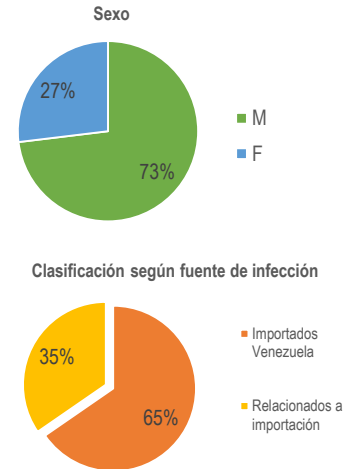
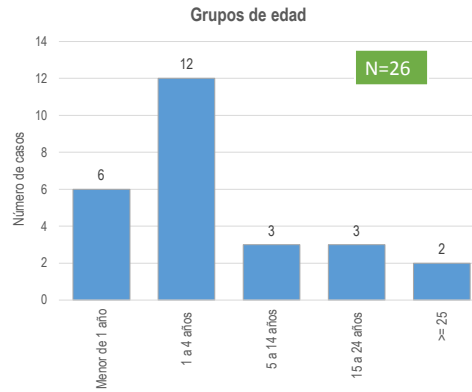


# Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



## Características del brote de sarampión en Colombia, 2018\*

Durante el 2018, Colombia confirmó 26 casos de sarampión en 8 departamentos; la fecha de inicio de exantema del último caso es el 25 de mayo. Del total de casos, el 46% se reportó en el grupo de 1-4 años. El 92% de los casos fueron ciudadanos venezolanos que ingresaron al país durante su periodo de transmisibilidad, por lo que la exposición al virus ocurrió en Venezuela. También, hubo transmisión secundaria en personas venezolanas que residían en Colombia. El genotipo identificado es el mismo linaje del D8 aislado en Venezuela. Las acciones de control de brotes continúan en cada departamento.



Fuente: Instituto Nacional de Salud, Colombia

\*Datos hasta el 30 de mayo de 2018

Tabla.1

### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-21, 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	92	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	84	0	0	0	...
	COL	1719	0	26	26	2018-20	0	0	0	2012-31	0	1627	172	0	0	2005-34
	ECU	238	0	7	7	2018-19	0	0	0	2004-49	0	154	0	0	0	2011-14
	PER	221	0	2	2	2018-08	0	0	0	2009-04	0	198	1	0	0	2007-16
BRA	VEN	...	0	904	904 <sup>a</sup>	2018-17	0	0	0	2007-51	...	...	0	0	0	...
	BRA	1686	0	173	173	2018-20	0	0	0	2014-40	0	548	12	0	0	2009-34
CAP	CRI	26	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	23	19	0	0	...
	GTM	312	0	1	1	2018-03	0	0	0	2006-31	20	281	4	0	0	2005-00
	HND	128	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	127	8	0	0	2001-00
	NIC	133	0	0	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	125	19	0	0	2005-00
	PAN	30	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	30	3	0	0	...
	SLV	158	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	138	0	0	0	2001-00
	CAR	161	0	1	1	2018-03	0	0	0	2008-18	0	153	18	0	0	1999-00
	LAC	CUB	344	0	0	0	1993-27	0	0	0	2004-06	0	344	0	0	0
MEX	DOM	32	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...
	HTI	98	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	24	6	0	0	...
	MEX	1645	0	4	4 <sup>a</sup>	2018-10	0	0	0	2017-19	0	1284	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	11	11	2018-18	...	...	...	2016-06	0	0	0	...	...	2015-50
	USA	...	...	84	84 <sup>b</sup>	2018-20	...	...	...	2017-16	0	0	0	...	...	2017-00
SOC	ARG	192	0	3	3	2018-12	0	0	0	2014-22	0	68	17	0	0	2009-27
	CHL	70	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	60	44	0	0	...
	PRY	348	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	34	291	0	0	0	2003-06
	URY	0	0	0	0	1999-08	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>	<b>7633</b>	<b>0</b>	<b>1216</b>	<b>1216</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>54</b>	<b>5559</b>	<b>323</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 7 de mayo de 2018, Washington, D.C. OPS/OMS. 2018; (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 01-21, 2018

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL	17	9					
	COL	6	1					
	ECU						2	
	PER						904	
	VEN <sup>a</sup>						68	
BRA	BRA	59	46					
CAP	CRI							
	GTM	1						
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR	1						
LAC	CUB							
	DOM							
	HTI							
MEX	MEX	2	2					
NOA	CAN	11						
	USA	33	51					
SOC	ARG	2	1					
	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>132</b>	<b>110</b>	<b>0</b>	<b>974</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 01-21, 2018

País	Casos Pend. 2017	Acum. 2018	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-16	17	18	19	20	21		
BOL	1	8	4	0	1	0	1	2	9	
COL	14	66	43	8	7	4	4	0	4	
ECU	0	77	77	0	0	0	...	...	32	
PER	5	21	17	2	1	1	0	0	10	
VEN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
BRA	27	0	582	69	90	157	0	...	0	
CRI	0	3	2	0	1	0	0	0	12	
GTM	11	10	9	0	0	1	0	0	3	
HND	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
NIC	0	8	2	0	0	3	3	0	6	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
SLV	1	20	17	0	2	1	0	0	13	
CAR	1	7	3	0	1	2	1	0	4	
LAC	CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	
	DOM	243	32	31	0	0	0	1	100	
	HTI	27	74	52	2	9	7	3	76	
MEX	MEX	0	356	271	29	33	23	0	22	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	19	121	119	1	1	0	0	63	
	CHL	0	10	4	1	0	3	1	14	
	PRY	0	23	20	0	2	0	0	7	
	URY	0	0	0	0	0	0	...	0	
<b>TOTAL</b>	<b>353</b>	<b>839</b>	<b>1256</b>	<b>112</b>	<b>148</b>	<b>202</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>11</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. 7 de mayo 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 01-21, 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 (2017/22-2018/21)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	100	98	77	84	1.1	0.0
	COL	5133	97	84	97	91	96	5.1	2.2
	ECU	2184	...	99	98	63	68	2.7	0.0
	PER	7781	...	90	95	82	61	1.1	0.0
	VEN	13092	...	100	97	54	55	4.2	0.6
BRA	BRA	15498	79	...	59	59	50	0.8	0.0
CAP	CRI	57	...	62	96	88	100	1.4	28.8
	GTM	1541	98	39	99	68	87	2.4	0.1
	HND	470	91	77	97	84	98	2.8	2.7
	NIC	185	100	97	99	95	97	5.1	4.4
	PAN	324	...	87	90	70	87	1.4	0.5
	SLV	1266	...	66	94	98	90	5.5	0.0
CAR	CAR	766	90	84	98	21	65	3.2	8.3
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	12.5	0.0
	DOM	247	...	19	100	0	0	3.2	0.0
	HTI	652	87	96	97	45	12	1.7	1.1
MEX	MEX	20083	...	98	99	93	81	2.9	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	...	11	64	74	72	0.9	1.8
	CHL	783	81	36	83	92	87	1.0	7.5
	PRY	1168	94	82	99	85	91	9.4	0.3
	URY	155	...	0	0	0	0	0.1	0.0
<b>Total y promedio*</b>		<b>74994</b>	<b>30</b>	<b>84</b>	<b>88</b>	<b>80</b>	<b>78</b>	<b>2.4</b>	<b>0.7</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado