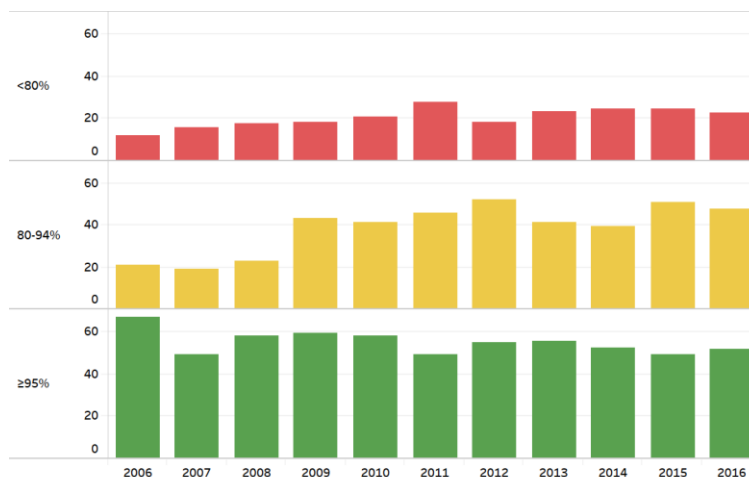


# Boletín Semanal de Sarampión/Rubeola



## Proporción de municipios con diferentes rangos de cobertura con SRP1 en niños de 1 año\* de edad. América Latina y el Caribe, 2006-2016

Uno de los desafíos para sostener la eliminación del sarampión y la rubéola es lograr coberturas homogéneas y  $\geq 95\%$  en los 15.218 municipios de América Latina y el Caribe. En el período 2006-2016, la proporción de municipios logrando coberturas  $\geq 95\%$  descendió significativamente, pasando del 67% en el 2006 al 52% en el 2016. Asimismo, la proporción de municipios con coberturas entre el 80-94% presentó una tendencia de ascenso, pasando de un 21% en el 2006 a 48% en el 2016. Una tendencia similar se observa en la proporción de municipios con coberturas  $< 80\%$ , al reportar un incremento de 12 puntos porcentuales en el mismo período.



Fuente: Formularios de notificación conjunta de inmunización (JRF por sus siglas en inglés) de la OPS/OMS y UNICEF  
\*Haití administra la vacuna SR a niños  $< 12$  meses.

Tabla.1

### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-48, 2017

Subregión y país	Casos sospechosos 2017	Sarampión confirmado 2017			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2017			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2017		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	54	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	49	0	0	0	...
	COL	1051	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	2	1036	401	0	0	2005/34
	ECU	205	0	0	0	2016-14	0	0	0	2004-49	0	191	0	0	0	2004/49
	PER	295	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	3	287	0	0	0	2007/16
BRA	VEN	487	0	70	70	2017-43	0	0	0	2007-51	3	391	37	0	0	...
	BRA	1525	0	0	0	2015-32	0	0	0	2014-40	0	1358	50	0	0	2009/34
	CRI	92	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	82	166	0	0	...
	GTM	85	0	0	0	1998-05	0	0	0	2006-31	2	112	2	0	0	2005/00
CAP	HND	141	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	136	32	0	0	2001/00
	NIC	217	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004-19	0	214	30	0	0	2005/00
	PAN	45	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	45	1	0	0	...
	SLV	219	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	199	0	0	0	2001/00
CAR	CAR	163	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	156	66	0	0	1999/00
	LAC	CUB	1398	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	1398	0	0	0
DOM	DOM	138	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	96	0	0	0	...
	HTI	146	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	125	21	0	0	...
MEX	MEX	3319	0	0	0	2015-02	0	1	1	2017-19	0	2781	0	0	0	...
NOA	CAN	46	0	45	45 <sup>a</sup>	2017/36	0	0	0	2016/06	...	...	...	...	...	2015/50
	USA	...	0	120	120 <sup>a</sup>	2017/40	0	3	3	2017/16	...	...	...	1	...	2017/00
SOC	ARG	304	0	3	3	2017-17	0	0	0	2014-22	1	202	119	0	0	2009/27
	CHL	164	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	153	118	0	0	...
	PRY	469	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	462	4	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>	<b>10563</b>	<b>0</b>	<b>238</b>	<b>238</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>--</b>	<b>11</b>	<b>9445</b>	<b>1047</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita; (a) Datos provisionales.

...No se recibió informe



# 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 01-48,2017

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN	1	6	59	4				
BRA								
CAP								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CUB								
DOM								
HTI								
MEX					1			
NOA								
CAN	8	33		5				
USA	74	43		3				
SOC								
ARG	1	2						
CHL								
PRY								
URY								
<b>TOTAL</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>59</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

I: importado; RI: relacionado con importación;  
CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-48,2017

País	Casos Pend. 2016	Acum. 2017	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-43	44	45	46	47	48		
BOL	0	5	5	...	...	...	...	...	9	
COL	6	13	12	0	0	1	0	0	1	
ECU	9	14	14	...	...	...	...	...	7	
PER	1	5	3	0	0	0	1	1	2	
VEN	0	23	23	0	0	0	0	...	5	
BRA	0	166	101	9	9	20	18	9	11	
CRI	0	10	10	0	0	0	0	0	11	
GTM	3	56	56	...	...	...	...	...	66	
HND	0	5	5	0	0	0	0	0	4	
NIC	0	3	2	1	0	0	0	...	1	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
SLV	1	20	8	2	2	3	5	0	9	
CAR	0	7	5	1	0	0	0	1	4	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	2	42	42	0	0	...	...	...	30	
HTI	0	21	15	0	0	1	2	3	14	
MEX	0	537	471	16	15	10	13	12	16	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	98	86	6	2	1	2	1	32	
CHL	1	11	2	0	0	3	4	2	7	
PRY	0	6	3	0	3	0	0	0	1	
URY	0	0	0	...	...	...	...	...	0	
<b>TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>1042</b>	<b>863</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>45</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	

... No se recibió informe

**Tabla 4.**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-48, 2017

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 (2016/49-2017/48)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	3514	...	98	100	72	65	0.5	0.0
COL	5231	97	80	97	87	95	2.3	13.0
ECU	3208	...	96	100	83	86	1.3	0.0
PER	7771	...	83	94	68	53	1.0	0.0
VEN	13092	...	99	97	55	72	1.6	0.6
BRA	15521	80	62	56	56	53	0.7	0.2
CAP								
CRI	57	...	72	95	84	86	1.9	33.9
GTM	1541	...	...	94	47	82	0.6	0.0
HND	470	91	57	99	75	99	1.7	3.3
NIC	185	...	88	100	94	89	3.6	6.7
PAN	348	...	87	100	84	93	1.3	0.1
SLV	1264	91	67	94	98	92	3.7	0.0
CAR								
CAR	700	93	93	95	11	81	2.2	5.5
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	13.4	0.0
DOM	247	...	1	98	51	56	1.3	0.0
HTI	368	88	86	98	60	68	1.3	1.9
MEX								
MEX	20146	...	97	98	92	90	2.6	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	809	...	18	79	63	63	0.7	3.0
CHL	783	87	32	79	83	97	0.9	9.8
PRY	1159	94	80	99	89	96	7.5	0.3
URY	335	...	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>76917</b>	<b>28</b>	<b>83</b>	<b>91</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>1.8</b>	<b>1.5</b>

\*ponderado

... No se recibió informe