

### Campañas de vacunación de seguimiento de alta calidad (CVS) en ejecución y planificadas, según países. Región de las Américas, 2022



Más de **67 millones de niños** de 1 a 10 años, están proceso o pendientes de ser vacunados con SR/SRP, en **11 países** de las Américas. Para bOPV, son **9 millones de niños** entre 2 meses y 4 años.

La Organización Panamericana de la Salud continua apoyando en la planificación e implementación de las CVS.

Fuente: Reporte de países a la OPS

Tabla.1  
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 9, 2022

Subregión y país	Casos sospechosos 2022	Sarampión confirmado 2022				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2022			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2022		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmados de SRC
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*	
AND	BOL	7	0	0	...	0	0	0	2006-03	0	7	0	0	0	...	
	COL	109	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	57	6	0	0	2005-34	
	ECU	0	0	0	...	0	0	0	2004-49	0	0	0	0	0	2011-14	
	PER	8	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	5	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	104	0	0	...	0	0	0	2019-33	2	7	0	0	0	...	
	BRA	155	0	9	...	9	0	0	2022-06	0	68	4	...	...	2009-34	
CAP	CRI	0	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	0	5	...	...	...	
	GTM	...	...	...	...	...	...	...	2018-03	...	...	...	...	...	2005-00	
	HND	13	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	11	1	0	0	2001-00	
	NIC	20	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	18	5	0	0	2005-00	
	PAN	...	...	...	...	...	...	...	2011-20	...	...	...	...	...	...	
CAR	SLV	40	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	40	14	0	0	2001-00	
	CAR	0	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	0	1999-00	
	CUB	...	...	...	...	...	...	...	2019-24	...	...	...	...	...	1989-10	
MEX	DOM	5	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	4	0	0	0	...	
	HTI	21	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	4	8	0	0	...	
NOA	MEX	149	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	118	0	0	0	...	
	CAN	...	...	...	...	0	0	0	2020-06	0	...	...	...	...	2018-39	
SOC	USA	...	...	...	...	0	0	0	2021-48	0	...	...	...	...	2017-00	
	ARG	0	0	0	...	0	0	0	2020-12	0	0	0	0	0	2009-27	
	CHL	2	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	2	6	0	0	...	
	PRY	72	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	68	0	0	0	2003-06	
URY	...	...	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	...	...	...		
<b>TOTAL</b>	<b>705</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>...</b>	<b>9</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>3</b>	<b>409</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado



**Tabla No.2**  
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 9, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			9				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN							
USA							
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 9, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-4	5	6	7	8	9	
BOL	0	0	0	0	0	0	...	...	0
COL	133	28	11	4	4	5	4	0	26
ECU	47	0	0	0	0	0	0	0	0
PER	0	3	1	0	0	2	0	0	38
VEN	5	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	124	81	35	12	11	14	9	0	52
CRI	3	0	0	0	0	0	0	...	0
GTM	0	...	...	...	...	...	...	...	...
HND	1	2	0	0	2	0	0	0	15
NIC	2	2	0	0	0	0	2	0	10
PAN	1	...	...	...	...	...	...	...	...
SLV	0	0	0	0	0	0	...	...	0
CAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CUB	0	...	...	...	...	...	...	...	...
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	20	17	4	0	5	3	2	3	81
MEX	58	31	9	1	3	4	5	9	21
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRY	1	4	1	1	1	0	0	1	6
URY	0	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>396</b>	<b>168</b>	<b>61</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>13</b>	<b>24</b>

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido  
\* Pendiente la clasificación final

... No se recibió informe actualizado

**Tabla 4.**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 9, 2022

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2021/10-2022/09)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	57	86	86	71	1.0	1.3
COL	10592	97	7	0	0	0	1.8	3.2
ECU	2184	...	0	0	0	0	0.9	0.0
PER	7781	...	50	75	50	17	0.2	0.0
VEN	13092	...	92	94	28	73	1.0	0.0
BRA	0	...	...	...	89	94	1.0	0.2
CAP								
CRI	82	...	0	0	0	0	0.2	12.0
GTM	1541	...	...	...	...	...	0.3	0.0
HND	469	...	77	100	92	85	0.6	0.9
NIC	185	...	100	95	90	95	1.9	4.3
PAN	324	...	...	...	...	...	0.5	0.0
SLV	1305	...	85	100	93	88	5.8	24.3
CAR								
LAC								
CUB	758	...	0	0	0	0	0.1	0.0
DOM	168	...	...	...	...	...	2.1	0.0
HTI	247	...	20	100	80	100	0.3	0.0
MEX	659	...	95	100	10	10	1.3	1.4
NOA								
MEX	20093	...	92	100	86	89	1.1	0.0
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	...	0	0	0	0	0.1	0.0
CHL	789	...	50	50	100	100	0.2	4.8
PRY	1383	...	82	100	78	97	7.7	0.3
URY	155	...	...	...	...	...	0.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>65248</b>	<b>16</b>	<b>72</b>	<b>97</b>	<b>73</b>	<b>85</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019, Online Edition. International Programs Center, Population Division, U.S. Census Bureau IDB Release Date: September 2019.