\ 0.0$	$0 \\ 0$	$0 \\ 0$
$2020 \\ 2020$	95-100 >100	$95.0 \\ 5.0$	92.0 8.0	99 1	99 1
2019	<80	0.0	0.0	0	0
2019 2019	80-89 90-94	$0.0 \\ 0.0$	$0.0 \\ 0.0$	0	$0 \\ 0$
2019 2019	95-100 >100	$93.5 \\ 6.5$	86.3 13.7	100 0	100 0

## Referencias

Sección	Fuentes
Información General	[1] Naciones Unidas, Departamento de Asuntos Económicos y Sociales, División de Población (2022). Perspectivas de la población mundial 2022, edición en línea. [2] Informe de los países en el formulario electrónico conjunto para la notificación sobre inmunización de OPS-OMS/UNICEF (eJRF, por sus siglas en ingles).
Epidemiología y Calidad de la Vigilancia	[3] Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS, por sus siglas en inglés) e informe de los países a CIM/OPS. [2] Informe de los países en el formulario electrónico conjunto para la notificación sobre inmunización de OPS-OMS/UNICEF (eJRF, por sus siglas en ingles).
Vigilancia de Laboratorio	[3] Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS, por sus siglas en inglés) e informe de los países a CIM/OPS.
Análisis de Coberturas de	[2] Informe de los países en el formulario
Vacunación y Cohortes de	electrónico conjunto para la notificación
Población	sobre inmunización de OPS-OMS/UNICEF (eJRF, por sus siglas en ingles).

### Fechas de actualización

Las últimas fechas de actualización para este perfil de país se muestran a continuación. Tenga en cuenta que el  $A\tilde{n}o$  de los datos refleja el año hasta el cual los datos están disponibles, mientras que la Fecha de última actualización refleja la fecha en la que se realizaron enmiendas, modificaciones y/o retiros de datos de países o territorios miembros.

Datos	Año de los datos	Fecha de última actualización
Vigilancia Cobertura		2024-10-16 2024-10-03