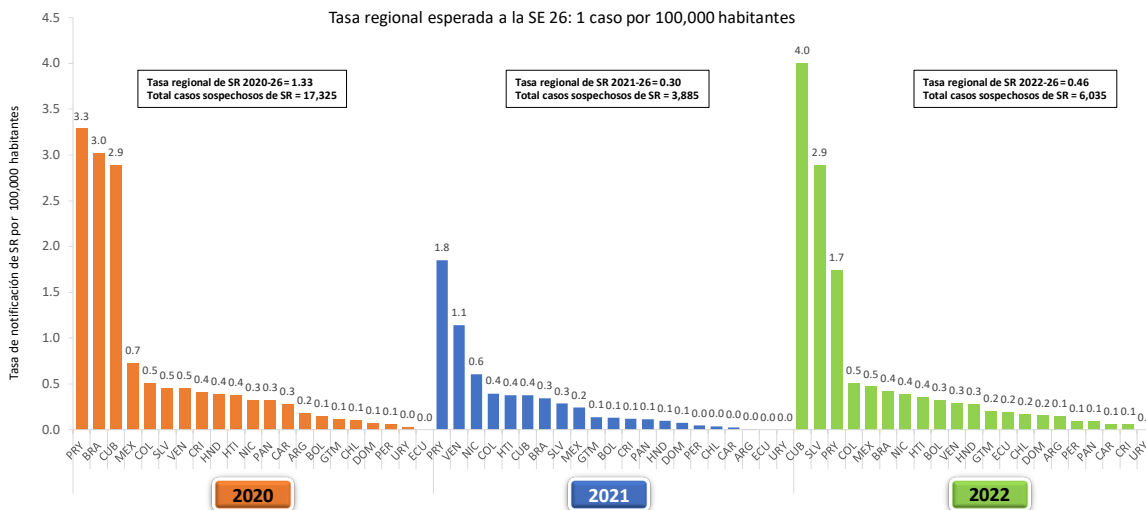


Tasa de notificación de sospechosos casos de sarampión y rubeola (SR) por 100,000 habitantes por país. América Latina y el Caribe de semana epidemiológica 26, 2020-2022*



Fuente: Para los datos del 2020 y 2021, boletines semanales de sarampión y rubeola hasta la SE 26, publicados en la página de OPS. Para el 2021, informes semanalmente de vigilancia a través de ISIS y informes de Excel a FPL-IM/OPS. | *Datos hasta SE-26, 2022.

Se ha comparado el desempeño de la tasa de notificación de casos sospechosos de sarampión y rubeola por país, para las primeras 26 semanas epidemiológicas (SE) del 2020, 2021 y 2022, años afectados por la pandemia COVID-19. Se observa una ligera mejora en la tasa de notificación de casos sospechosos a nivel regional en el 2022 en comparación con el 2021, reflejado, además, en el incremento del más del doble del total de casos sospechosos. Sin embargo, no más de 2-3 países han logrado cumplir con la tasa regional esperada durante el periodo de análisis, subrayando los desafíos para revitalizar la vigilancia epidemiológica de estas enfermedades.

Tabla 1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 1-26, 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	77	0	0	...	0	0	0	2006-03	1	76	0	0	0	...	
	COL	523	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	151	357	0	0	2005-34	
	ECU	69	0	0	...	0	0	0	2004-49	0	68	0	0	0	2011-14	
	PER	64	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	58	0	0	0	2007-16	
	VEN	171	0	0	...	0	0	0	2007-51	4	167	0	0	0	...	
BRA	BRA	1820	1	40	...	41	0	0	0	2014-40	0	1291	30	0	...	2009-34
	CRI	6	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	6	5	
	GTM	77	0	0	...	0	0	0	2006-31	0	76	0	2005-00	
	HND	58	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	54	9	0	0	2001-00	
	NIC	53	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	51	17	0	0	2005-00	
	PAN	8	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	8	0	0	0	...	
	SLV	379	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	379	128	0	0	2001-00	
	CAR	10	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	10	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	920	2004-06	0	920	0	1989-10
MEX	DOM	34	0	0	...	0	0	0	2007-45	2	30	0	0	0	...	
	HTI	84	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	60	32	0	0	...	
	MEX	1238	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	1123	0	0	0	...	
	CAN	3	...	3	0	0	0	2019-50	2018-39	
NOA	USA	6	...	6	0	0	0	2019-03	2017-00	
	ARG	134	0	1	...	1	0	0	0	2019-47	0	133	0	0	0	2009-27
	CHL	67	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	65	35	0	0	...	
SOC	PRY	255	0	0	...	0	0	0	2005-21	0	247	4	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	
TOTAL	6047	1	50	...	51	--	0	0	0	--	7	4973	617	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 1-26, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			41				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA		3					
CAN		6					
USA		1					
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	10	0	41	0	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-26, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-21	22	23	24	25	26		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
COL	133	372	288	19	13	34	18	0	71	
ECU	53	1	1	0	0	0	0	...	1	
PER	0	6	3	0	2	1	0	...	9	
VEN	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	22	488	339	60	36	28	25	0	27	
CRI	3	0	0	0	
GTM	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
HND	1	4	4	0	0	0	0	0	7	
NIC	0	2	2	0	0	0	0	0	4	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	2	2	0	0	0	0	0	6	
HTI	20	24	14	1	2	0	5	2	29	
MEX	58	115	40	8	18	17	23	9	9	
CAN	
USA	
ARG	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CHL	0	2	2	0	0	0	0	0	3	
PRY	0	8	5	1	0	0	1	1	3	
URY	0	
TOTAL	295	1025	701	89	71	80	72	12	17	

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido
* Pendiente la clasificación final

... No se recibió informe actualizado

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 1-26, 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 (2021/27-2022/26)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	4156	...	95	94	90	92	1.2	0.0
COL	5071	93	8	7	41	31	1.9	3.2
ECU	2184	...	90	64	33	61	1.1	0.0
PER	7781	...	91	80	42	30	0.3	0.0
VEN	13092	...	100	96	13	7	2.0	0.0
BRA	94	77	1.4	0.2
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	100	0.2	12.0
GTM	1541	98	100	94	78	91	0.6	0.0
HND	469	93	86	100	95	97	0.9	1.3
NIC	185	...	100	96	91	94	1.6	5.0
PAN	324	...	63	100	75	100	0.5	0.0
SLV	1303	91	90	99	98	97	8.6	24.3
CAR	758	48	90	100	0	90	0.2	0.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	12.0	0.0
DOM	247	...	32	91	84	94	0.5	0.0
HTI	659	96	89	96	27	55	1.2	2.3
MEX	20209	96	92	99	95	96	1.5	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	70	60	53	0.4	0.0
CHL	799	79	60	88	95	98	0.5	6.1
PRY	1398	98	77	96	83	99	7.7	0.6
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	61365	49	81	85	85	80	1.6	1.0

*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.