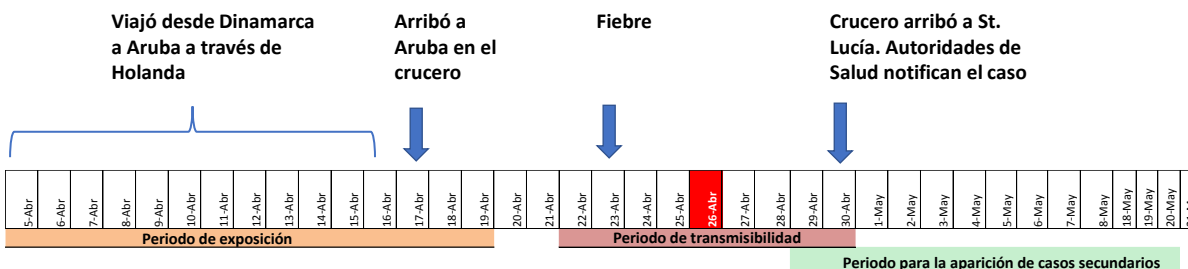




### Caso de sarampión abordado de un crucero



Santa Lucía notificó un caso de sarampión importado en un miembro de la tripulación del crucero *Freewinds*. La tripulante de 40 años, originaria de Alemania, llegó a Aruba el 17 de abril, procedente de Dinamarca, y abordó el barco ese mismo día. El caso permaneció en aislamiento desde el inicio de síntomas (22 de abril). Las autoridades de Santa Lucía se negaron a otorgar la "libre plática"<sup>1</sup> al crucero, es decir la autorización para embarcar/desembarcar en el país, hasta que se realice una investigación exhaustiva y una evaluación de riesgo, para evitar la dispersión del virus. Al no otorgar la "libre plática", Santa Lucía cumplió con las disposiciones del Reglamento Sanitario Internacional.

En el crucero se identificaron 216 tripulantes de 40 países y 76 pasajeros de 15 países; las nacionalidades de estas personas provienen de las Américas y otras regiones del mundo. Las medidas de control del brote están en curso y los resultados del genotipo están pendientes.

<sup>1</sup> [https://www.who.int/ihr/HR\\_2005\\_es.pdf](https://www.who.int/ihr/HR_2005_es.pdf)

**Tabla.1**  
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-17, 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	14	0	...	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	2	0	0	0	...		
	COL	1103	0	94	94	2019-17	0	0	0	2012-31	1	900	99	0	0	2005-34		
	ECU	...	...	...	...	2018-33	...	...	...	2004-49	...	...	...	...	...	2011-14		
	PER	140	0	2	2	2019-17	0	0	0	2009-04	0	134	0	0	0	2007-16		
	VEN	2	32	85	23	140 <sup>a</sup>	2019-13	0	0	0	2007-51	0	2	0	0	0	...	
BRA	BRA	950	...	72	...	72	2019-16	...	...	...	2014-40	...	483	8	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	34	0	9	...	9 <sup>a</sup>	2019-13	0	0	0	2001-39	0	24	37	0	0	...
	GTM	122	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	1	117	2	0	0	2005-00	
	HND	87	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	74	3	0	0	2001-00	
	NIC	233	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	3	150	11	0	0	2005-00	
CAR	PAN	10	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	8	0	0	0	...	
	SLV	91	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	69	0	0	0	2001-00	
	CAR	93	0	1	1	2	2019-08	0	0	0	2008-18	0	78	4	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	713	0	0	...	0	1993-27	0	0	0	2004-06	0	6	0	0	0	1989-10
	DOM	41	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	3	21	0	0	0	...	
MEX	HTI	73	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	17	10	0	0	...	
	MEX	1123	0	1	...	1	2019-07	0	0	0	2018-14	0	845	0	0	0	...	
NOA	CAN	...	...	42	4	46	2019-17	...	...	...	2016-06	...	...	...	...	...	2018-39	
	USA	...	...	42	662	704 <sup>b</sup>	2019-17	...	...	...	2017-16	...	...	...	...	...	2017-00	
SOC	ARG	16	0	4	...	4	2019-14	0	0	0	2014-22	0	12	0	0	0	2009-27	
	CHL	436	0	3	...	3	2019-06	0	0	0	2011-25	0	390	45	0	0	...	
	PRY	570	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	11	332	2	0	0	2003-06	
	URY	...	...	3	...	3 <sup>a</sup>	2019-13	...	...	...	2001-37	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>5851</b>	<b>32</b>	<b>358</b>	<b>690</b>	<b>1080</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>19</b>	<b>3664</b>	<b>221</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 17 de abril 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 26 de abril 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 01-17, 2019

Subregión y País		Sarampión				Rubéola			
		I	RI	En.	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL	83			11				
	COL								
PER <sup>a</sup>	PER <sup>a</sup>	1	1						
	VEN <sup>a</sup>			140					
BRA	BRA	25		47					
	CRI	3	6						
CAP	GTM								
	HND								
	NIC								
	PAN								
	SLV								
	CAR	2							
	LAC								
MEX	MEX	1							
	NOA	25	14		7				
SOC	USA	57	630		17				
	ARG	3	1						
URY <sup>a</sup>	CHL		1		2				
	URY <sup>a</sup>	1	2						
<b>TOTAL</b>		<b>201</b>	<b>655</b>	<b>187</b>	<b>37</b>	<b>0</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 01-17, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-12	13	14	15	16	17		
BOL	2	12	12	0	0	0	0	0	0	86
COL	184	108	86	3	9	3	7	0	0	10
ECU	84	...	...	...	...	...	...	...	...	...
PER	0	4	1	1	1	0	1	0	0	3
VEN	34	0	0	...	...	...	...	...	...	0
BRA	...	301	196	37	26	28	14	0	0	32
CRI	23	1	1	0	0	0	0	0	0	3
GTM	12	4	3	0	1	0	0	0	0	3
HND	0	13	13	0	0	0	0	...	...	15
NIC	0	80	8	6	29	19	17	1	1	34
PAN	0	2	2	...	...	...	...	...	...	20
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	...	0
CAR	1	13	2	2	3	2	0	4	4	14
CUB	0	641	641	0	...	...	...	...	...	90
DOM	18	17	15	2	0	0	0	0	0	41
HTI	56	56	31	10	6	8	1	0	0	77
MEX	0	277	130	20	26	40	34	27	27	25
CAN	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	360	0	0	0	0	0	0	...	...	0
CHL	3	43	26	1	6	4	3	3	3	10
PRY	25	227	86	14	32	30	31	34	34	40
URY	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>804</b>	<b>1799</b>	<b>1253</b>	<b>96</b>	<b>139</b>	<b>134</b>	<b>108</b>	<b>69</b>	<b>31</b>	

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

... No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 17 de abril del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019;

(b) Los casos de sarampión se confirmaron en miembros de la tripulación de un crucero.

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-17, 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 (2018/18-2019/17)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	14	43	83	83	1.1	0.0
	COL	5900	85	90	95	93	97	11.8	6.4
	ECU	2184	...	...	...	...	...	1.2	0.0
	PER	7781	...	89	97	89	37	3.0	0.0
	VEN	13092	...	100	100	50	50	5.3	0.0
CAP	BRA	6909	74	49	85	70	48	4.7	0.1
	CRI	57	...	74	85	86	79	1.5	5.5
	GTM	1541	96	73	98	66	91	1.9	0.2
	HND	470	90	83	99	83	99	2.0	1.4
	NIC	185	100	96	98	95	78	6.2	4.9
	PAN	324	...	90	100	60	100	1.2	0.0
	SLV	...	...	74	98	99	99	6.6	0.0
CAR	CAR	763	75	78	98	9	81	4.0	10.4
	LAC	168	...	100	100	100	100	26.6	0.0
MEX	CUB	247	...	15	95	90	65	1.0	0.0
	HTI	652	...	90	100	49	60	1.6	0.8
	MEX	20559	96	95	99	86	87	2.7	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	...	6	100	94	94	1.5	0.3
	CHL	768	72	33	97	95	100	5.1	7.4
	PRY	1253	95	64	79	76	60	16.3	0.1
	URY	155	...	...	...	...	...	0.2	0.0
<b>Total y promedio*</b>		<b>66449</b>	<b>51</b>	<b>82</b>	<b>95</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>4.7</b>	<b>1.0</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado