

Tendencia en el cumplimiento de los indicadores de vigilancia sarampión-rubeola (SR) según el plan regional de sostenibilidad. América Latina, 2017-2021

País	Tasa de notificación de SR por 100,000 habitantes					Cumplimiento de indicadores*				
	2021	2020	2019	2018	2017	2021	2020	2019	2018	2017
Bolivia	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	●	✗
Colombia	●	●	●	●	●	✗	✗	●	●	●
Ecuador	●	●	●	●	●	✗	✗	●	✗	●
Perú	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	●	✗
Venezuela	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	✗	●
Brasil	●	●	●	●	●	✗	●	●	✗	●
Costa Rica	●	●	●	●	●	✗	●	●	✗	●
Guatemala	●	●	●	●	●	✗	✗	●	✗	✗
Honduras	●	●	●	●	●	✗	✗	●	●	✗
Nicaragua	●	●	●	●	●	●	✗	●	●	●
Panamá	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	✗	✗
El Salvador	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Cuba	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
República Dominicana	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	✗	✗
Haití	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	✗	✗
México	●	●	●	●	●	✗	●	●	●	●
Argentina	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	✗	✗
Chile	●	●	●	●	●	✗	✗	●	●	✗
Paraguay	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Uruguay	●	●	●	●	●	✗	✗	✗	✗	✗

*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: tasa anual de casos sospechosos de SRC, % de casos con investigación adecuada, % de casos con muestra adecuada, % de muestras enviadas en <=5 días, % de resultados de laboratorio en <=4 días

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 11 de febrero del 2022.

Tabla.1
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 5, 2022

Subregión y país	Casos sospechosos 2022	Sarampión confirmado 2022				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2022			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2022		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	2	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	0	2	0	0	0	...
	COL	46	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	0	6	0	0	2005-34
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14
	PER	2	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	1	0	0	0	2007-16
BRA	VEN	0	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	0	0	0	0	...
	BRA	55	0	2	...	2	2022-04	0	0	0	2014-40	0	15	3	2009-34
	CRI	0	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	0	5
	GTM	2018-03	2006-31	2005-00
CAP	HND	7	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	5	1	0	0	2001-00
	NIC	13	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	13	4	0	0	2005-00
	PAN	2011-20	2002-48
	SLV	12	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	12	14	0	0	2001-00
CAR	CAR	0	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	1999-00
	LAC	2019-24	2004-06	1989-10
	DOM	1	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...
	HTI	8	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	4	5	0	0	...
MEX	MEX	71	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	50	0	0	0	...
	NOA	0	2020-06	0	0	0	2019-50	2018-39
SOC	USA	0	2021-48	0	0	0	2019-03	2017-00
	ARG	0	0	0	...	0	2020-12	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL	1	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	1	0	0	0	...
	PRY	42	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	35	0	0	0	2003-06
URY	2020-07	2001-37	
TOTAL	260	0	2	...	2	--	0	0	0	--	0	138	38	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 5, 2022

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

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 5, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1	2	3	4	5		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	136	46	12	12	8	12	2		100
ECU	47
PER	1	1	0	0	1	0	...		50
VEN	4	0	0	0	0		0
BRA	124	38	18	13	6	1	0		69
CRI	3	0	0	0	0	0	...		0
GTM	0
HND	1	2	0	0	0	0	2		0
NIC	2	0	0	0	0	0	0		0
PAN	1
SLV	0	0	0	0	0		0
CAR	1	0	0	0	0	0	0		0
CUB	0
DOM	1	1	0	0	0	1	0		100
HTI	21	4	0	3	1	0	0		50
MEX	58	21	2	5	3	2	9		30
CAN
USA
ARG	0	0	0		0
CHL	0	0	0	0	0	0	0		0
PRY	1	7	1	1	1	1	3		17
URY	0
TOTAL	401	120	33	34	20	17	16		46

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 5, 2022

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 (2021/06-2022/05)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	50	100	100	100	1.0	1.3
COL	5302	...	7	0	0	0	1.8	2.5
ECU	2184	1.0	0.0
PER	7781	...	50	100	0	0	0.2	0.0
VEN	13092	...	0	0	0	0	1.1	0.0
BRA	91	89	1.1	0.2
CAP								
CRI	82	...	0	0	0	0	0.2	12.0
GTM	1541	0.4	0.0
HND	469	54	57	100	86	71	0.5	0.9
NIC	185	...	100	92	85	92	2.1	4.2
PAN	324	0.5	0.0
SLV	1305	...	83	100	100	100	5.6	21.5
CAR								
CAR	758	56	0	0	0	0	0.1	0.0
LAC								
CUB	168	2.9	0.0
DOM	247	...	0	0	0	0	0.3	0.0
HTI	659	93	88	100	25	25	1.3	1.1
MEX	MEX	40110	95	92	100	86	1.1	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	0	0	0	0.1	0.0
CHL	789	...	0	0	0	0	0.2	9.4
PRY	1381	94	67	95	70	88	8.0	0.3
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	79973	51	65	98	83	87	1.1	1.2

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) 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.