

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola

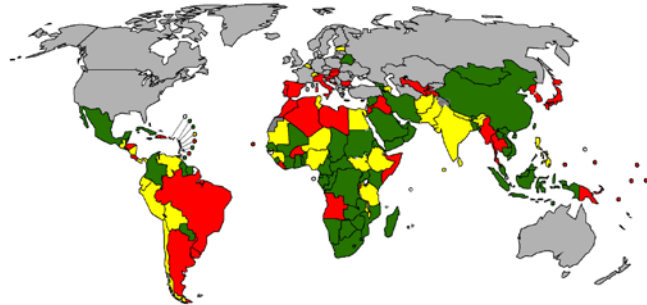


Sensibilidad de la vigilancia del sarampión¹

Octubre 2015 a Septiembre 2016 (12 meses)

Tasa de notificación de casos descartados* por 100,000 habitantes**

Los países que han eliminado el sarampión y rubeola no están manteniendo un sistema de vigilancia sensible



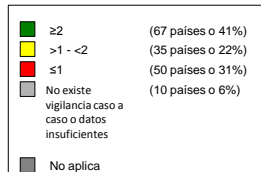
* Meta: Al menos 2 casos descartados por 100,000 habitantes por país en los últimos 12 meses.

* Casos sospechosos que han sido investigados y descartados como sarampión usando pruebas de laboratorio o vínculo epidemiológico.

**Proyección de población mundial, 2015

¹ En la Región de las Américas, esta vigilancia es integrada con rubéola

Fuente de datos: reportes enviados a OMS
Datos hasta noviembre 9, 2016



The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement. ©WHO 2016. All rights reserved.



Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-49, 2016

Subregión y país	Casos sospechosos 2016	Sarampión confirmado 2016			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2016			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2016		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	94	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	92	0	0	0	...
	COL	1362	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	0	1310	516	0	0	2005/34
	ECU	208	0	1	1	2016-14	0	0	0	2004-49	0	188	0	0	0	2011/14
	PER	352	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	0	301	0	0	0	2007/16
	VEN	564	0	0	0	2012-17	0	0	0	2015-52	8	556	7	0	0	...
BRA	BRA	2106	0	0	0	2015-32	0	0	0	2014-40	0	1920	78	0	0	2009/34
	CRI	28	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	3	24	61	0	0	...
CAP	GTM	186	0	0	0	1998-05	0	0	0	2006-31	5	178	0	0	0	2005/00
	HND	55	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	1	52	18	0	0	2001/00
	NIC	118	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004-19	0	114	44	0	0	2005/00
	PAN	50	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	50	0	0	0	...
	SLV	173	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	156	0	0	0	2001/00
CAR	CAR	485	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	474	30	0	0	1999/00
	LAC	CUB	617	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	617	0	0	0
MEX	DOM	133	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	25	0	0	0	...
	HTI	53	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	40	16	0	0	...
NOA	MEX	3863	0	0	0	2015-02	0	0	0	2001-25	0	3843	0	0	0	...
	CAN	11	11 ^a	2016/37	0	1	1	2016/06	0	0	0	2015/50
SOC	USA	53	53 ^a	2016/35	...	1	1	2016/03	0	0	0	2015/00
	ARG	263	0	0	0	2014-33	0	0	0	2014-22	9	193	107	0	0	2009/27
	CHL	185	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	175	95	0	0	...
	PRY	347	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	25	298	0	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0
TOTAL	11242	0	65	65	--	0	2	2	--	51	10606	972	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 01-49,2016

Subregión y País		Sarampión				Rubéola			
		I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL								
	COL								
	ECU	1							
	PER								
	VEN								
BRA	BRA								
	CAP								
	CRI								
	GTM								
	HND								
CAR	NIC								
	PAN								
	SLV								
	CAR								
	LAC								
MEX	CUB								
	DOM								
	HTI								
	MEX				1				
	NOA	10			3	1			
SOC	CAN	26	24						
	USA								
	ARG								
	CHL								
	PRY								
URY									
TOTAL		37	24	0	4	2	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 01-49,2016

País	Casos Pend. 2015	Acum. 2016	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-44	45	46	47	48	49		
BOL	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2
COL	3	52	44	3	1	2	2	0	0	4
ECU	0	19	19	0	9
PER	0	51	46	0	2	1	2	14
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	234	187	148	18	4	9	8	0	0	9
CRI	0	1	1	0	4
GTM	1	3	3	0	0	0	0	0	0	2
HND	0	2	1	0	0	0	0	1	1	4
NIC	0	4	0	0	3	1	0	0	0	3
PAN	0	0	0	0	0	0	0
SLV	9	17	10	1	0	1	2	3	3	10
CAR	0	11	11	0	0	0	0	0	0	2
LAC	0	0	0	0	0
DOM	62	108	108	0	0	0	0	0	0	81
HTI	0	13	4	1	4	1	3	0	0	25
MEX	0	20	3	3	3	3	6	2	1	1
CAN
USA
ARG	2	61	44	5	5	5	1	1	1	23
CHL	0	10	6	2	1	0	1	0	0	5
PRY	0	24	10	1	1	4	3	5	7	7
URY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL		311	585	460	34	24	27	28	12	5

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-49, 2016

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 (2015/50-2016/49)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	3514	...	99	97	51	83	0.9	0.0
	COL	5321	95	72	96	87	92	3.0	25.1
	ECU	2184	...	92	98	76	72	1.4	0.0
	PER	7061	...	83	90	70	30	1.2	0.0
	VEN	13092	...	93	99	74	69	1.8	0.1
CAP	BRA	12630	75	...	39	39	59	1.0	0.2
	CRI	57	...	64	96	86	93	0.6	9.1
	GTM	1506	97	2	96	55	70	1.1	0.0
	HND	470	91	67	100	75	98	0.6	1.1
	NIC	370	50	95	97	97	86	1.9	3.8
CAR	PAN	271	...	88	100	68	98	1.3	0.0
	SLV	1246	...	65	94	88	80	2.7	0.0
	CAR	714	69	88	98	21	78	6.5	2.6
	LAC	168	...	100	100	100	100	5.5	0.0
	DOM	247	...	2	89	7	11	1.3	0.0
MEX	HTI	320	88	91	96	68	66	0.5	0.6
	MEX	139	...	95	96	91	85	3.0	0.0
	NOA
	CAN
	USA
SOC	ARG	809	...	18	87	70	47	0.6	1.4
	CHL	798	84	36	90	92	92	1.1	0.0
	PRY	1063	89	80	96	79	69	5.4	0.0
	URY	165	...	0	0	0	0	0.0	0.0
	Total y promedio*		52145	36	83	85	73	76	1.8

*ponderado

... No se recibió informe