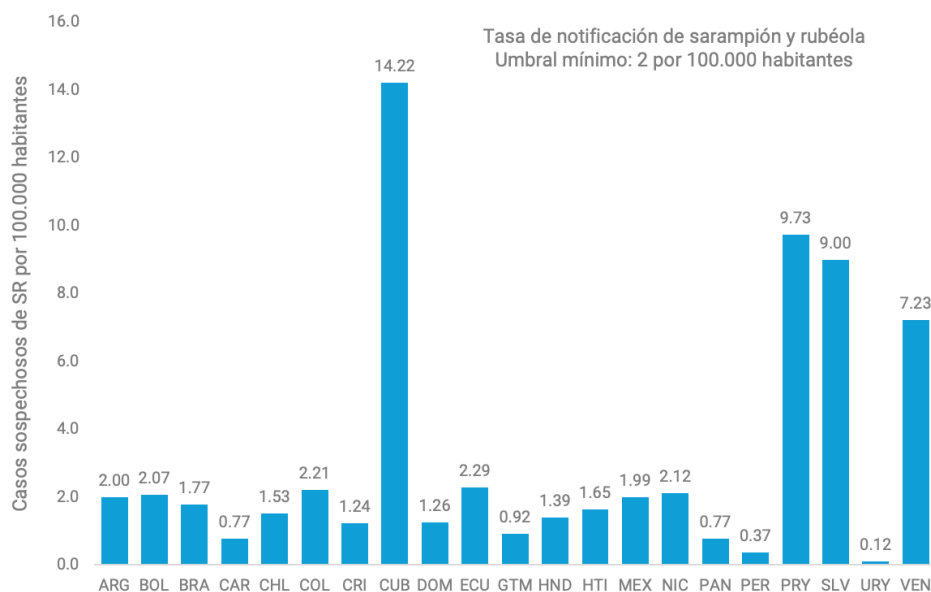


Tasa de notificación de casos sospechosos de sarampión y rubéola (SR) e indicadores de vigilancia integrada. América Latina y el Caribe, 2022*



País	% de casos con investigación adecuada	% de casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. ≤4 días	% de resultados de laboratorio reportados ≤4 días	% de sitios notificando semanalmente
ARG	●	●	●	●	●
BOL	●	●	●	●	●
BRA	●	●	●	●	●
CAR	●	●	●	●	●
CHL	●	●	●	●	●
COL	●	●	●	●	●
CRI	●	●	●	●	●
CUB	●	●	●	●	●
DOM	●	●	●	●	●
ECU	●	●	●	●	●
GTM	●	●	●	●	●
HND	●	●	●	●	●
HTI	●	●	●	●	●
MEX	●	●	●	●	●
NIC	●	●	●	●	●
PAN	●	●	●	●	●
PER	●	●	●	●	●
PRY	●	●	●	●	●
SLV	●	●	●	●	●
URY	●	●	●	●	●
VEN	●	●	●	●	●

Umbral mínimo: 80%

Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS) e informe de los países a CIM/OPS. | *Datos actualizados de 05 de agosto del 2024.

Tabla.1 Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-52, 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 confirmado de SRC	
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	253	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	32	221	0	0	0	...
	COL	1147	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	1147	864	0	0	2005-34
	ECU	412	0	0	...	0	2019-04	0	0	0	2004-49	19	393	0	0	0	2011-14
	PER	127	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	127	0	0	0	2007-16
	VEN	2045	0	0	...	0	2019-48 ^a	0	0	0	2007-51	112	1933	0	0	0	...
BRA	BRA	3818	1	40	...	41	2022-28 ^a	0	0	0	2014-40	0	3777	59	0	0	2009-34
CAP	CRI	64	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	64	5
	GTM	164	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	164	0	2005-00
	HND	145	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	1	142	17	0	0	2001-00
	NIC	147	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	147	39	0	0	2005-00
	PAN	34	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	34	2	0	0	...
	SLV	570	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	570	223	0	0	2001-00
CAR	CAR	62	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	62	0	0	0	1999-00
LAC	CUB	1594	0	0	...	0	2019-24	2004-06	0	1594	0	1989-10
	DOM	141	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2019-08	7	134	0	0	0	...
	HTI	191	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	156	70	0	0	...
MEX	MEX	2533	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	2533	211	0	0	...
NOA	CAN	3	...	3	2022-19	0	0	0	2019-48	2018-39
	USA	121	...	121	2022-51	0	7	7	2022-52	2017-00
SOC	ARG	908	0	2	...	2	2022-26	0	0	0	2019-47	1	905	0	0	0	2009-27
	CHL	300	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	300	80	0	0	...
	PRY	660	0	1	...	1	2022-37	0	0	0	2005-21	0	659	7	0	0	2003-06
	URY	4	0	0	...	0	2020-07	2001-37	0	4	0	0	0	...
TOTAL		15319	1	167	...	168	--	0	7	7	--	172	15066	1577	0	0	--

*Infección de rubéola congénita | ... No se recibió informe actualizado

(a) Semana epidemiológica del último caso endémico de sarampión.



Tabla.2 Fuente de la infección de los casos Confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-52, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL						
	COL						
	ECU						
	PER						
	VEN						
BRA	BRA		41				
CAP	CRI						
	GTM						
	HND						
	NIC						
	PAN						
	SLV						
CAR	CAR						
LAC	CUB						
	DOM						
	HTI						
MEX	MEX						
NOA	CAN	3					
	USA	121					
SOC	ARG	1		1			
	CHL						
	PRY			1			
	URY						
TOTAL		125	0	41	2	0	0

Tabla.3 Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-52, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-47	49	49	50	51	52		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PER	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CRI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GTM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HND	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	20	35	34	0	0	1	0	0	0	18
MEX	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAN	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
URY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	78	37	36	0	0	1	0	0	0	0

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 1-52, 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. reportados ≤4 días	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2022/01-2022/52)		
	Total Unidades	% Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	4161	88	96	98	94	95	2.1	0.0
	COL	5048	97	82	94	89	90	2.2	12.0
	ECU	2184	...	90	86	67	87	2.3	0.0
	PER	7781	...	87	93	79	54	0.4	0.0
	VEN	13092	...	99	94	12	2	7.0	0.0
	BRA ^b	75	76	85	84	1.8	0.2
CAP	CRI	82	100	98	86	95	80	1.2	0.8
	GTM	1541	...	99	92	76	89	0.9	0.0
	HND	469	92	86	99	93	97	1.4	0.8
	NIC	185	...	99	95	93	91	2.2	2.8
	PAN	324	5	85	88	59	91	0.8	0.3
	SLV	1325	...	92	100	99	97	8.7	22.4
CAR	CAR	758	56	27	95	3	92	0.8	0.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	14.1	0.0
	DOM	247	...	47	97	82	87	1.3	0.0
	HTI	680	89	90	95	20	69	1.6	2.8
MEX	MEX	20192	90	92	100	95	95	1.9	1.1
NOA	CAN	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
SOC	ARG	784	...	3	83	73	70	2.0	0.0
	CHL	801	69	46	95	93	97	1.6	3.5
	PRY	1407	96	75	97	88	98	9.0	0.5
	URY	155
Total y promedio*		61384	49	81	91	77	78	2.3	1.7

*Ponderado | ... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: Naciones Unidas. Departamento de Economía y Asuntos Sociales. División de población (2019). Prospectos de población mundial, 2019. Edición online.

(b) Datos actualizados el 17 de enero de 2023.