



Cumplimiento de los indicadores de vigilancia sarampión-rubeola (SR) según el plan regional de sostenibilidad. América Latina, 2017-2019

País	Tasa de notificación de SR por 100,000 habitantes			Tasa de notificación de SRC por 10,000 nacidos vivos			Porcentaje de casos con investigación adecuada			Porcentaje de casos con muestra de sangre adecuada			Porcentaje de muestras de sangre que llegan al lab. <=5 días			Porcentaje de resultados de laboratorio reportados			Cumplimiento de indicadores*		
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Argentina	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bolivia	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Brasil	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Chile	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Colombia	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Costa Rica	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cuba	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dominicana	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ecuador	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Guatemala	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Honduras	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Haití	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
México	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Nicaragua	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Panamá	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Perú	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Paraguay	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
El Salvador	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Uruguay	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Venezuela	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*Países que cumplen con la tasa anual mínima establecida de casos sospechosos de sarampión y rubeola (2 por 100,000 habitantes) y con al menos de 3 de los 5 indicadores de vigilancia (>80%).

Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS); Sistema de Vigilancia para la Eliminación de Sarampión (MESS) e informe de los países a FPL-IM/OPS. Datos hasta el 9 de junio del 2020.

Tabla.1
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-26, 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 confirmado de SRC	
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	35	0	2	...	2	2020-16	0	0	0	2006-03	2	31	0	0	0	...
	COL ^a	516	2019-51	0	0	0	2012-31	...	362	156	0	0	2005-34
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14
	PER	41	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	40	0	0	0	2007-16
	VEN	258	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	119	19	0	0	...
BRA	BRA	12837	1731	3911	...	5642	2020-23	0	0	0	2014-40	0	5709	16	0	0	2009-34
CAP	CRI	42	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	1	13	0	0	0	...
	GTM	42	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	1	39	1	0	0	2005-00
	HND	76	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	76	4	0	0	2001-00
	NIC	43	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	3	38	19	0	0	2005-00
	PAN	28	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	27	0	0	0	...
	SLV	59	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	59	108	0	0	2001-00
CAR	CAR	45	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	35	12	0	0	1999-00
LAC	CUB	655	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	655	0	0	0	1989-10
	DOM	15	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	4	8	0	0	0	...
	HTI	85	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	44	17	0	0	...
MEX	MEX	1879	...	185	6	191	2020-23	0	0	0	2018-14	0	1505	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	160	0	56	...	56	2020-12	0	0	0	2019-47	0	104	0	0	0	2009-27
	CHL	38	0	2	...	2	2020-03	0	0	0	2019-14	0	32	0	0	0	...
	PRY	469	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	2	420	6	0	0	2003-06
	URY	2	0	2	...	2	2020-07	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
TOTAL		17325	1731	4171	6	5908	--	0	0	0	--	13	9316	358	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Boletín Epidemiológico Semanal, SE 25-2020, Instituto Nacional de Salud, Colombia.



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-26, 2020

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND				2			
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA			5642				
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX			1	189			
NOA							
CAN	1						
USA	12						
SOC							
ARG	5			51			
CHL	2						
PRY							
URY		2					
TOTAL	20	3	5643	242	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-26, 2020

País	Casos Pend. 2019	Acum. 2020	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-21	22	23	24	25	26		
BOL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	119
ECU	8
PER	13	1	1	0	0	0	0	0	0	2
VEN	4	139	139	0	54
BRA	7598	2600	2596	4	0	0	0	0	0	20
CRI	0	28	28	0	0	0	0	0	0	67
GTM	0	2	2	0	0	0	0	0	...	5
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	4	2	1	0	0	1	0	0	0	5
PAN	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4
SLV	0	0	0	0
CAR	6	10	9	0	1	0	0	0	0	22
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	...	0
DOM	20	3	3	0	20
HTI	33	41	40	1	0	0	0	0	0	48
MEX	248	183	150	7	7	10	3	6	6	10
CAN
USA
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	9	4	4	11
PRY	85	47	40	2	1	3	0	1	1	10
URY	3	0	0	0
TOTAL	8154	3061	3014	14	9	14	3	7	18	

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 01-26, 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 (2019/27-2020/26)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	94	86	60	83	1.0	0.3
	COL	4986	96	0.7	7.1
	ECU	2184
	PER	7781	...	95	83	67	58	0.7	0.0
	VEN	13092	...	100	100	11	19	0.5	0.3
	BRA	...	73	74	56	34.3	0.1
CAP	CRI	57	...	95	33	100	86	1.3	8.4
	GTM	1541	...	100	100	55	86	1.0	0.0
	HND	469	91	96	100	80	97	3.3	1.5
	NIC	185	100	95	95	93	95	4.8	4.2
	PAN	324	...	93	96	71	89	1.3	0.0
	SLV	1274	...	88	97	98	93	4.3	0.0
CAR	CAR	763	70	64	87	13	60	2.5	4.5
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	21.1	0.0
	DOM	247	...	53	93	80	53	0.5	0.0
	HTI	659	90	87	98	52	48	1.2	1.7
MEX	MEX	20036	95	96	99	93	90	3.5	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	14	98	66	57	0.7	0.0
	CHL	767	...	8	95	92	94	1.5	7.4
	PRY	1291	99	75	92	84	94	16.0	0.8
	URY	155	...	100	0	0	0	0.4	0.0
Total y promedio*		59420	45	89	97	76	63	13.3	0.8

*ponderado

... No se recibió informe actualizado