



### Casos de sarampión en viajeros internacionales y seguimiento de contactos

#### 2 casos confirmados de sarampión



estuvieron en un vuelo desde Buenos Aires, Argentina a Londres, Reino Unido el 3 de septiembre de 2019.

Los casos eran viajeros no vacunados, de 7 y 11 años de edad, que visitaron las ciudades de Buenos Aires y Luján durante su periodo de transmisibilidad. La fecha de inicio de exantema fue el 2 y 4 de septiembre.

Durante el vuelo, se identificaron ciudadanos de Brasil, Chile, Estados Unidos, Paraguay y Uruguay quienes han podido estar expuestos al virus del sarampión en el avión. Por lo tanto, las autoridades de salud están haciendo el seguimiento a estos pasajeros. Hasta la fecha, no se han confirmado casos secundarios.



Fuente: Informe de país a FPL-IM/OPS y Actualización Epidemiológica del Ministerio de Salud de Argentina. Accedido el 12 de septiembre de 2019 en el siguiente enlace: [https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/sarampion\\_alerta-11-09-2019.pdf](https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/sarampion_alerta-11-09-2019.pdf)

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-36, 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	72	0	0	...	0	0	0	2006-03	1	30	8	0	0	...	
	COL	3294	0	199	...	0	0	0	2012-31	1	1575	229	0	0	2005-34	
	ECU	2	0	0	0	0	0	0	2004-49	0	2	0	...	...	2011-14	
	PER	322	0	2	...	0	0	0	2009-04	0	313	0	0	0	2007-16	
	VEN	461	32	391	23	446 <sup>b</sup>	0	0	0	2007-51	9	182	19	0	0	...
BRA	BRA	26714	240	3461	...	...	...	...	2014-40	0	4669	30	0	0	2009-34	
	CAP	49	0	10	...	0	0	0	2001-39	0	38	25	0	0	...	
	GTM	321	0	0	...	0	0	0	2006-31	1	201	2	0	0	2005-00	
	HND	285	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	273	16	0	0	2001-00	
	NIC	622	0	0	...	0	0	0	2004-19	9	568	22	0	0	2005-00	
	PAN	52	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	47	0	0	0	...	
	SLV	377	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	377	0	0	0	2001-00	
CAR	CAR	251	0	3	1	4	0	0	2008-18	0	236	36	0	0	1999-00	
	LAC	2397	0	1	...	1 <sup>c</sup>	0	0	2004-06	0	2397	0	0	0	1989-10	
	DOM	140	0	0	...	0	0	0	2007-45	7	123	0	0	0	...	
MEX	HTI	182	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	57	18	0	0	...	
	MEX	3644	0	14	...	14	0	0	2018-14	0	3027	0	0	0	...	
NOA	CAN	...	...	102	9	111	...	...	2016-06	0	0	0	...	...	2018-39	
	USA	...	...	42	1173	1241 <sup>d</sup>	...	1	1	2019-03	0	0	0	...	2017-00	
	ARG	137	0	6	...	6	0	3	3	2019-16	0	127	0	0	2009-27	
SOC	CHL	669	0	8	...	8	0	1	1	2019-14	0	653	111	0	0	...
	PRY	1060	0	0	...	0	0	0	0	2005-21	87	739	2	0	0	2003-06
	URY	67	0	9	...	9	...	...	...	2001-37	0	56	0	0	...	
<b>TOTAL</b>	<b>41118</b>	<b>272</b>	<b>4248</b>	<b>1232</b>	<b>5752</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>--</b>	<b>115</b>	<b>15690</b>	<b>518</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Boletín Epidemiológico Semanal, SE 35, Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) Informes de Ministerio de Salud de Venezuela a OPS/OMS Venezuela (datos hasta semana epidemiológica 34); (c) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 7 de agosto del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019 (d) Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>. Casos hasta 5 de septiembre 2019. El número de casos es preliminar y es sujeto a cambiar. Los datos son actualizados cada lunes.



**Tabla No.2**  
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-36, 2019

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	En.	D	I	RI	CAP	D
AND				16				
BOL	62	121						
COL								
ECU								
PER	1	1						
VEN			446					
BRA	39		48	3614				
CAP	1	9						
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR	4							
LAC	1							
CUB <sup>a</sup>								
DOM								
HTI								
MEX	5	9						
NOA	41	62		8				
USA	57	1167		17	1			
SOC	4	1		1	3			
ARG	3	3		2	1			
CHL								
PRY								
URY	2	6		1				
<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>1379</b>	<b>494</b>	<b>3659</b>	<b>5</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 01-36, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-31	32	33	34	35	36		
BOL	3	41	41	0	0	0	0	...	57	
COL	184	111	107	1	0	2	1	0	3	
ECU	84	0	0	...	...	...	...	...	0	
PER	1	7	5	0	0	0	1	1	2	
VEN	2	8	8	0	0	0	0	...	2	
BRA	465	17995	5836	3290	3416	2960	2163	330	67	
CAP	23	1	1	0	0	0	0	0	2	
GTM	12	119	76	19	7	11	3	3	37	
HND	0	12	12	0	0	0	0	0	4	
NIC	0	45	18	5	10	5	5	2	7	
PAN	0	5	1	0	1	1	2	...	10	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CAR	0	11	10	0	1	0	0	0	4	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	10	10	0	0	0	...	...	7	
HTI	56	125	116	2	5	2	0	0	69	
MEX	0	603	317	40	52	64	57	73	17	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	261	1	1	0	0	0	0	0	1	
CHL	0	7	4	0	1	0	1	1	1	
PRY	9	234	177	8	11	12	17	9	22	
URY	0	2	2	0	0	...	...	...	3	
<b>TOTAL</b>	<b>1100</b>	<b>19337</b>	<b>6742</b>	<b>3365</b>	<b>3504</b>	<b>3057</b>	<b>2250</b>	<b>419</b>	<b>47</b>	

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

... No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 7 de agosto del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019.

**Tabla 4.**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-36, 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 (2018/37-2019/36)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	63	81	77	77	1,1	0,3
	COL	5232	98	93	96	93	97	8,1	8,2
	ECU	2184	...	100	100	100	100	1,2	0,0
	PER	7781	...	90	97	88	48	2,6	0,0
	VEN	13092	...	100	56	10	17	2,1	0,3
	BRA	...	...	49	85	70	47	12,5	0,1
CAP	CRI	57	...	73	86	86	79	1,4	3,7
	GTM	1541	98	86	97	63	87	2,1	0,0
	HND	470	91	78	99	80	98	3,7	2,1
	NIC	185	100	96	94	93	82	11,3	5,9
	PAN	324	0	96	94	79	96	1,6	0,0
	SLV	...	...	73	98	97	94	7,9	0,0
CAR	CAR	763	87	85	97	9	92	4,4	12,6
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	30,8	0,0
	DOM	247	...	19	96	84	76	1,4	0,0
	HTI	652	87	90	94	74	66	1,9	1,1
MEX	MEX	20277	97	95	99	90	90	3,3	0,0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	0	18	98	80	60	0,8	0,0
	CHL	767	87	24	99	96	98	5,3	10,7
	PRY	1256	99	75	87	84	75	20,5	0,1
	URY	155	0	97	55	55	46	2,0	0,0
<b>Total y promedio*</b>		<b>58592</b>	<b>51</b>	<b>63</b>	<b>89</b>	<b>76</b>	<b>61</b>	<b>7.1</b>	<b>1.1</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado