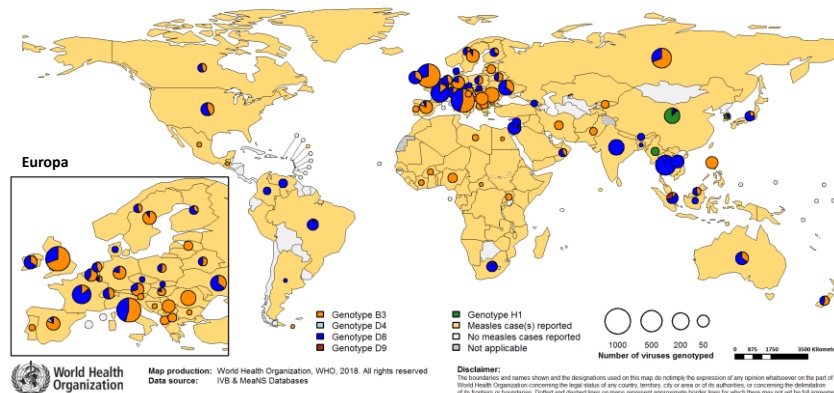


# Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



## Distribución global de genotipos de sarampión, Junio 2017 a Mayo 2018.



Fuente: base de datos MeaNS (genotipos) y base de datos de Inmunizaciones de la OMS (Incidencia) a partir del 2018-07-12 y cubriendo el período 2017-06-01 a 2018-05-31. Gráficos de picos proporcionales al número de virus secuenciados

Tabla.1

### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-33, 2018

Subregión y país	Casos sospechosos 2018	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	109	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	101	0	0	0	...
	COL	3492	0	62	2018-32	0	0	0	2012-31	0	3324	250	0	0	2005-34
	ECU	573	0	19	2018-28	0	0	0	2004-49	0	469	0	0	0	2011-14
	PER	383	0	3	2018-28	0	0	0	2009-04	0	341	1	0	0	2007-16
	VEN	...	...	3545	2018-33	...	...	...	2007-51	...	...	...	...	...	...
BRA	BRA	8362	50	1050	2018-31	0	0	0	2014-40	0	1224	25	0	0	2009-34
CAP	CRI	26	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	24	19	0	0	...
	GTM	444	0	1	2018-03	0	0	0	2006-31	26	407	5	0	0	2005-00
	HND	161	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	160	13	0	0	2001-00
	NIC	170	0	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	154	29	0	0	2005-00
	PAN	48	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	46	3	0	0	...
	SLV	321	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	302	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	252	0	1	2018-03	0	0	0	2008-18	0	246	62	0	0	1999-00
LAC	CUB	1093	0	0	1993-27	0	0	0	2004-06	0	1093	0	0	0	1989-10
	DOM	55	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	8	17	0	0	0	...
	HTI	116	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	29	8	0	0	...
MEX	MEX	2900	0	5	2018-16	0	2	2	2018-07	0	2698	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	19	2018-28	...	...	...	2016-06	...	...	...	...	...	2015-50
	USA	...	...	124	2018-32	...	...	...	2017-16	...	...	...	...	...	2017-00
SOC	ARG	307	0	6	2018-28	0	0	0	2014-22	1	134	19	0	0	2009-27
	CHL	192	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	175	104	0	0	...
	PRY	482	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	71	404	0	0	0	2003-06
	URY	0	0	0	1999-08	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>		<b>19486</b>	<b>50</b>	<b>4835</b>	<b>4885</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>--</b>	<b>106</b>	<b>11348</b>	<b>538</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 20 de julio de 2018, Washington, D.C. OPS/OMS. 2018. Datos reportados oficialmente hasta la fecha.; (b) Datos provisionales.



# 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 01-33, 2018

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL			3				
	COL	59						
	ECU <sup>a</sup>	11	8					
	PER	1		2				
	VEN <sup>a</sup>			3545				
BRA	BRA	59	46	995				
CAP	CRI							
	GTM	1						
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR	1						
LAC	CUB							
	DOM							
	HTI							
MEX	MEX	2	3					
NOA	CAN	14	2	3				
	USA	51	70	3				
SOC	ARG	2	1	3				
	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>201</b>	<b>130</b>	<b>0</b>	<b>4554</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-33,2018

País	Casos Pend. 2017	Acum. 2018	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-28	29	30	31	32	33		
BOL	1	8	8	...	...	...	...	...	...	7
COL	14	106	98	3	3	2	0	0	0	3
ECU	0	85	85	0	0	0	0	...	...	16
PER	4	39	29	4	3	2	1	0	0	10
VEN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
BRA	27	0	0	1090	875	731	0	...	...	731
CRI	0	2	2	0	0	0	0	0	0	8
GTM	11	10	10	0	0	0	0	0	0	2
HND	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
NIC	0	16	2	0	4	2	8	0	0	8
PAN	0	2	1	0	0	1	0	...	...	4
SLV	0	19	16	2	1	0	0	0	0	6
CAR	1	5	3	1	0	0	0	1	4	4
LAC	CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	DOM	243	30	30	...	...	...	...	...	55
	HTI	27	87	87	0	0	0	0	0	75
MEX	MEX	0	195	144	8	6	11	18	8	7
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	2	166	165	0	0	0	0	1	54
	CHL	1	17	8	2	1	1	3	2	13
	PRY	0	7	6	0	0	1	0	0	2
	URY	0	0	0	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>331</b>	<b>795</b>	<b>695</b>	<b>1110</b>	<b>893</b>	<b>751</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	

I: importado; RI: relacionado con importación;

CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

(a) Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud.

Actualización Epidemiológica, Sarampión. 8 de junio de 2018, Washington, D.C. OPS/OMS. 2018;

... No se recibió informe actualizado

**Tabla 4.**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-33, 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 (2017/34-2018/33)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	100	99	75	84	1.1	0.0
	COL	5143	97	83	98	89	95	8.1	3.4
	ECU	2184	73	99	94	69	62	4.5	0.0
	PER	7781	...	89	90	80	52	1.5	0.0
	VEN	13092	...	...	...	...	...	...	...
BRA	BRA	16426	81	...	56	56	50	3.9	0.1
CAP	CRI	57	...	62	96	88	100	0.9	28.8
	GTM	1541	98	49	99	69	88	2.9	0.1
	HND	470	90	78	98	85	98	2.6	3.0
	NIC	185	100	96	99	95	96	4.8	5.2
	PAN	324	...	81	90	63	88	1.6	0.5
	SLV	1266	...	62	98	97	93	7.2	0.0
CAR	CAR	766	80	88	97	16	76	3.9	12.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	12.1	0.0
	DOM	247	...	20	100	22	16	2.3	0.0
	HTI	652	...	93	97	44	13	1.5	1.2
MEX	MEX	20530	94	97	99	93	85	3.2	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	...	11	73	71	70	1.0	1.9
	CHL	783	85	35	74	85	93	1.4	9.5
	PRY	1175	98	84	99	88	95	10.1	0.3
	URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>		<b>76386</b>	<b>57</b>	<b>85</b>	<b>79</b>	<b>73</b>	<b>71</b>	<b>3.9</b>	<b>0.8</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado