

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Número y tasa de notificación de casos sospechosos de sarampión y rubeola. América Latina y el Caribe, 2015-2017*

País	No. de casos sospechosos				País	Tasa de casos sospechosos			
	2015	2016	SE 24-2017	SE 24-2017		2015	2016	SE 24 2017	SE 24 2017
CAR	288	504	96	70	CAR	3.71	6.60	1.27	0.92
PRY	568	389	251	62	PRY	8.56	5.78	3.73	0.92
CUB	1,247	617	284	105	CUB	10.95	5.42	2.49	0.92
COL	2,234	1,531	406	449	COL	4.63	3.15	0.83	0.92
SLV	266	193	88	57	SLV	4.34	3.14	1.43	0.92
MEX	4,648	3,957	1,526	1,187	MEX	3.66	3.08	1.19	0.92
VEN	674	789	230	291	VEN	2.17	2.50	0.73	0.92
NIC	161	124	48	57	NIC	2.65	2.02	0.78	0.92
DOM	119	174	19	98	DOM	1.13	1.62	0.18	0.92
PAN	72	57	25	37	PAN	1.83	1.43	0.63	0.92
PER	670	410	139	293	PER	2.13	1.29	0.44	0.92
ECU	337	208	143	151	ECU	2.09	1.27	0.87	0.92
GTM	175	206	65	167	GTM	1.07	1.24	0.39	0.92
BOL	115	121	26	101	BOL	1.07	1.19	0.24	0.92
CHL	703	215	76	154	CHL	3.92	1.11	0.42	0.92
BRA	5,809	2,179	580	1,934	BRA	2.79	1.04	0.28	0.92
CRI	48	36	5	45	CRI	1.00	0.74	0.10	0.92
ARG	413	321	143	405	ARG	0.95	0.72	0.33	0.92
HND	197	58	51	76	HND	2.44	0.71	0.62	0.92
HTI	170	56	62	100	HTI	1.59	0.52	0.57	0.92
URY	10	0	0	32	URY	0.29	0.00	0.00	0.92
Total	18,924	12,145	4,263	5,871	Región	2.84	1.90	0.67	0.92

■ ≥2.00 x 100,000 pop. ■ 1.00-1.99 x 100,000 pop. ■ <0.99 x 100,000 pop.

Fuente: Informe de los países de ISIS, MESS y Excel a FGL-IM/OPS
*Datos hasta la semana epidemiológica 24, 2017.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-26, 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	28	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	26	0	0	0	...
	COL	450	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	0	441	207	0	0	2005/34
	ECU	146	0	0	0	2016-14	0	0	0	2004-49	0	127	0	0	0	2004/49
	PER	170	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	3	158	0	0	0	2007/16
	VEN	251	0	0	0	2012-17	0	0	0	2015-52	1	250	33	0	0	...
BRA	BRA	645	0	0	0	2015-32	0	0	0	2014-40	0	544	17	0	0	2009/34
CAP	CRI	25	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	25	60	0	0	...
	GTM	65	0	0	0	1998-05	0	0	0	2006-31	1	64	2	0	0	2005/00
	HND	70	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	67	14	0	0	2001/00
	NIC	58	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004-19	0	50	24	0	0	2005/00
	PAN	26	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	23	0	0	0	...
	SLV	89	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	73	0	0	0	2001/00
CAR	CAR	97	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	94	51	0	0	1999/00
LAC	CUB	531	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	531	0	0	0	1989/10
	DOM	19	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	16	0	0	0	...
	HTI	62	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	48	10	0	0	...
MEX	MEX	1726	0	0	0	2015-02	0	0	0	2001-25	0	1416	0	0	0	...
NOA	CAN	...	0	43	43 ^a	2017/21	0	0	0	2016/06	0	0	0	2015/50
	USA	...	0	108	108 ^a	2017/20	0	1	1	2017/20	0	0	0	2015/00
SOC	ARG	162	0	3	3	2017-17	0	0	0	2014-22	0	111	69	0	0	2009/27
	CHL	80	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	76	68	0	0	...
	PRY	259	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	253	0	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	0	0	...
TOTAL		4959	0	154	154	--	0	1	1	--	6	4393	555	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 01-26,2017

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA								
CAP								
BRA								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CAR								
CUB								
DOM								
HTI								
MEX				13				
NOA					1			
CAN								
USA	7	31						
SOC	16	84						
ARG	1	2						
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	24	117	0	13	1	0	0	0

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 01-26,2017

País	Casos Pend. 2016	Acum. 2017	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-21	22	23	24	25	26		
BOL	0	2	2	0	7	
COL	9	9	6	2	1	0	0	0	2	
ECU	11	19	16	3	0	0	0	0	13	
PER	0	9	3	3	1	0	1	1	5	
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	184	2	0	9	6	2	5	0	0	
CAP										
CRI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	0	3	2	0	0	0	0	1	4	
NIC	0	8	0	0	1	3	4	0	14	
PAN	0	3	1	1	0	0	1	...	12	
SLV	2	16	9	3	2	2	18	
CAR	0	3	1	1	0	0	0	1	3	
LAC										
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	2	3	3	0	0	0	16	
HTI	0	14	13	1	0	0	0	...	23	
MEX	0	309	160	19	18	19	32	61	18	
NOA										
CAN	
USA	
SOC										
ARG	0	48	32	2	3	2	6	3	30	
CHL	0	4	1	0	0	1	0	2	5	
PRY	0	5	5	0	0	0	0	0	2	
URY	0	0	0	
TOTAL	212	457	254	44	32	29	49	69	9	

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-26, 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 (2016/27-2017/26)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	3514	...	96	100	75	64	0.7	0.0
	COL	5230	96	76	98	87	98	2.4	10.3
	ECU	2184	...	95	100	74	79	1.8	0.0
	PER	7771	...	84	94	73	56	1.2	0.0
	VEN	13092	...	100	100	61	70	1.9	0.7
BRA	BRA	7345	0.7	0.2
CAP	CRI	57	...	72	92	80	92	0.9	18.1
	GTM	1541	95	0	95	54	80	1.0	0.0
	HND	470	90	59	100	80	100	1.1	2.1
	NIC	185	100	95	100	91	84	2.1	6.2
	PAN	321	...	77	100	92	96	1.1	0.0
	SLV	1256	...	71	94	98	88	3.1	0.0
CAR	CAR	700	80	95	96	12	74	3.9	6.6
LAC	CUB	168	100	100	100	100	100	14.1	0.0
	DOM	247	...	0	100	68	37	0.4	0.0
	HTI	368	...	90	95	48	65	0.9	1.5
MEX	MEX	20146	...	96	98	90	88	3.0	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	23	81	61	69	0.7	2.4
	CHL	782	83	38	81	83	100	1.1	7.0
	PRY	1159	93	81	98	90	94	6.5	0.0
	URY	155	...	0	0	0	0	0	0.0
Total y promedio*		67475	14	88	97	84	87	1.8	1.1

*ponderado

... No se recibió informe