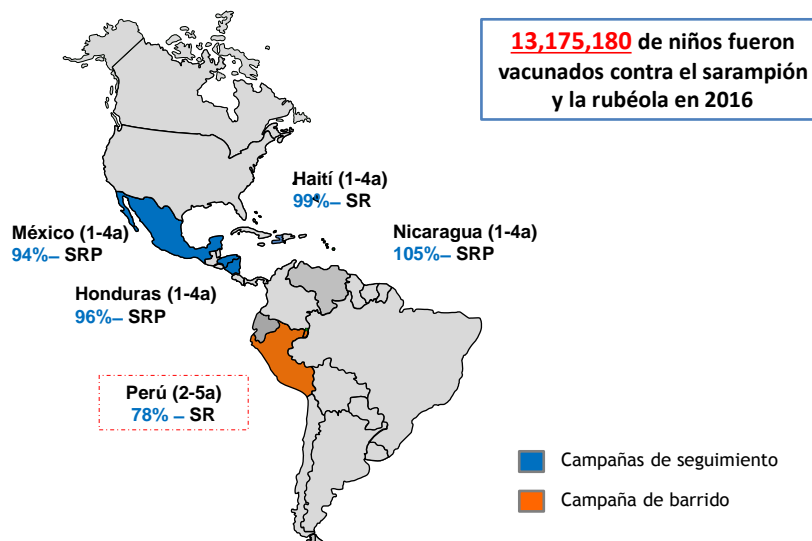


Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Resultados de las campañas de seguimiento contra el sarampión y la rubéola. Las Américas, 2016*



Fuente: Reportes de países a OPS
*Datos hasta el 17 de mayo de 2017

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-19, 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	25	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	22	0	0	0	...
	COL	314	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	0	311	161	0	0	2005/34
	ECU	2016-14	2004-49	2004/49
	PER	113	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	2	93	0	0	0	2007/16
	VEN	126	0	0	0	2012-17	0	0	0	2015-52	0	119	32	0	0	...
BRA	BRA	447	0	0	0	2015-32	0	0	0	2014-40	0	350	16	0	0	2009/34
CAP	CRI	2	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	2	60	0	0	...
	GTM	23	0	0	0	1998-05	0	0	0	2006-31	0	22	2	0	0	2005/00
	HND	37	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	35	7	0	0	2001/00
	NIC	8	0	0	0	1994/14	2004-19	0	6	9	0	0	2005/00
	PAN	19	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	18	0	0	0	...
	SLV	53	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	43	0	0	0	2001/00
CAR	CAR	62	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	58	51	0	0	1999/00
LAC	CUB	208	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	208	0	0	0	...
	DOM	3	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...
	HTI	53	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	44	9	0	0	...
MEX	MEX	1075	0	0	0	2015-02	0	0	0	2001-25	0	888	0	0	0	...
NOA	CAN	40 ^a	...	2017/18	2016/06	2015/50
	USA	72 ^a	...	2017/17	2016/03	2015/00
SOC	ARG	83	0	3	3	2017-17	0	0	0	2014-22	0	45	40	0	0	2009/27
	CHL	63	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	60	24	0	0	...
	PRY	194	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	188	0	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	0	0	...
TOTAL		2908	0	115	115	--	0	0	0	--	3	2512	411	0	0	--

*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 01-19,2017

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA								
CAP								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CUB								
DOM								
HTI								
MEX								
NOA								
CAN	6	30		4				
USA	16	12		44				
SOC								
ARG	1	2						
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	23	44	0	48	0	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-19,2017

País	Casos Pend. 2016	Acum. 2017	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-14	15	16	17	18	19		
BOL	0	3	2	0	0	1	0	0	12	
COL	11	3	3	0	0	0	0	0	1	
ECU	19	
PER	0	18	8	0	1	2	7	0	16	
VEN	0	7	7	0	0	0	0	0	6	
BRA	184	0	0	0	4	10	1	0	0	
CAP										
CRI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	3	1	1	0	0	0	0	0	4	
HND	0	2	2	0	0	0	0	0	5	
NIC	0	2	2	25	
PAN	0	1	0	0	1	0	0	0	5	
SLV	2	10	5	0	3	0	2	0	19	
CAR	1	4	3	1	0	0	0	0	6	
LAC										
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	2	3	2	0	0	0	1	0	100	
HTI	3	9	3	4	2	0	0	0	17	
MEX	0	187	124	9	15	10	8	21	17	
NOA										
CAN	
USA	
SOC										
ARG	4	35	18	0	2	7	8	0	42	
CHL	0	3	0	0	0	1	1	1	5	
PRY	4	5	4	0	1	0	0	0	3	
URY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL	234	293	184	14	29	31	28	22	10	

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

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-19, 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 (2016/20-2017/19)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	3514	...	96	100	80	56	0.8	0.0
COL	10478	96	77	98	90	98	4.9	19.4
ECU	3208	0.6	0.0
PER	7771	...	82	95	72	51	1.2	0.0
VEN	13092	...	99	98	59	66	1.9	0.6
BRA	14420	77	0	66	66	50	0.7	0.2
CAP								
CRI	57	...	50	100	50	100	0.6	18.1
GTM	1541	77	0	96	61	91	1.0	0.0
HND	470	92	59	100	73	100	0.8	1.8
NIC	185	...	100	100	100	100	1.6	4.9
PAN	345	9	79	100	89	95	1.3	0.0
SLV	1257	90	68	94	98	94	3.0	0.0
CAR								
LAC								
CUB	700	96	92	97	13	69	5.0	6.6
DOM	168	...	100	100	100	100	13.0	0.0
HTI	247	...	0	100	33	33	0.3	0.0
MEX	368	79	89	98	51	68	0.8	1.4
NOA								
MEX	20146	...	96	98	90	87	3.1	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	809	...	16	82	61	72	0.7	1.9
CHL	781	83	40	79	88	100	1.1	5.8
PRY	1158	94	78	97	94	95	5.9	0.0
URY	335	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*	81050	33	86	92	82	81	2.0	1.4

*ponderado

... No se recibió informe