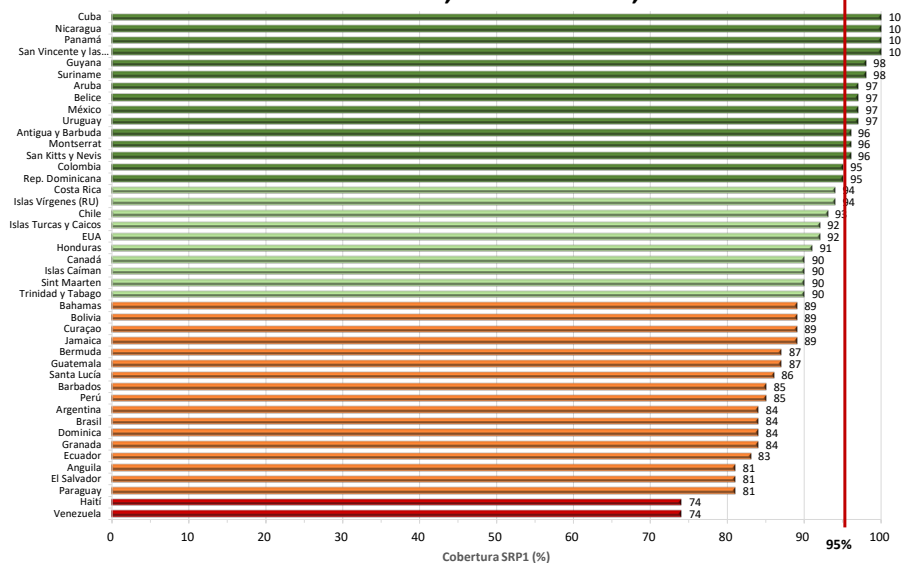




Cobertura de vacunación de la vacuna SRP1 en niños de 1 año de edad, Las Américas, 2018



Fuente: Informe de los países en el formulario conjunto para la notificación sobre inmunización de la OPS-OMS/UNICEF (JRF), 2019.
*La vacuna sarampión-rubéola (SR) en niños <1 año.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-24, 2019

Subregión y país	Casos sospechosos 2019	Sarampión confirmado 2019				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2019			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2019		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	37	0	...	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	5	0	0	0	...	
	COL	1370	0	126	126	2019-22	0	0	0	2012-31	1	1148	134	0	0	2005-34	
	ECU	2	0	0	0	2018-33	0	0	0	2004-49	0	2	0	2011-14	
	PER	252	0	2	2	2019-17	0	0	0	2009-04	0	238	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	230	32	277	23	332 ^a	0	0	0	2019-24	9	66	19	0	0	...	
	BRA	1908	13	131	...	144	2014-40	0	1183	22	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	41	0	10	...	10 ^a	0	0	0	2001-39	0	31	21	0	0	...
	GTM	207	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	1	200	2	1	0	2005-00
CAR	HND	142	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	130	8	0	0	2001-00
	NIC	334	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	3	254	11	3	0	2005-00
	PAN	32	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	29	0	0	0	...
	SLV	195	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	195	0	0	0	2001-00
LAC	CAR	172	0	2	1	3	2019-17	0	0	0	2008-18	0	143	6	0	0	1999-00
	CUB	1146	0	1	...	1 ^a	2019-24	0	0	0	2004-06	0	1146	0	0	0	1989-10
	DOM	70	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	4	49	0	3	0	...
	HTI	128	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	23	14	0	0	...
MEX	MEX	1949	0	2	...	2	2019-22	0	0	0	2018-14	0	1755	0	0	0	...
	NOA	CAN	65	5	70	2019-24	2016-06	2018-39
SOC	USA	42	1002	1044 ^b	2019-24	2017-16	2017-00	
	ARG	25	0	5	...	5 ^a	2019-14	0	3	3	2019-16	0	18	0	0	0	2009-27
	CHL	546	0	4	...	4	2019-18	0	1	1	2019-14	0	526	61	0	0	...
	PRY	821	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	80	380	2	0	0	2003-06
URY	33	0	9	...	9 ^c	2019-19	2001-37	0	23	0	0	
TOTAL	9640	45	676	1031	1752	--	0	4	4	--	98	7544	300	0	0	--	

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 18 de junio del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019;

(b) Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>. Casos hasta 13 de junio 2019. El número de casos es preliminar y es sujeto a cambiar. Los datos son actualizados cada lunes; (c) Ministerio de Salud, Uruguay.



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-24, 2019

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	En.	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL				11				
COL	115							
ECU								
PER	1	1						
VEN ^a			332					
BRA	39		48	57				
CAP	4	6						
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR	3							
LAC	1							
DOM								
HTI								
MEX	2			7				
NOA	35	28		17				
USA	57	970						
SOC	3	1		1	3			
ARG	2	2			1			
CHL ^a								
PRY		8		1				
URY ^b								
TOTAL	262	1016	380	94	4	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-24, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-19	20	21	22	23	24		
BOL	2	32	32	86
COL	184	95	89	2	0	2	2	0	0	7
ECU	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PER	0	12	2	1	1	1	3	4	5	5
VEN	7	8	8	0	0	0	0	0	0	3
BRA	465	581	250	99	92	59	57	24	30	30
CRI	23	1	1	0	0	0	0	0	2	2
GTM	12	6	4	2	0	0	0	0	3	3
HND	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0
NIC	0	77	44	19	9	5	23	23
PAN	0	3	2	0	0	0	1	...	9	9
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0	0
CAR	0	26	8	0	3	6	6	3	15	15
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	18	17	17	0	0	0	0	0	24	24
HTI	56	105	91	11	2	1	0	0	82	82
MEX	0	192	69	12	7	29	47	28	10	10
CAN
USA
ARG	333	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	2	15	10	2	0	2	0	1	3	3
PRY	25	361	228	35	38	22	23	15	44	44
URY	0	2	2	0	0	6	6
TOTAL	1211	1545	869	183	152	127	139	75	16	

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 18 de junio del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019;

(b) Ministerio de Salud, Uruguay.

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-24, 2019

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 (2018/25-2019/24)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	0	19	24	78	89	1.0	0.0
COL	5156	98	92	95	92	96	10.1	6.9
ECU	2184	0	100	100	100	100	2.3	0.0
PER	7781	0	92	96	89	46	3.1	0.0
VEN	13092	0	100	69	12	16	2.7	0.3
BRA	11318	74	49	85	70	48	0.6	0.1
CAP								
CRI	57	0	71	88	86	78	1.4	3.1
GTM	1541	98	81	97	66	91	1.8	0.2
HND	470	91	77	98	82	99	2.4	1.7
NIC	185	0	95	97	94	79	7.6	4.9
PAN	324	0	91	91	75	94	1.7	0.0
SLV	0	0	73	98	97	95	6.7	0.0
CAR	763	94	83	97	7	81	4.0	10.5
LAC								
CUB	168	0	100	100	100	100	27.6	0.0
DOM	247	0	26	97	89	71	0.9	0.0
HTI	652	79	90	97	74	70	1.6	0.9
MEX	20440	97	96	99	90	90	2.7	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	0	20	100	92	88	1.3	0.3
CHL	767	88	28	99	95	99	5.2	8.5
PRY	1253	97	66	86	80	70	18.8	0.1
URY	155	0	94	64	64	61	1.3	0.0
Total y promedio*	69994	55	77	94	95	80	3.2	0.8

*ponderado

... No se recibió informe actualizado