

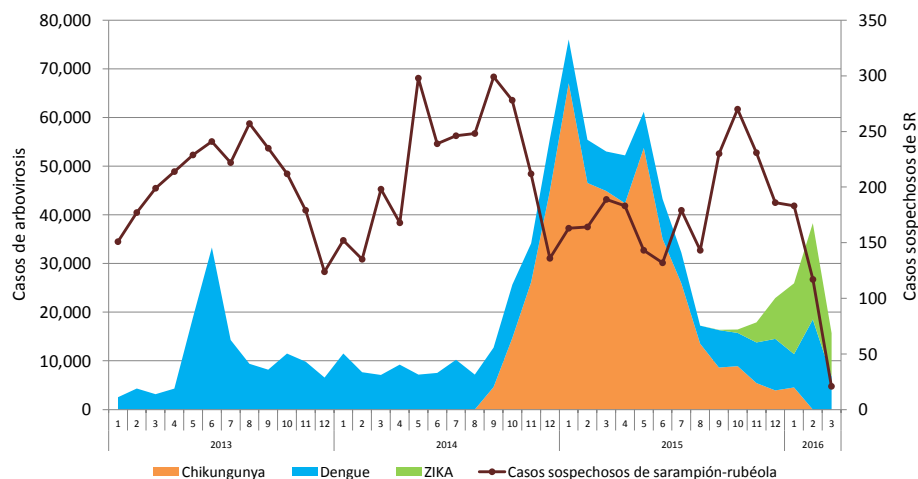
Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Tendencia en el reporte de casos sospechosos de sarampión/rubéola y arbovirosis en Colombia, 2013-2016*

Los virus de chikungunya y Zika fueron introducidos en Colombia en septiembre del 2014 y agosto del 2015 respectivamente, y los casos reportados para ambos virus y dengue empezaron a incrementarse. Este aumento no se observó para la notificación de los casos sospechosos de sarampión y rubéola (SR); esto puede deberse a que el país utiliza una definición de caso sospechoso más específica, y posibles atrasos en el ingreso de los datos al sistema de vigilancia de FGL-IM.

Estas observaciones resaltan la importancia de actualizar semanalmente la información de vigilancia de SR a nivel de los países, que permita hacer un análisis confiable e integrado con la vigilancia de arbovirosis, para la toma de decisiones basada en evidencia.



Fuente: Informe del país a los sistemas de vigilancia de OPS
*Datos hasta 7 de abril del 2016.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-13 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	21	2000/40	2006/03	0	19	0	0	0	...
	COL	331	0	0	0	2015/36	0	0	0	2012/42	0	279	126	0	0	2005/34
	ECU	67	0	0	0	2012/28	0	0	0	2004/45	0	59	0	0	0	2011/14
	PER	85	0	0	0	2015/25	0	0	0	2006/45	0	62	0	0	0	2007/16
	VEN	26	0	0	0	2012/16	0	0	0	2007/51	5	21	0	0	0	...
BRA	BRA	487	0	0	0	2015/32	0	0	0	2014/40	0	285	15	0	0	2009/34
	CRI	4	0	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	0	2	0	0	0	...
	GTM	24	0	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	1	23	0	0	0	2005/00
	HND	16	0	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	1	15	5	0	0	2001/00
	NIC	4	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	0	4	4	0	0	2005/00
CAR	PAN	17	0	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	0	14	0	0	0	...
	SLV	14	0	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	5	0	0	0	2001/00
	CAR	118	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	104	9	0	0	1999/00
	LAC	104	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	104	0	0	0	...
	DOM	0	0	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	0	0	0	0	0	...
MEX	GLP	0	0	0	0	2011/28	0	0	0	...	0	0	0	2005/00
	GUF	0	0	0	0	2011/26	0	0	0	2010/06	0	0	0
	HTI	10	0	0	0	2001/39	0	0	0	2006/21	0	8	0	0	0	...
	MTQ	0	0	0	0	2011/27	0	0	0	...	0	0	0
	MEX	488	0	0	0	2015/02	0	0	0	2012/49	0	419	0	0	0	...
NOA	CAN	6	6 ^a	2016/11	0	1	1	2016/06	2015/50
	USA	3	3 ^a	2016/10	2015/00	2015/00
SOC	ARG	33	0	0	0	2014/36	0	0	0	2014/22	0	6	20	0	0	2009/27
	CHL	38	0	0	0	2015/27	0	0	0	2011/25	0	35	10	0	0	...
	PRY	122	0	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	3	103	0	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0
TOTAL	2009	0	9	9	--	0	1	1	--	10	1567	189	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 01-13 2016

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA							
CAP	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOM							
	GLP							
	GUF							
	HTI							
	MTQ							
MEX	MEX							
NOA	CAN	6			1			
	USA	3						
SOC	ARG							
	CHL							
	PRY							
	URY							
TOTAL	9	0	0	0	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 01-13 2016

País	Casos Pend. 2015	Acum. 2016	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-8	9	10	11	12	13		
BOL	0	2	1	0	1	0	10	
COL	16	52	31	15	6	0	0	0	16	
ECU	42	8	3	2	1	2	0	...	12	
PER	21	23	12	1	3	1	3	3	27	
VEN	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
BRA	234	202	129	18	27	18	10	0	41	
CRI	0	2	1	1	0	0	0	0	50	
GTM	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
PAN	1	3	0	0	0	2	0	1	18	
SLV	9	9	9	0	0	64	
CAR	1	14	2	5	3	2	2	0	12	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	
	DOM	48	0	0	0	0	0	...	0	
	GLP	0	0	0	0	0	0	
	GUF	0	0	0	0	0	0	
	HTI	7	2	1	0	1	0	0	20	
	MTQ	0	0	0	0	0	0	
MEX	MEX	7	0	0	0	0	0	0	0	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	21	27	24	2	1	0	0	82	
	CHL	23	3	1	0	0	0	2	8	
	PRY	10	16	5	1	3	7	0	13	
	URY	0	0	0	0	
TOTAL	441	363	219	45	46	32	17	4	18	

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-13, 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 (2015/14-2016/13)		
	Total Unidades	% Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	3514	...	100	100	52	76	1.1	0.0
	COL	5345	95	79	87	80	92	4.4	1.4
	ECU	2184	...	79	99	76	86	1.9	0.0
	PER	7314	...	87	92	70	32	2.2	0.0
	VEN	13092	...	100	100	58	54	1.8	0.1
	BRA	13764	70	...	26	26	31	2.2	0.1
CAP	CRI	57	...	75	100	100	75	0.7	0.0
	GTM	1506	97	17	96	75	83	1.2	0.5
	HND	470	89	81	100	75	100	0.8	0.3
	NIC	185	...	25	100	100	75	1.7	0.3
	PAN	226	...	100	100	76	94	2.0	0.1
	SLV	1243	...	79	93	92	69	3.5	3.8
CAR	CAR	714	95	91	98	21	79	4.1	1.7
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	10.2	0.0
	DOM	247	...	0	0	0	0	0.4	0.0
	GLP	0.0	0.0
	GUF	0.4	0.0
	HTI	320	85	100	100	80	70	1.3	1.2
	MTQ	0.0	0.0
MEX	MEX	139	...	98	93	94	89	4.6	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	809	...	18	70	70	43	0.9	0.3
	CHL	817	87	18	89	91	100	4.0	0.4
	PRY	1050	91	70	98	86	84	8.2	0.3
	URY	165	...	0	0	0	0	0.2	0.0
Total y promedio*		55493	78	84	77	67	71	2.9	0.4

*ponderado

... No se recibió informe