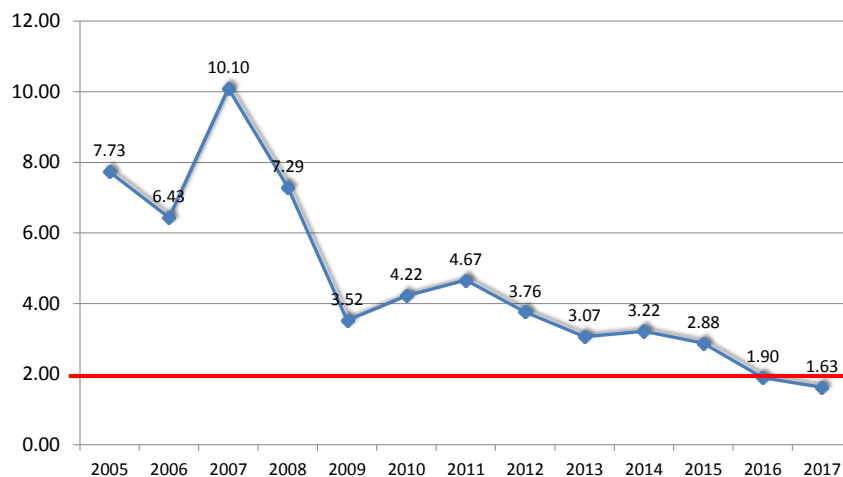


Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Tasa de notificación de casos sospechosos de sarampión y rubéola, América Latina y el Caribe, 2005-2017*



2011: Monitoreo de la tasa regional de 2 casos sospechosos por 100,000 habitantes

Fuente: ISIS, MESS e informe de los países.
*Datos provisionales.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-08, 2018

Subregión y país	Casos sospechosos 2017	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.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	3	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	...
	COL	104	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	0	99	56	0	0	2005/34
	ECU	0	0	0	0	2016-14	0	0	0	2004-49	0	0	0	0	0	2011/14
	PER	24	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	0	15	0	0	0	2007/16
	VEN	27	0	20	20	2018-03	0	0	0	2007-51	0	6	0	0	0	...
BRA	BRA	129	0	6	6	2018-08	0	0	0	2014-40	0	79	5	0	0	2009/34
	CRI	0	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	0	1	0	0	...
	GTM	91	0	1	1	2018-03	0	0	0	2006-31	1	74	2	0	0	2005/00
	HND	51	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	46	2	0	0	2001/00
	NIC	60	0	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	37	11	0	0	2005/00
CAP	PAN	8	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	7	3	0	0	...
	SLV	42	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	29	0	0	0	2001/00
	CAR	48	0	1	1	2018-03	0	0	0	2008-18	0	30	61	0	0	1999/00
	CUB	0	0	0	0	1993-27	0	0	0	2004-06	0	0	0	0	0	1989/10
	DOM	0	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...
MEX	HTI	30	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	2	0	0	...
	MEX	321	0	0	0	2015-02	0	0	0	2017-19	0	247	0	0	0	...
NOA	CAN	3	3	2018-07	2016-06	2015/50
	USA	9	9	2018-03	2017-16	2017/00
SOC	ARG	1	0	0	0	2017-17	0	0	0	2014-22	0	0	1	0	0	2009/27
	CHL	19	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	13	20	0	0	...
	PRY	108	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	102	0	0	0	2003/06
URY	0	0	0	0	1999-08	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...	
TOTAL	1066	0	40	40	--	0	0	0	--	1	784	164	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 01-08,2018

Subregión y País		Sarampión				Rubéola			
		I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL								
	COL								
	ECU								
	PER								
	VEN		20						
BRA	BRA				6				
	CAP								
	CRI								
	GTM	1							
	HND								
CAR	NIC								
	PAN								
	SLV								
	CAR	1							
	LAC								
MEX	CUB								
	DOM								
NOA	HTI								
	MEX				1				
SOC	CAN	2							
	USA	4	5						
SOC	ARG								
	CHL								
	PRY								
SOC	URY								
	URY								
TOTAL		8	25		7	0	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 01-08,2018

País	Casos Pend. 2017	Acum. 2018	Semana de inicio de exantema							
			1-3	4	5	6	7	8	% Casos Pend.	
BOL	5	1	0	0	0	0	1	0	33	
COL	14	5	0	0	2	1	2	0	5	
ECU	4	
PER	6	9	2	1	1	2	3	0	38	
VEN	11	1	1	0	0	0	0	0	4	
BRA	27	24	9	4	6	2	3	0	23	
CRI	5	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	31	15	4	6	1	4	0	0	16	
HND	6	5	2	0	2	1	0	0	10	
NIC	0	23	0	1	6	7	3	6	38	
PAN	0	1	0	0	0	0	1	0	13	
SLV	4	13	1	4	5	3	0	0	31	
CAR	1	17	0	2	2	9	2	2	35	
LAC	0	
DOM	242	0	0	0	0	0	0	0	...	
HTI	28	30	16	4	6	1	1	2	100	
MEX	554	74	16	7	12	11	16	12	23	
CAN	
USA	
ARG	83	1	1	0	0	0	0	0	100	
CHL	4	6	2	1	1	1	0	1	32	
PRY	0	6	1	2	1	0	1	1	6	
URY	0	
TOTAL	1025	231	55	32	45	42	33	24	22	

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-08, 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 (2017/09-2018/08)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	100	100	33	67	0.5	0.0
	COL	5335	93	71	100	91	95	2.5	0.9
	ECU	2184	1.0	0.0
	PER	7771	...	75	92	73	50	0.9	0.0
	VEN	13092	...	100	96	73	92	2.9	0.6
CAP	BRA	11946	75	0	74	74	63	0.0	0.0
	CRI	57	...	0	0	0	0	1.5	26.1
	GTM	1541	98	0	100	80	99	1.5	0.1
	HND	470	91	67	100	88	100	2.4	2.3
	NIC	185	100	98	100	100	95	4.4	3.3
CAR	PAN	324	...	88	100	63	100	1.2	0.5
	SLV	1266	...	74	88	97	86	4.6	0.0
	CAR	769	85	96	96	13	40	2.4	6.9
	LAC	12.2	0.0
	DOM	247	3.1	0.0
MEX	HTI	652	83	100	97	0	0	1.5	0.9
	MEX	20146	...	97	99	90	87	2.5	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	0	0	0	0	0	0.6	1.6
	CHL	779	78	21	58	100	91	0.9	6.5
	PRY	1168	93	81	100	88	94	7.9	0.3
	URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*		71528	26	87	95	83	85	1.6	0.5

*ponderado

... No se recibió informe