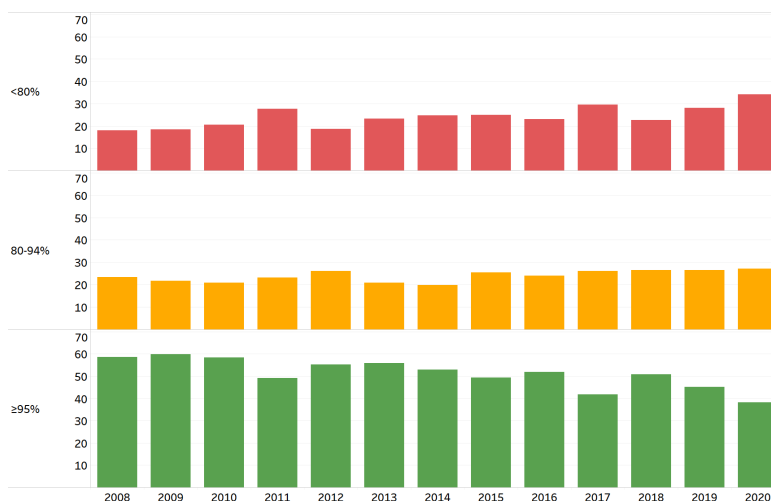




### Proporción de municipios con cobertura con SRP-1\* en países de América Latina y el Caribe, 2008-2020



Fuente: Informe de los países en el formulario conjunto para la notificación sobre Inmunización de la OMS/UNICEF (JRF por sus siglas en inglés).  
\*El esquema nacional de vacunación en Haití utiliza la vacuna sarampión-rubeola (SR) en niños de 9 meses de edad.

Tabla.1

### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-45, 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	92	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	9	83	30	0	0	...	
	COL	862	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	734	157	0	0	2005-34	
	ECU	149	0	0	...	0	2018-33	...	...	...	2004-49	4	107	0	0	0	2011-14	
	PER	57	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	54	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	1083	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	34	747	0	0	0	...	
	BRA	2315	140	488	...	628	2021-43	0	0	0	2014-40	0	1506	40	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	16	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	14	75	0	0	...
	GTM	72	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	1	71	1	0	0	2005-00	
	HND	40	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	1	39	16	0	0	2001-00	
	NIC	132	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	129	45	0	0	2005-00	
	PAN	19	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	17	0	0	0	...	
	SLV	308	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	308	0	0	0	2001-00	
CAR	CAR	5	0	5	...	5	2019-48	0	0	0	2008-18	0	4	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	85	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	85	0	0	0	1989-10
	DOM	29	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	1	26	0	0	0	...	
	HTI	113	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	84	26	0	0	...	
MEX	MEX	1191	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	1127	0	0	0	...	
	NOA	CAN	0	...	...	0	2020-06	0	0	0	2019-50	...	...	...	...	...	2018-39	
SOC	USA	0	...	46	1	47	2021-43	0	0	0	2019-03	...	...	...	...	...	2017-00	
	ARG	48	0	0	...	0	2020-12	0	0	0	2019-47	0	48	0	0	0	2009-27	
	CHL	37	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	36	97	0	0	...	
	PRY	504	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	491	5	0	0	2003-06	
	URY	0	0	0	...	0	2020-07	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...	
<b>TOTAL</b>	<b>7157</b>	<b>140</b>	<b>539</b>	<b>1</b>	<b>680</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>51</b>	<b>5710</b>	<b>492</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 01-45 2021

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				628			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB	5						
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN							
USA	46	1					
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
<b>TOTAL</b>	<b>51</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>628</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 01-45, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-40	41	42	43	44	45		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	4	128	106	0	0	0	22	0	15	
ECU	8	38	38	0	0	0	...	...	26	
PER	0	3	0	0	0	0	2	1	5	
VEN	3	24	24	0	0	0	...	...	2	
BRA	511	181	106	10	24	21	20	0	8	
CRI	0	2	2	0	0	0	0	...	13	
GTM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	3	3	0	0	0	0	0	2	
PAN	0	2	0	0	2	0	...	...	11	
SLV	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	0	2	1	0	1	0	0	0	7	
HTI	19	29	29	0	0	0	0	0	26	
MEX	152	64	25	7	6	3	13	10	5	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	1	1	0	0	0	0	0	3	
PRY	0	12	3	1	0	3	4	1	2	
URY	1	0	0	...	...	...	...	...	0	
<b>TOTAL</b>	<b>700</b>	<b>490</b>	<b>339</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>61</b>	<b>12</b>	<b>7</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 01-45, 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 (2020/47-2021/45)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	99	99	96	95	1.3	1.3
COL	5297	97	47	0	0	0	1.8	2.1
ECU	2184	...	87	72	55	75	1.0	0.0
PER	7781	...	84	81	65	45	0.2	0.0
VEN	13092	...	49	93	26	30	0.9	0.0
BRA	...	71	...	...	87	98	1.2	0.2
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	38	0.3	30.2
GTM	1541	95	100	97	76	96	0.4	0.0
HND	469	93	100	100	95	88	0.6	1.2
NIC	185	...	100	97	95	94	2.2	5.2
PAN	324	...	68	95	74	95	0.5	0.0
SLV	1291	...	86	99	99	97	5.1	0.0
CAR								
CAR	758	83	0	60	0	75	0.1	0.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	1.2	0.0
DOM	247	...	21	90	69	58	0.3	0.0
HTI	659	91	88	95	47	67	1.2	2.9
MEX								
MEX	20207	95	91	100	96	96	1.0	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	...	0	85	73	29	0.1	0.0
CHL	788	73	51	86	86	89	0.2	3.9
PRY	1362	99	76	96	80	95	7.5	0.3
URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>60031</b>	<b>49</b>	<b>71</b>	<b>95</b>	<b>77</b>	<b>83</b>	<b>1.1</b>	<b>0.8</b>

\*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.