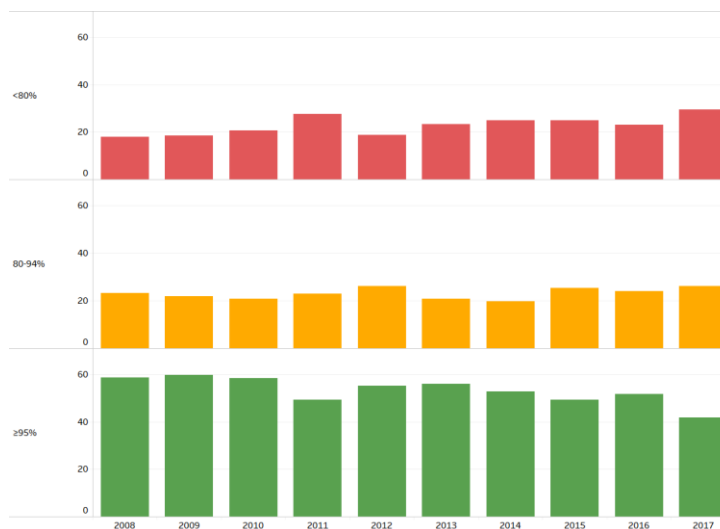


# Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



## Proporción de municipios con cobertura con SRP1\* en países de América Latina y el Caribe, 2008-2017

En un periodo de 10 años (2008-2017), la proporción de municipios con coberturas entre el 80-94% presentó una tendencia de ascenso, pasando de un 18% en el 2008 a 29% en el 2017; mientras que los municipios logrando coberturas entre el 80-94% han permanecido en estancamiento (rango: 23-26%). Asimismo, la proporción de municipios logrando coberturas  $\geq 95\%$  descendió significativamente, pasando del 18% en el 2008 al 42% en el 2018. Dentro de este grupo, sin embargo, el 33% de municipios reportó coberturas  $>100\%$ , sugiriendo problemas en el cálculo de la cobertura y en lograr niveles homogéneos de cobertura.



Fuente: Formularios de notificación conjunta de inmunización (JRF por sus siglas en inglés) de la OPS/OMS y UNICEF  
\*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 período entre las semanas 01-50, 2018

Subregión y país	Casos sospechosos 2018	Sarampión confirmado 2018			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2018			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2018		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin. n.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	227	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	225	0	0	0	...
	COL	5290	0	179	179	2018-47	0	0	0	2012-31	0	4946	358	0	0	2005-34
	ECU	600	0	19	19	2018-33	0	0	0	2004-49	0	497	0	0	0	2011-14
	PER	1006	0	38	38	2018-41	0	0	0	2009-04	0	900	1	0	0	2007-16
	VEN	...	...	5643	5643 <sup>a</sup>	2018-43	...	...	...	2007-51	...	...	...	...	...	...
BRA	BRA	11173	0	10262	10262 <sup>b</sup>	2018-50	0	0	0	2014-40	...	...	53	0	0	2009-34
CAP	CRI	50	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	41	19	0	0	...
	GTM	489	0	1	1	2018-03	0	0	0	2006-31	28	449	5	0	0	2005-00
	HND	203	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	202	21	0	0	2001-00
	NIC	270	0	0	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	258	45	0	0	2005-00
	PAN	65	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	64	3	0	0	...
	SLV	498	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	489	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	325	0	1	1	2018-03	0	0	0	2008-18	0	321	119	0	0	1999-00
LAC	CUB	2023	0	0	0	1993-27	0	0	0	2004-06	0	2023	0	0	0	1989-10
	DOM	129	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	14	99	0	0	0	...
	HTI	194	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	141	9	0	0	...
MEX	MEX	3976	0	5	5	2018-16	0	2	2	2018-14	0	3901	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	28	28	2018-47	...	...	...	2016-06	...	...	...	1	...	2018-39
	USA	...	...	292	292 <sup>c</sup>	2018-48	...	2	2	2017-16	...	...	...	...	...	2017-00
SOC	ARG	700	0	14	14	2018-39	0	0	0	2014-22	2	268	19	0	0	2009-27
	CHL	381	0	9	9	2018-49	0	0	0	2011-25	0	343	137	0	0	...
	PRY	747	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	71	623	0	0	0	2003-06
	URY	11	0	0	0	1999-08	0	0	0	2001-37	0	10	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>		<b>28357</b>	<b>0</b>	<b>16491</b>	<b>16491</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>--</b>	<b>115</b>	<b>15800</b>	<b>789</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>--</b>

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 30 de noviembre del 2018, Washington, D.C. OPS/OMS. 2018. Datos reportados oficialmente hasta la fecha.; (b) Ministerio de Salud, Brasil. Informe No. 34, 10 de diciembre del 2018 (c) Datos provisionales.



