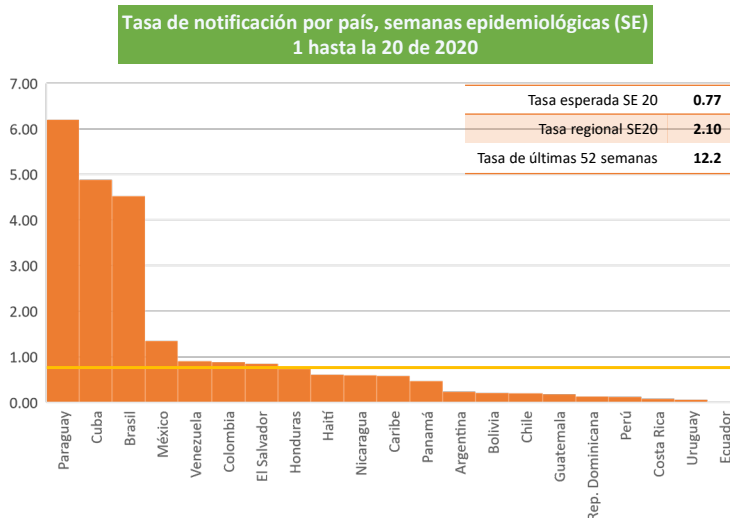




Tasa de Notificación de Casos Sospechosos de Sarampión Rubeola por 100,000 habitantes por países. América Latina y el Caribe, 2017-2020*

País	Tasa de casos sospechosos 2019	Tasa de casos sospechosos 2018	Tasa de casos sospechosos 2017
Brasil	31.6	5.4	0.9
Cuba	28.9	22.9	12.5
Paraguay	22.3	13.0	8.0
Nicaragua	10.5	4.4	3.7
El Salvador	8.6	8.1	4.3
Caribe	4.7	4.5	2.3
Chile	4.2	3.2	1.0
Colombia	4.1	13.4	2.6
México	4.0	3.2	2.7
Guatemala	2.1	3.0	1.1
Venezuela	2.1	27.7	4.4
Uruguay	2.1	0.41	0.1
Costa Rica	2.0	1.32	2.1
Honduras	4.0	2.2	1.7
Rep. Dominicana	1.62	1.73	3.2
Haití	1.85	1.91	1.5
Perú	1.71	3.7	1.0
Panamá	1.58	1.65	1.2
Bolivia	1.44	2.2	0.6
Ecuador	1.00	6.0	2.2
Argentina	0.67	4.6	0.8
Tasa regional	13.10	6.30	1.80

■ $\geq 2.00 \times 100,000$ habitantes
■ $1.00-1.99 \times 100,000$ habitantes
■ $< 0.99 \times 100,000$ habitantes



Fuente: Reportes de países a través de ISIS, MESS y Excel a FPL-IM/PAHO
*Datos hasta la SE- 20, 2020

Tabla.18

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-20, 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	24	0	2	...	2	2020-16	0	0	0	2006-03	2	20	0	0	0	...
	COL ^a	447	2019-51	0	0	0	2012-31	115	0	0	2005-34
	ECU	2018-33	2004-49	0	2011-14
	PER	41	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	38	0	0	0	2007-16
	VEN	258	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	3	19	0	0	...
BRA	BRA	9791	735	2560	...	3295	2020-19	0	0	0	2014-40	0	3185	4	0	0	2009-34
	CAP	4	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	2	0	0	0	...
	GTM	31	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	1	28	1	0	0	2005-00
	HND	72	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	72	2	0	0	2001-00
	NIC	39	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	3	32	13	0	0	2005-00
	PAN	20	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	13	0	0	0	...
	SLV	55	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	55	108	0	0	2001-00
CAR	CAR	44	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	33	12	0	0	1999-00
	LAC	553	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	553	0	0	0	1989-10
	DOM	14	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	4	7	0	0	0	...
MEX	HTI	69	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	28	11	0	0	...
	MEX	1724	172 ^b	2020-19	0	0	0	2018-14	0	1238	0	0	0	...
NOA	CAN	1	...	1	2020-06	0	0	0	2019-50	2018-39
	USA	12	...	12	2020-10	2019-03	2017-00
SOC	ARG	107	0	56	...	56	2020-12	0	0	0	2019-47	0	51	0	0	0	2009-27
	CHL	38	0	2	...	2	2020-03	0	0	0	2019-14	0	32	0	0	0	...
	PRY	437	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	2	394	6	0	0	2003-06
	URY	2	0	2	...	2	2020-07	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
TOTAL	13770	735	2635	0	3542	--	0	0	0	--	12	5784	291	0	0	--	

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) [Boletín Epidemiológico Semanal, SE 19-2020](#), Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) Dirección General de Epidemiología, Secretaría de Salud de México. Accedido el 7 de mayo de 2020.

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/552469/Tabla_resumen_casos_confirmados_sarampion_2020.05.15.pdf



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-20, 2020

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND				2			
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA			3295				
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX				172			
NOA							
CAN	1						
USA	12						
SOC							
ARG	5			51			
CHL	2						
PRY							
URY		2					
TOTAL	20	2	3295	225	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-20, 2020

País	Casos Pend. 2019	Acum. 2020	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-15	16	17	18	19	20		
BOL	1	0	0	0	0	0	0	0	...	0
COL	119
ECU	8
PER	13	3	3	0	0	0	0	0	0	7
VEN	3	138	138	0	0	53
BRA	7598	3311	3161	77	35	27	11	34
CRI	0	2	2	50
GTM	0	2	2	0	0	0	0	6
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	4	4	4	0	0	0	10
PAN	1	7	3	1	0	3	0	0	0	35
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	6	10	10	0	0	0	0	0	0	23
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	20	3	1	0	0	0	2	0	0	21
HTI	34	41	40	1	0	0	0	0	0	59
MEX	248	304	226	24	27	9	11	7	...	18
CAN
USA
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	9	4	4	0	11
PRY	85	41	34	1	0	3	1	2	...	9
URY	3	0	0	0
TOTAL	8154	3870	3628	104	62	42	25	9	28	

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 01-20, 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 (2019/21-2020/20)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	92	79	63	75	1.1	0.3
	COL	5021	96	1.3	6.5
	ECU	2184
	PER	7781	...	95	83	67	58	0.9	0.0
	VEN	13092	...	100	100	0	0	0.4	0.3
	BRA	76	57	30.3	0.1
CAP	CRI	57	...	100	100	100	75	0.7	8.4
	GTM	1541	...	100	100	58	94	1.2	0.0
	HND	469	92	96	100	81	97	4.0	1.4
	NIC	185	...	95	97	95	97	6.4	3.6
	PAN	324	...	75	95	90	85	1.4	0.0
	SLV	1271	...	87	98	100	96	5.7	0.0
CAR	CAR	763	87	68	89	15	64	3.3	4.5
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	24.1	0.0
	DOM	247	...	50	93	79	57	0.8	0.0
	HTI	659	87	84	97	48	55	1.3	1.5
MEX	MEX	20068	96	96	98	91	87	4.0	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	17	96	59	50	0.7	0.0
	CHL	767	...	8	95	92	94	1.9	7.4
	PRY	1291	99	75	92	84	94	18.1	0.8
	URY	155	...	100	0	0	0	0.7	0.0
Total y promedio*		59484	45	90	97	79	65	12.2	1.0

*ponderado

... No se recibió informe actualizado