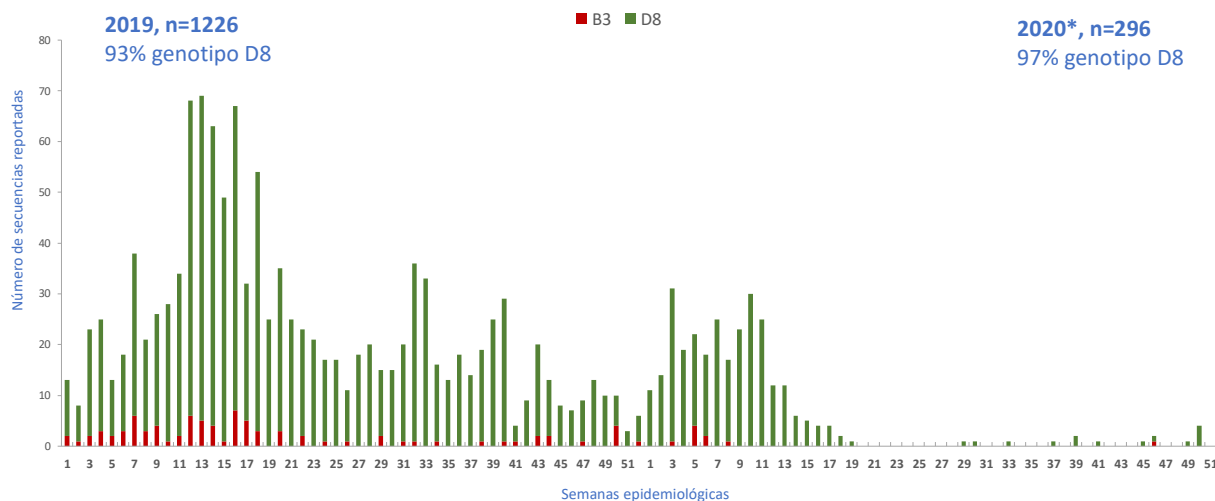




Genotipos de sarampión reportados al MeaNS*. Las Américas, 2019-2020**



*MeaNS: Measles Nucleotide Surveillance

**Fuente: Base de datos del MeaNS, al 30 de abril de 2021.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-17, 2021

Subregión y país	Casos sospechosos 2021	Sarampión confirmado 2021				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2021			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2021		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 15	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	0	14	0	0	0	...
	COL	2020-09	2012-31	2005-34
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14
	PER 17	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	12	0	0	0	2007-16
	VEN 389	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	6	383	0	0	0	...
BRA	BRA 984	92	287	...	379	2021-15	0	0	0	2014-40	0	406	11	0	0	2009-34
CAP	CRI 10	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	8	27	0	0	...
	GTM 38	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	37	1	0	0	2005-00
	HND 11	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	11	7	0	0	2001-00
	NIC 48	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	40	18	0	0	2005-00
	PAN 3	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	3	0	0	0	...
	SLV 37	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	37	0	0	0	2001-00
CAR	CAR 2	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	1	0	0	0	1999-00
LAC	CUB 85	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	85	0	0	0	1989-10
	DOM 10	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	1	8	0	0	0	...
	HTI 56	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	29	12	0	0	...
MEX	MEX 284	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	226	0	0	0	...
NOA	CAN	0	2020-06	0	0	0	2019-50	2018-39
	USA	0	2020-48	2019-03	2017-00
SOC	ARG 0	0	0	...	0	2020-12	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL 9	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	9	28	0	0	...
	PRY 187	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	184	1	0	0	2003-06
	URY 0	0	0	...	0	2020-07	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
TOTAL	2185	92	287	...	379	--	0	0	0	--	8	1493	105	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-17 2021

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				379			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN							
USA							
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	0	0	0	379	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-17, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-12	13	14	15	16	17		
BOL	1	1	0	1	1	0	0	...	7	
COL	158	
ECU	25	
PER	2	5	1	0	1	0	2	1	29	
VEN	46	106	90	5	10	1	0	0	27	
BRA	511	199	122	22	20	26	9	0	20	
CRI	0	2	2	0	0	0	0	...	20	
GTM	7	1	1	0	0	0	3	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	8	0	0	0	2	4	2	17	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SLV	0	0	0	0	
CAR	0	1	0	0	0	0	1	0	50	
CUB	0	0	0	0	
DOM	1	1	0	0	0	0	0	1	10	
HTI	18	27	18	2	2	4	1	0	48	
MEX	153	58	21	5	4	6	11	11	20	
CAN	
USA	
ARG	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRY	11	2	2	0	0	0	0	0	1	
URY	1	0	0	0	
TOTAL	936	411	257	35	38	39	28	15	19	

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

... No se recibió informe actualizado

* Pendiente la clasificación final

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-17, 2021

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 (2020/19-2021/17)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	93	100	80	1.0	0.0
	COL	9224	0.4	4.4
	ECU	2184	0.2	0.0
	PER	7781	...	82	82	50	0.1	0.0
	VEN	13092	...	92	90	29	0.2	0.0
	BRA	...	71	91	1.4	0.1
CAP	CRI	82	100	100	100	100	1.0	23.0
	GTM	1541	...	100	100	79	0.4	0.0
	HND	469	93	100	100	91	0.6	0.8
	NIC	185	...	100	96	92	2.0	3.2
	PAN	324	...	100	100	100	0.4	0.0
	SLV	1291	...	95	86	100	1.8	0.0
CAR	CAR	758	50	0	50	0	0.2	1.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	9.5	0.0
	DOM	247	...	0	90	67	0.4	0.0
	HTI	659	91	93	95	30	1.0	2.4
MEX	MEX	20210	95	94	100	98	0.9	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	0	0	0	...	0.0
	CHL	787	63	67	0	0	0.1	0.8
	PRY	1327	94	60	100	77	4.7	0.0
	URY	155	...	0	0	0	0.1	0.0
Total y promedio*		63925	35	89	95	78	1.1	0.8

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019, Online Edition. International Programs Center, Population Division, U.S. Census Bureau IDB Release Date: September 2019.