



Dinámica de transmisión del virus del sarampión en Brasil, 2018 - 2019^a

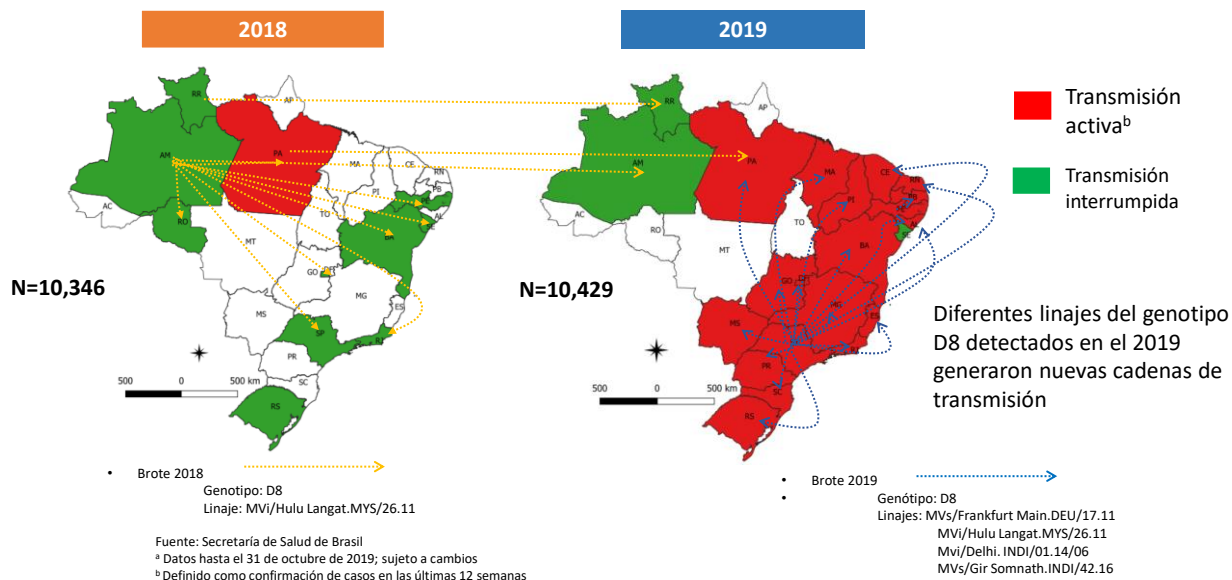


Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-45, 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 confirmados de SRC
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*	
AND	BOL	111	0	0	...	0	0	0	2006-03	1	106	8	0	0	...	
	COL	4037	1	214	...	0	0	0	2012-31	1	1733	292	0	0	2005-34	
	ECU	174	0	0	0	0	0	0	2018-33	0	162	0	0	0	2011-14	
	PER	398	0	2	...	0	0	0	2019-18	0	387	0	0	0	2007-16	
	VEN	1447	100	397	23	520 ^b	0	0	0	2019-44	6	237	19	0	0	...
BRA	BRA	54911	2596	9291	...	0	0	0	2019-44	0	22636	30	0	0	2009-34	
	CAP	49	0	10	...	0	0	0	2019-13	0	38	25	0	0	...	
	GTM	337	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	201	2	0	0	2005-00	
	HND	330	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	318	18	0	0	2001-00	
	NIC	663	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	631	26	0	0	2005-00	
CAR	PAN	61	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	56	0	0	0	...	
	SLV	474	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	474	0	0	0	2001-00	
	CAR	305	0	3	1	4	0	0	0	2019-07	0	291	43	0	0	1999-00
	LAC	CUB	3083	0	1	...	1 ^b	0	0	2019-24	0	3083	0	0	0	1989-10
	DOM	153	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	134	0	0	0	...	
MEX	HTI	184	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	131	18	0	0	...	
	MEX	4766	0	20	...	20	0	0	2019-37	0	3937	0	0	0	...	
	NOA	CAN	104	9	113	...	2019-45	...	0	2018-39	
	USA	1262	...	1262	2019-45	...	0	2017-00	
	SOC	ARG	201	0	46	...	46	0	3	2019-44	0	150	0	0	0	2009-27
URY	CHL	756	0	10	...	10	0	1	2019-43	0	725	136	0	0	...	
	PRY	1337	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	1031	3	0	0	2003-06	
	URY	70	0	9	...	9	2019-22	...	58	0	0	0	...	
TOTAL	73847	2697	11369	33	14099	--	0	4	4	--	114	36519	620	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Boletín Epidemiológico Semanal, SE 45, Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 1 de noviembre del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019.



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-45, 2019

Subregión y País		Sarampión				Rubéola			
		I	RI	En.	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL				19				
	COL	66	130						
	ECU								
	PER	1	1						
	VEN			520					
BRA	BRA	39		48	11800				
	CRI	1	9						
	GTM								
	HND								
	NIC								
CAR	PAN								
	SLV								
	CAR	4							
	LAC	1							
	CUB ^a								
MEX	DOM								
	HTI								
	MEX	6	14						
NOA	CAN	42	62		9				
	USA	133	1118		11				
SOC	ARG	5	1		40	1			2
	CHL	5	5			1			
	PRY								
	URY	2	6		1				
TOTAL		305	1346	568	11880	2	0	0	2

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-45, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-40	41	42	43	44	45		
BOL	3	4	4	0	0	0	0	...	4	
COL	184	118	117	1	0	0	0	0	3	
ECU	84	8	8	0	0	0	0	...	5	
PER	0	9	4	0	1	2	0	2	2	
VEN	2	3	3	0	0	0	0	0	0	
BRA	465	19903	14148	2239	1928	1219	369	0	36	
CRI	23	1	1	0	0	0	0	0	2	
GTM	12	135	135	0	0	0	0	...	40	
HND	0	12	12	0	0	0	0	0	4	
NIC	0	23	12	1	4	3	3	0	3	
PAN	0	5	2	1	1	1	0	...	8	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CAR	0	10	8	0	1	0	0	1	3	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	11	11	0	0	0	0	...	7	
HTI	56	53	53	0	0	0	0	0	29	
MEX	0	809	662	22	41	32	22	30	17	
CAN	
USA	
ARG	107	2	2	0	0	0	0	0	1	
CHL	0	19	13	2	2	0	2	0	3	
PRY	8	218	122	5	21	25	20	25	16	
URY	0	3	3	4	
TOTAL		944	21346	15320	2271	1999	1282	416	58	29

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido ... No se recibió informe actualizado
(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 1 de noviembre 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 01-45, 2019

Subregión y País		% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% de 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 (2018/46-2019/45)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	60	63	65	64	1.2	0.3
	COL	5175	97	93	96	92	97	5.6	9.1
	ECU	2184	...	86	97	77	91	1.7	0.0
	PER	7781	...	87	96	84	49	1.6	0.0
	VEN	13092	...	100	61	10	17	1.8	0.3
CAP	BRA	72	82	85	21	25.6	0.1
	CRI	57	...	73	86	86	79	1.1	3.7
	GTM	1541	...	85	97	63	86	2.0	0.0
	HND	470	90	78	99	81	98	4.0	2.3
	NIC	185	100	97	95	93	83	11.2	6.2
CAR	PAN	324	...	93	95	75	97	1.6	0.0
	SLV	73	98	97	95	8.2	0.0
	CAR	763	89	85	97	8	85	4.2	13.2
	LAC	CUB	168	...	100	100	100	31.7	0.0
	DOM	247	...	22	97	84	75	1.4	0.0
MEX	HTI	652	82	90	93	76	66	1.7	0.7
	MEX	20322	97	95	99	92	90	3.7	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	19	93	77	58	0.6	0.0
	CHL	767	81	22	98	96	97	5.5	10.7
	PRY	1258	98	76	88	85	78	22.0	0.2
	URY	155	...	97	54	54	46	2.0	0.0
Total y promedio*		58582	48	88	94	84	85	11.2	1.1

*ponderado

... No se recibió informe actualizado