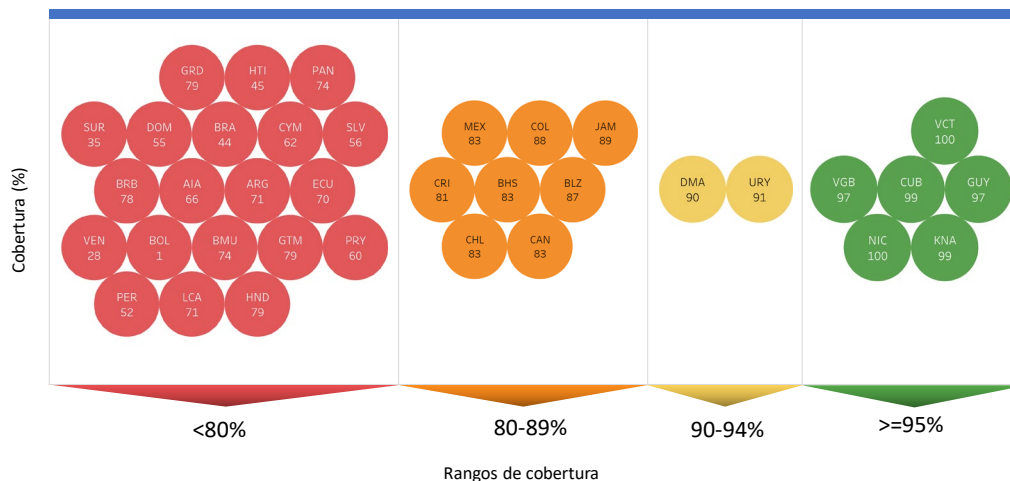




Distribución de países según rango de coberturas para la segunda dosis de la vacuna SRP, Región de las Américas, 2020



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 01-40, 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 confirmado 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	755	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	565	157	0	0	2005-34	
	ECU	149	0	0	...	0	0	0	2004-49	4	107	0	0	0	2011-14	
	PER	47	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	46	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	936	0	0	...	0	0	0	2007-51	33	624	0	0	0	...	
	BRA	2003	132	458	...	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	68	0	0	...	0	0	0	2006-31	1	67	1	0	0	2005-00	
CAP	HND	36	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	36	14	0	0	2001-00	
	NIC	124	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	119	43	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	
CAR	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	
LAC	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	24	0	0	...	
MEX	MEX	994	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	950	0	0	0	...	
	CAN	0	0	0	2019-50	2018-39	
NOA	USA	19	1	20	0	0	0	2019-03	2017-00	
	ARG	42	0	0	...	0	0	0	2019-47	0	42	0	0	0	2009-27	
SOC	CHL	31	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	27	76	0	0	...	
	PRY	435	0	0	...	0	0	0	2005-21	1	427	5	0	0	2003-06	
	URY	0	0	0	...	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...	
TOTAL	6207	132	477	1	610	--	0	0	0	--	44	4774	449	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 01-40 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 01-40, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-35	36	37	38	39	40		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	2	190	130	12	23	14	11	0	0	25
ECU	8	38	38	0	0	0	0	0	0	26
PER	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2
VEN	3	35	34	1	0	0	4
BRA	511	196	156	17	18	5	0	0	0	10
CRI	0	2	2	14
GTM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	0	5	3	0	2	0	0	0	0	4
PAN	0	0	0	0
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	1	1	0	0	0	0	0	0	20
LAC	0	0	0	0
CUB	0	0	0	0
DOM	1	4	2	0	2	0	0	0	0	15
HTI	18	28	28	0	0	0	0	0	0	25
MEX	152	44	16	1	4	5	14	4	4	4
CAN
USA
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	4	1	0	0	0	3	0	0	13
PRY	0	7	1	0	0	0	2	4	0	2
URY	1	0	0	0
TOTAL	698	555	412	31	49	24	31	8	9	

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 01-40, 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 (2020/42-2021/40)		
	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	...	45	0	0	0	1.7	6.5
	ECU	2184	...	87	72	55	75	1.1	0.0
	PER	7781	...	81	79	67	46	0.2	0.0
	VEN	13092	...	92	94	27	29	0.8	0.0
	BRA	...	44	62	69	86	86	1.2	0.1
CAP	CRI	82	...	100	100	100	29	0.3	28.2
	GTM	1541	98	100	97	78	96	0.5	0.0
	HND	469	91	94	100	94	86	0.7	1.1
	NIC	185	...	100	97	95	94	2.4	5.0
	PAN	324	...	71	94	71	94	0.4	0.0
	SLV	1295	90	87	99	99	97	4.8	0.0
CAR	CAR	758	65	0	60	0	75	0.1	1.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	3.2	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	20255	90	91	100	97	97	1.0	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	0	90	74	24	0.1	0.0
	CHL	788	47	58	74	81	88	0.2	3.5
	PRY	1362	97	76	96	78	94	7.0	0.3
	URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*		60066	40	75	86	76	78	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.