# Vigilancia de Sarampión/Rubéola

**Tabla No.2**  
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-50, 2018

Subregión y País	Sarampión				Rubéola				
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D	
AND	BOL			10					
	COL	169							
	ECU	11	8						
	PER	3	1	7					
	VEN <sup>a</sup>						5643		
BRA	BRA <sup>b</sup>		10049				213		
CAP	CRI								
	GTM	1							
	HND								
	NIC								
	PAN								
	SLV								
CAR	CAR	1							
LAC	CUB								
	DOM								
	HTI								
MEX	MEX	2	3			2			
NOA	CAN	17	8						
	USA	78	211			2			
SOC	ARG	2	1				11		
	CHL	3					6		
	PRY								
	URY								
<b>TOTAL</b>		<b>287</b>	<b>10280</b>	<b>7</b>	<b>5917</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-50, 2018

País	Casos Pend. 2017	Acum. 2018	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-45	46	47	48	49	50		
BOL	1	2	2	0	0	0	0	0	0	1
COL	14	165	160	4	1	0	0	0	0	3
ECU	0	84	84	...	...	...	...	...	...	14
PER	4	68	53	9	4	2	0	0	0	7
VEN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
BRA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
CRI	0	9	9	0	0	0	0	0	0	18
GTM	11	11	11	0	0	0	0	0	0	2
HND	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
NIC	0	12	0	0	3	4	5	0	0	4
PAN	0	1	1	0	0	0	0	...	...	2
SLV	0	9	3	1	2	2	1	0	0	2
CAR	1	3	3	0	0	0	0	0	0	1
CUB	0	0	0	0	...	...	...	...	...	0
DOM	243	16	16	0	0	0	...	...	...	12
HTI	0	53	53	0	0	0	0	0	0	27
MEX	0	68	31	8	5	9	7	8	8	2
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	2	416	416	0	0	0	0	0	0	59
CHL	0	29	6	3	2	2	15	1	8	8
PRY	0	53	36	2	7	7	1	0	7	9
URY	0	1	1	...	...	...	...	...	...	4
<b>TOTAL</b>	<b>276</b>	<b>1001</b>	<b>886</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>29</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	

I: importado; RI: relacionado con importación;

CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

(a) Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 30 de noviembre del 2018, Washington, D.C. OPS/OMS . 2018. (b) Ministerio de Salud, Brasil. Informe No. 34, 10 de diciembre del 2018

... No se recibió informe actualizado

**Tabla 4.**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-50, 2018

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 (2017/51-2018/50)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	100	93	72	81	2.0	0.0
	COL	5183	97	80	98	90	94	10.8	5.1
	ECU	2184	...	99	93	68	63	3.6	0.0
	PER	7781	...	86	91	79	60	3.1	0.0
	VEN	13092	...	99	40	40	37	11.6	0.0
BRA	BRA	10136	71	...	56	56	50	5.2	0.2
CAP	CRI	57	...	54	86	91	79	1.0	28.8
	GTM	1541	98	53	0	0	0	2.8	0.1
	HND	470	90	71	0	0	0	2.5	3.4
	NIC	185	100	97	99	96	94	4.3	6.6
	PAN	324	...	85	92	65	91	1.6	0.4
	SLV	1266	...	66	98	98	95	8.1	0.0
CAR	CAR	766	...	90	98	15	76	4.3	9.8
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	17.8	0.0
	DOM	247	...	12	98	69	27	1.2	0.0
	HTI	652	85	89	94	57	25	1.8	0.4
MEX	MEX	20556	95	97	99	92	86	3.0	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	...	7	66	71	73	1.6	1.9
	CHL	783	...	29	59	89	94	2.1	11.6
	PRY	1182	94	78	96	88	94	11.2	0.0
	URY	155	...	100	73	73	55	0.3	0.0
<b>Total y promedio*</b>		<b>70169</b>	<b>51</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>75</b>	<b>72</b>	<b>5.0</b>	<b>1.0</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado