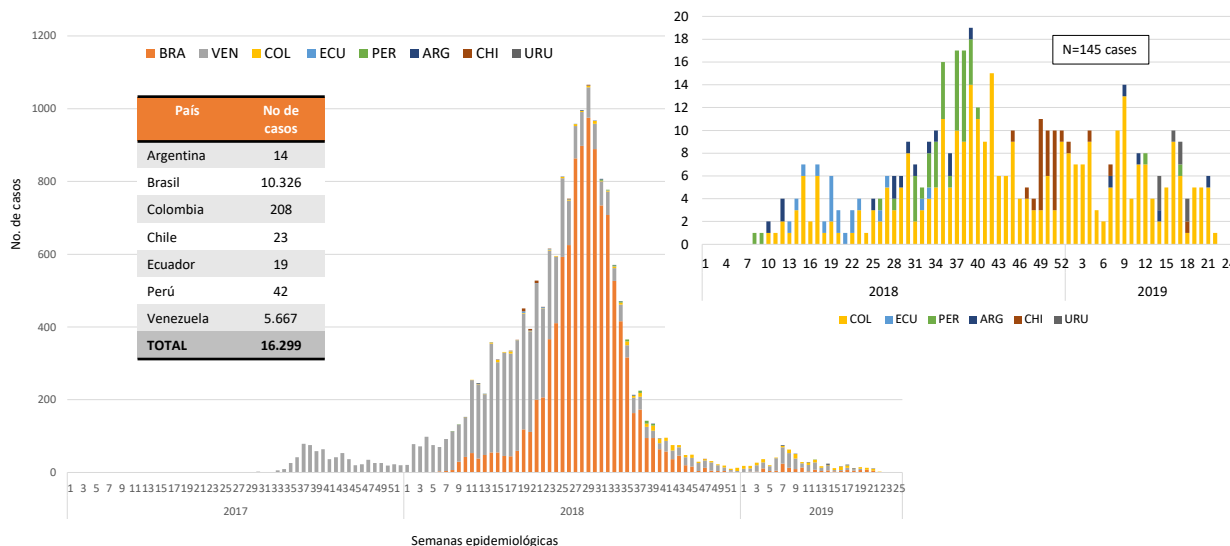




### Distribución de casos confirmados de sarampión por fecha de inicio de exantema. América del Sur, 2017 al 2019\*



Fuente: Reportes de vigilancia enviados a la Unidad de Inmunizaciones, OPS/OMS y Actualización Epidemiológica, Sarampión. 18 de Junio del 2019  
\*Datos hasta la semana epidemiológica 25, 2019

Tabla.1

#### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-25, 2019

Subregión y país	Casos sospechosos 2019	Sarampión confirmado 2019				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2019			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2019		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmado de SRC	
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	37	0	...	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	5	0	0	0	...	
	COL	1412	0	125	125	2019-22	0	0	0	2012-31	1	1195	141	0	0	2005-34	
	ECU	2	0	0	0	2018-33	0	0	0	2004-49	0	2	0	...	...	2011-14	
	PER	260	0	2	2	2019-17	0	0	0	2009-04	0	247	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	230	32	277	332 <sup>a</sup>	2019-24	0	0	0	2007-51	9	66	19	0	0	...	
	BRA	2007	12	131	143	2019-25	...	...	...	2014-40	0	1302	22	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	45	0	10	10 <sup>a</sup>	2019-13	0	0	0	2001-39	0	34	25	0	0	...
	GTM	208	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	1	201	2	0	0	2005-00
CAR	HND	154	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	142	9	0	0	2001-00
	NIC	334	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	3	254	11	0	0	2005-00
	PAN	32	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	29	0	0	0	...
	SLV	195	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	195	0	0	0	2001-00
LAC	CAR	179	0	2	1	3	2019-17	0	0	0	2008-18	0	145	6	0	0	1999-00
	CUB	1146	0	1	...	1 <sup>a</sup>	2019-24	0	0	0	2004-06	0	1146	0	0	0	1989-10
	DOM	79	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	4	58	0	0	0	...
	HTI	131	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	23	14	0	0	...
MEX	MEX	2067	0	2	...	2	2019-22	0	0	0	2018-14	0	1858	0	0	0	...
	NOA	CAN	...	...	67	5	72	2019-25	...	...	...	2016-06	0	0	0	...	2018-39
SOC	USA	...	...	42	1035	1077 <sup>b</sup>	2019-25	...	...	...	2017-16	0	0	0	...	2017-00	
	ARG	27	0	5	...	5 <sup>a</sup>	2019-14	0	3	3	2019-16	0	20	0	0	0	2009-27
	CHL	554	0	5	...	5	2019-25	0	1	1	2019-14	0	531	75	0	0	...
	PRY	861	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	83	557	2	0	0	2003-06
URY	33	0	9	...	9 <sup>c</sup>	2019-19	...	...	...	2001-37	0	23	0	0	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>9993</b>	<b>44</b>	<b>378</b>	<b>1064</b>	<b>1786</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>--</b>	<b>101</b>	<b>8033</b>	<b>326</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 18 de junio del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019;

(b) Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>. Casos hasta 13 de junio 2019. El número de casos es preliminar y es sujeto a cambiar. Los datos son actualizados cada lunes; (c) Ministerio de Salud, Uruguay.



Tabla No.2

Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-25, 2019

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	En.	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL				11				
COL	114							
ECU								
PER	1	1						
VEN <sup>a</sup>			332					
BRA	39		48	56				
CAP	4	6						
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR	3							
LAC	1							
DOM								
HTI								
MEX	2			7				
NOA	36	29		17				
USA	57	1003						
SOC	3	1		1	3			
ARG	3	1			1			
CHL <sup>a</sup>	3	2				1		
PRY								
URY <sup>b</sup>		8		1				
<b>TOTAL</b>	<b>263</b>	<b>1050</b>	<b>380</b>	<b>93</b>	<b>4</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 01-25, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-20	21	22	23	24	25		
BOL	2	32	32	...	...	...	...	...	...	86
COL	184	91	87	0	3	1	0	0	0	6
ECU	84	0	0	0	0	0	0	...	...	0
PER	1	11	2	0	0	2	4	3	...	4
VEN	7	8	8	0	0	0	0	...	...	3
BRA	465	522	270	74	63	45	25	45	...	26
CRI	23	1	1	0	0	0	0	0	0	2
GTM	12	6	6	0	0	0	0	0	0	3
HND	0	12	12	0	0	0	0	0	0	3
NIC	0	77	63	9	5	...	...	...	...	23
PAN	0	3	2	0	0	1	...	...	...	9
SLV	0	0	0	0	0	0	...	...	...	0
CAR	0	31	8	3	6	7	5	2	...	17
CUB	0	0	0	0	0	0	...	...	...	0
DOM	18	17	17	0	0	0	0	0	0	22
HTI	56	108	104	3	1	0	0	0	0	82
MEX	0	207	80	6	19	39	30	33	...	10
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	333	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	2	17	11	0	1	0	2	3	...	3
PRY	24	221	129	20	7	16	29	20	...	26
URY	0	2	2	0	...	...	...	...	...	6
<b>TOTAL</b>	<b>1211</b>	<b>1366</b>	<b>834</b>	<b>115</b>	<b>105</b>	<b>111</b>	<b>95</b>	<b>106</b>	<b>14</b>	

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 18 de junio del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019;

(b) Ministerio de Salud, Uruguay.

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-24, 2019

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 (2018/25-2019/24)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	19	24	78	89	1.0	0.0
COL	5156	97	92	96	92	96	9.9	7.0
ECU	2184	...	100	100	100	100	2.1	0.0
PER	7781	...	91	98	89	45	3.1	0.0
VEN	13092	...	100	69	12	16	2.3	0.3
BRA	7680	74	49	85	70	48	0.6	0.1
CAP								
CRI	57	100	73	89	88	80	1.5	3.1
GTM	1541	98	81	97	65	91	1.7	0.2
HND	470	91	74	98	82	99	2.5	1.7
NIC	185	...	95	97	94	79	7.6	4.9
PAN	324	...	91	91	75	94	1.6	0.0
SLV	0	...	73	98	97	95	6.5	0.0
CAR	763	85	83	97	7	79	4.0	10.2
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	27.1	0.0
DOM	247	...	30	95	86	72	1.0	0.0
HTI	652	79	90	95	73	69	1.7	0.9
MEX	20239	97	96	99	90	90	2.7	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	...	19	100	89	85	1.3	0.3
CHL	767	78	28	98	95	99	5.1	8.5
PRY	1253	97	65	85	79	69	19.2	0.1
URY	155	...	94	64	64	61	1.2	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>66155</b>	<b>53</b>	<b>77</b>	<b>94</b>	<b>84</b>	<b>80</b>	<b>3.1</b>	<b>0.8</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado