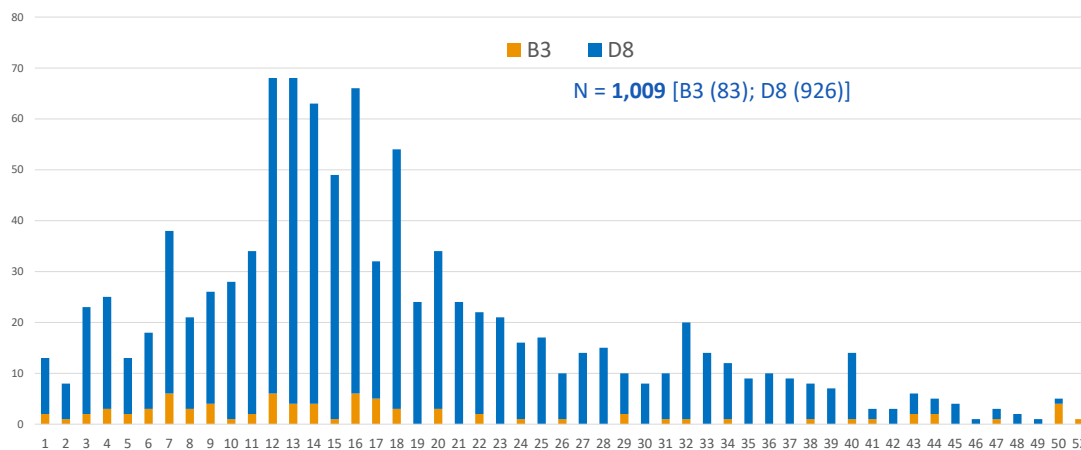




Genotipos de sarampión reportados al MeaNS* de casos confirmados. Región de las Américas, 2019**



21,682 casos confirmados en 14 países en 2019, al 9 de abril de 2020

*MeaNS: Measles Nucleotide Surveillance

**Fuente: Base de datos del MeaNS, al 24 de enero de 2020 y reporte de países.

Tabla.18

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-14, 2020

Subregión y país	Casos sospechosos 2020	Sarampión confirmado 2020				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2020			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2020		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	17	0	0	...	0	0	0	2000-40	0	0	0	2	15	0	0	0	...
	COL ^a	396	0	0	...	0	0	0	2019-51	0	0	0	0	...	77	0	0	2005-34
	ECU	0	2018-33	0	0	0	2011-14
	PER	41	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	0	30	0	0	0	2007-16
	VEN	3	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	0	0	0	3	19	0	0	...
BRA	BRA	8113	571	1623	...	2194	0	0	0	2020-13	0	1987	0	1987	0	0	0	2009-34
	CAP	4	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	0	0	0	2	0	0	0	...
	GTM	31	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	0	0	1	28	1	0	0	2005-00
	HND	59	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	0	0	0	59	2	0	0	2001-00
	NIC	38	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	0	0	2	24	9	0	0	2005-00
	PAN	12	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	0	0	0	7	0	0	0	...
	SLV	3	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	0	0	0	3	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	43	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	33	12	0	0	1999-00
	LAC	481	0	0	...	0	0	0	2019-24	0	0	0	0	481	0	0	0	1989-10
	DOM	9	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	0	0	0	6	0	0	0	...
MEX	HTI	51	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	18	11	0	0	...
	MEX	1364	124 ^b	0	0	0	2020-14	0	915	0	915	0	0	0	...
NOA	CAN	1	...	1	0	0	0	2020-06	0	0	0	2018-39
	USA	12	...	12	2020-10	2017-00
SOC	ARG	...	0	54	...	54	0	0	0	2020-12	0	0	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL	38	0	2	...	2	0	0	0	2020-03	0	0	0	0	32	0	0	0
	PRY	390	0	0	...	0	0	0	0	1998-44	0	0	0	0	247	6	0	0
	URY	2	0	2	...	2	0	0	0	2020-07	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	11095	571	1694	0	2389	--	0	0	0	--	5	3890	137	0	0	0	--	

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) [Boletín Epidemiológico Semanal, SE 13-2020](#), Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) Dirección General de Epidemiología, Secretaría de Salud de México. Accedido el 10 de abril de 2020.

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/545985/Tabla_resumen_casos_confirmados_sarampion_2020.04.08.pdf



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-14, 2020

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				2194			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX				124			
NOA							
CAN	1						
USA	12						
SOC							
ARG	5			49			
CHL	2						
PRY							
URY		2					
TOTAL	20	2	0	2367	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-14, 2020

País	Casos Pend. 2019	Acum. 2020	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-9	10	11	12	13	14		
BOL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	119
ECU	8
PER	13	11	10	0	0	0	0	0	1	27
VEN	3	0	0	0	0	0
BRA	7598	3929	2521	550	542	250	66	0	48	48
CRI	0	2	2	0	0	0	50
GTM	0	2	0	0	1	1	0	0	0	6
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	4	12	0	1	5	2	1	3	32	32
PAN	1	5	4	1	42	42
SLV	0	0	0	0	0
CAR	6	10	8	1	0	1	0	0	23	23
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	20	3	1	2	0	0	33	33
HTI	34	33	20	4	5	4	0	0	65	65
MEX	248	349	40	24	40	67	102	76	26	26
CAN
USA
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	9	4	4	0	0	0	0	0	11	11
PRY	86	143	130	5	5	0	1	2	37	37
URY	3	0	0	0	0
TOTAL	8155	4503	2740	588	598	325	170	82	40	

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

... No se recibió informe actualizado

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-14, 2020

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 (2019/15-2020/14)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	88	65	44	63	1.3	0.3
COL	5225	94	2.0	6.0
ECU	2184
PER	7781	...	95	83	67	58	1.4	0.0
VEN	13092	...	100	100	0	0	0.5	0.6
BRA	30.6	0.1
CAP								
CRI	57	...	100	100	100	75	1.2	8.4
GTM	1541	98	100	100	58	94	1.6	0.1
HND	469	91	95	98	78	95	4.2	1.4
NIC	185	100	95	97	95	97	8.3	3.3
PAN	324	...	75	100	100	100	1.3	0.0
SLV	1271	...	100	100	100	33	6.1	0.0
CAR								
CAR	763	...	67	88	13	63	4.1	4.5
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	25.8	0.0
DOM	247	...	56	89	78	44	1.1	0.0
HTI	659	84	84	98	43	55	1.6	1.5
MEX	20244	97	96	98	82	80	4.1	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	7	94	57	59	0.7	0.0
CHL	767	...	8	95	92	94	2.3	7.4
PRY	1288	...	72	89	76	81	20.9	0.8
URY	155	...	100	0	0	0	1.9	0.0
Total y promedio*	59861	45	91	96	82	84	12.6	0.9

*ponderado

... No se recibió informe actualizado