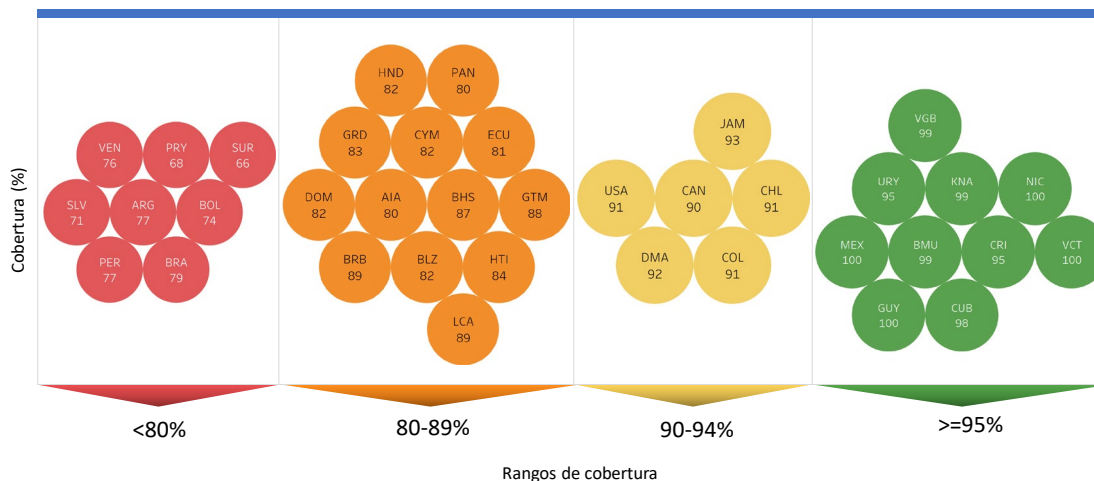




Distribución de países según rango de coberturas para la primera dosis de la vacuna SRP, Región de las Américas, 2020



Fuente: Informe de los países en el formulario electrónico conjunto para la notificación sobre Inmunización de la OMS/UNICEF (eJRF), 2021.
SRP- sarampión-rubeola-papera

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-39, 2021

Subregión y país	Casos sospechosos 2021	Sarampión confirmado 2021				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2021			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2021		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	59	0	0	...	0	0	0	2006-03	4	55	30	0	0	...	
	COL	735	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	564	157	0	0	2005-34	
	ECU	106	0	0	...	0	0	0	2004-49	4	84	0	0	0	2011-14	
	PER	44	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	41	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	936	0	0	...	0	0	0	2007-51	33	624	0	0	0	...	
	BRA	2003	132	458	...	590	0	0	0	2014-40	0	1217	37	0	0	2009-34
	CRI	14	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	12	62	0	0	...	
	GTM	65	0	0	...	0	0	0	2006-31	1	64	1	0	0	2005-00	
CAR	HND	36	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	36	13	0	0	2001-00	
	NIC	123	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	118	41	0	0	2005-00	
	PAN	17	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	17	0	0	0	...	
	SLV	268	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	268	0	0	0	2001-00	
LAC	CAR	5	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	4	0	0	0	1999-00	
	CUB	85	0	0	...	0	0	0	2004-06	0	85	0	0	0	1989-10	
	DOM	27	0	0	...	0	0	0	2007-45	1	22	0	0	0	...	
	HTI	112	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	84	23	0	0	...	
MEX	MEX	969	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	929	0	0	0	...	
	NOA	0	0	0	2019-50	2018-39	
SOC	CAN	0	0	0	2019-03	2017-00	
	USA	19	1	20	0	0	0	2019-47	0	42	0	0	0	2009-27
	ARG	42	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	26	76	0	0	...	
	CHL	30	0	0	...	0	0	0	2005-21	1	418	5	0	0	2003-06	
URY	URY	0	0	0	...	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...	
	TOTAL	6101	132	477	1	610	--	0	0	0	--	44	4710	445	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 01-39 2021

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				590			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN							
USA	19	1					
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	19	1	0	590	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-39, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-34	35	36	37	38	39		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
COL	0	171	111	14	11	23	12	0	23	
ECU	8	18	18	0	0	0	0	0	17	
PER	0	3	1	1	1	0	0	...	7	
VEN	3	35	31	3	2	0	0	...	4	
BRA	511	196	127	29	17	18	5	0	10	
CRI	0	2	2	14	
GTM	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	5	2	1	0	2	0	0	4	
PAN	0	0	0	0	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CAR	0	1	1	0	0	0	0	0	20	
LAC	0	0	0	0	
CUB	0	0	0	0	
DOM	1	4	1	1	0	2	0	0	15	
HTI	18	28	27	1	0	0	0	0	25	
MEX	152	40	13	4	3	5	6	9	4	
CAN	
USA	
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	4	1	0	0	0	0	3	4	
PRY	0	6	2	0	0	0	0	4	3	
URY	1	0	0	0	
TOTAL	696	513	337	54	34	50	23	16	8	

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 01-39, 2021

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 (2020/41-2021/39)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	98	100	95	93	1.1	1.3
COL	5280	...	44	0	0	0	1.7	6.5
ECU	2184	...	85	75	54	79	0.9	0.0
PER	7781	...	80	75	69	46	0.2	0.0
VEN	13092	...	92	94	27	29	0.8	0.0
BRA	...	72	96	100	1.2	0.1
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	29	0.3	28.2
GTM	1541	...	100	98	77	95	0.4	0.0
HND	469	93	94	100	94	86	0.7	1.1
NIC	185	...	100	97	95	93	2.4	5.0
PAN	324	...	71	94	71	94	0.4	0.0
SLV	1295	...	87	99	99	97	4.8	0.0
CAR								
CAR	758	58	0	60	0	75	0.1	1.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	3.7	0.0
DOM	247	...	22	89	71	54	0.3	0.0
HTI	659	93	88	95	47	68	1.2	2.8
MEX								
MEX	20201	89	91	100	96	97	1.0	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	90	74	24	0.1	0.0
CHL	788	57	60	70	79	88	0.2	3.5
PRY	1347	95	76	96	77	94	6.9	0.3
URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*	59997	35	80	96	80	83	1.1	1.0

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

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.