



La pandemia COVID-19 impactó negativamente la notificación de casos sospechosos de sarampión y rubeola en las Américas desde el 2020 hasta la fecha*.

En el 2021, el promedio anual de casos (n=6.8) se redujo en un 61% en comparación con el 2020 (18.4). Hasta la semana epidemiológica 29 del 2022, el promedio de casos es 8.4, reflejando un incremento del 49% en el número de casos sospechosos notificados en comparación con el 2021. Sin embargo, esta cifra aún sigue por debajo de los niveles observados durante el aumento regional del 2019.

* Datos hasta la semana epidemiológica 30 de 2022. | Fuente: reportes de vigilancia enviados a OPS/OMS

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-29, 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	2020-16	0	0	0	2006-03	1	76	0	0	0	...	
	COL	563	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	420	402	0	0	2005-34	
	ECU	69	0	0	...	0	2018-33	0	0	0	2004-49	0	68	0	0	0	2011-14	
	PER	68	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	60	0	0	0	2007-16	
	VEN	291	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	4	287	0	0	0	...	
BRA	BRA	2046	2	43	...	45	2022-25	0	0	0	2014-40	0	1577	33	0	...	2009-34	
	CRI	6	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	6	5		
	GTM	92	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	91	0	2005-00	
	HND	66	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	62	10	0	0	2001-00	
	NIC	60	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	57	21	0	0	2005-00	
CAP	PAN	8	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	8	0	0	0	...	
	SLV	407	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	407	145	0	0	2001-00	
	CAR	11	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	10	0	0	0	1999-00	
	CUB	932	2019-24	2004-06	0	932	0	1989-10	
	DOM	38	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	2	36	0	0	0	...	
CAR	HTI	107	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	79	34	0	0	...	
	MEX	1396	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	1297	0	0	0	...	
	NOA	CAN	3	...	3	2022-19	0	0	0	2019-50	0	0	0	2018-39
	USA	6	...	6	2022-24	0	0	0	2019-03	0	0	0	2017-00	
	SOC	ARG	170	0	2	...	2	2022-26	0	0	0	2019-47	0	168	0	0	0	2009-27
MEX	CHL	80	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	79	39	0	0	...	
	PRY	280	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	271	4	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	2001-37		
	TOTAL	6767	2	54	...	56	--	0	0	0	--	7	5991	693	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 1-29, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			45				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA	3						
CAN	6						
USA	1			1			
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	10	0	45	1	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-29, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-24	25	26	27	28	29		
BOL	0	0	0	0	0	
COL	133	143	97	14	18	10	4	0	25	
ECU	53	1	1	0	1	
PER	0	8	5	0	1	2	0	...	12	
VEN	5	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	22	424	318	32	32	42	0	0	23	
CRI	3	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
HND	0	4	4	0	0	0	0	0	6	
NIC	0	3	2	0	0	0	0	1	5	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	1	1	0	0	0	0	1	0	9	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	20	28	12	4	4	5	3	0	26	
MEX	58	99	41	14	7	5	16	16	7	
CAN	
USA	
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
PRY	0	9	5	1	0	0	3	0	3	
URY	0	
TOTAL	295	722	487	65	62	64	27	17	11	

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 1-29, 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 (2021/30-2022/29)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	4156	...	95	94	90	92	1.1	0.0
COL	5296	...	8	73	90	92	1.9	3.2
ECU	2184	...	90	64	33	61	1.0	0.0
PER	7781	...	91	79	42	30	0.3	0.0
VEN	13092	...	100	95	8	4	2.6	0.0
BRA	82	74	2.3	0.3
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	100	0.2	12.0
GTM	1541	5	100	95	74	92	0.6	0.0
HND	469	86	88	98	95	97	0.9	1.4
NIC	185	...	100	97	92	95	1.6	5.3
PAN	324	...	63	100	75	100	0.5	0.0
SLV	1303	91	89	100	98	97	8.8	24.3
CAR	758	53	82	100	0	82	0.2	0.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	12.2	0.0
DOM	247	...	34	92	86	94	0.5	0.0
HTI	659	97	90	96	27	56	1.3	2.4
MEX	20213	96	92	99	95	95	1.6	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	1	74	63	56	0.5	0.0
CHL	799	81	65	89	95	99	0.6	6.1
PRY	1398	99	74	97	83	99	7.8	0.3
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	61594	39	79	94	84	83	1.9	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.