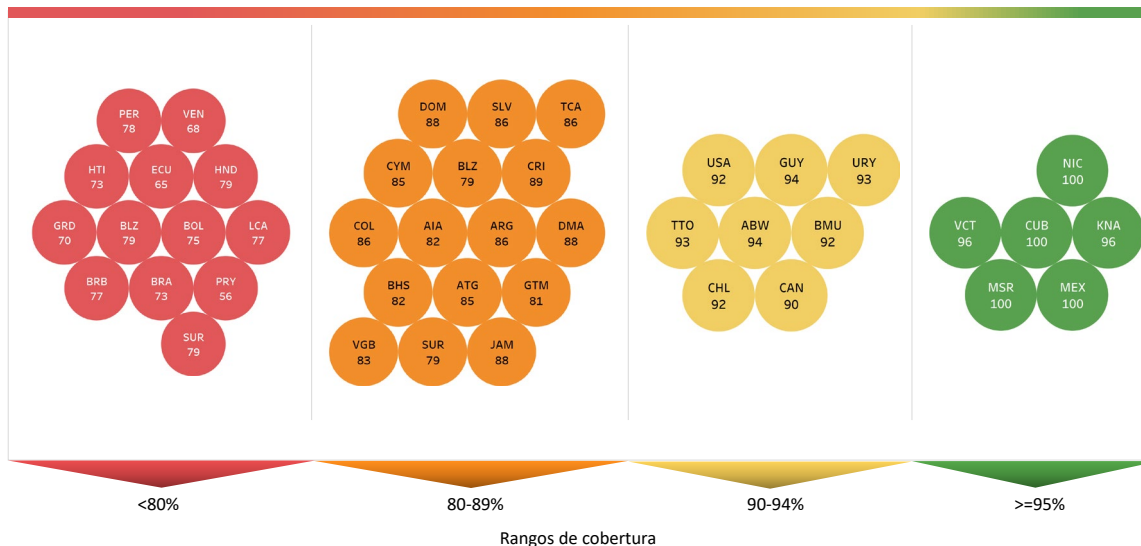


Distribución de países según rango de coberturas para la primera dosis de la vacuna SRP, Región de las Américas, 2021



Fuente: Informe de los países en el formulario electrónico conjunto para la notificación sobre Inmunización de la OMS/UNICEF (eJRF), 2022.
SRP- sarampión-rubeola-paperas

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-46, 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	180	0	0	...	0	0	0	2006-03	4	152	0	0	0	...		
	COL	1039	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	933	772	0	0	2005-34		
	ECU	248	0	0	...	0	0	0	2004-49	14	219	0	0	0	2011-14		
	PER	103	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	99	0	0	0	2007-16		
	VEN	1698	0	0	...	0	0	0	2007-51	106	1378	0	0	0	...		
BRA	BRA	3292	1	42	...	43	0	0	2014-40	0	2986	44	0	0	2009-34		
CAP	CRI	7	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	6	5		
	GTM	158	0	0	...	0	0	0	2006-31	0	154	0	2005-00		
	HND	120	0	0	...	0	0	0	2004-11	1	102	17	0	0	2001-00		
	NIC	117	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	115	36	0	0	2005-00		
	PAN	24	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	16	2	0	0	...		
	SLV	550	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	550	209	0	0	2001-00		
CAR	CAR	16	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	10	0	0	0	1999-00		
LAC	CUB	1108	2004-06	0	1108	0	1989-10		
	DOM	126	0	0	...	0	0	0	2007-45	5	121	0	0	0	...		
	HTI	155	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	120	47	0	0	...		
MEX	MEX	2405	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	2201	0	0	0	...		
NOA	CAN	3	...	3	0	0	2019-50	2018-39		
	USA	33	...	33	0	0	2019-03	2017-00		
SOC	ARG	446	0	2	...	2	0	0	2019-47	0	442	0	0	0	2009-27		
	CHL	275	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	266	55	0	0	...		
	PRY	489	0	0	...	0	0	0	2005-21	0	443	4	0	0	2003-06		
	URY	2001-37		
TOTAL		12589	1	80	...	81	--	0	0	0	--	130	11421	1191	0	0	--

*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 1-46, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			43				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA		3					
CAN	29						
USA	1			4			
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	33	0	43	5	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-46, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-41	42	43	44	45	46	
BOL	0	23	22	1	0	0	0	0	13
COL	134	106	76	0	0	9	9	12	10
ECU	0	15	15	0	0	0	0	...	6
PER	0	4	3	0	0	0	0	1	4
VEN	1	214	214	0	0	0	0	0	13
BRA	22	263	179	33	41	10	0	0	8
CRI	3	1	1	14
GTM	0	4	4	0	0	0	3
HND	0	17	3	2	2	0	5	5	14
NIC	0	2	2	0	0	0	0	0	2
PAN	0	8	8	33
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	6	5	0	0	0	1	0	38
CUB	0	0	0	0
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	20	35	27	0	1	1	6	0	23
MEX	58	204	153	10	12	9	8	12	8
CAN
USA
ARG	0	2	2	0	0	0	0	0	0
CHL	0	9	7	0	2	0	0	0	3
PRY	0	46	17	10	5	3	4	7	9
URY
TOTAL	238	959	738	56	63	32	33	37	8

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

* Pendiente la clasificación final

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 1-46, 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 (2021/47-2022/46)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	4156	92	94	97	91	94	1.6	0.0
	COL	5296	...	82	46	86	84	2.3	1.1
	ECU	2184	...	89	80	50	78	1.5	0.0
	PER	7781	...	91	84	49	33	0.3	0.0
	VEN	13092	...	93	96	26	30	3.4	0.0
	BRA	93	90	1.7	0.2
CAP	CRI	82	...	100	86	100	100	0.1	0.8
	GTM	1541	...	99	94	75	88	0.9	0.0
	HND	469	92	87	98	93	97	1.2	1.7
	NIC	185	0	99	97	94	95	1.8	6.7
	PAN	324	0	71	79	63	83	0.7	0.3
	SLV	1319	88	92	100	99	97	8.9	24.3
CAR	CAR	758	78	56	88	0	64	0.2	0.0
LAC	CUB	168	0	100	100	100	100	11.4	0.0
	DOM	247	0	42	95	87	85	1.2	0.0
	HTI	659	95	90	98	21	63	1.5	2.9
MEX	MEX	20133	96	92	100	95	95	2.0	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	0	0	86	76	73	1.0	0.0
	CHL	801	78	48	95	95	97	1.5	2.5
	PRY	1407	99	77	97	86	98	7.5	0.3
	URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*		61406	47	90	90	81	79	2.4	0.9

*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.