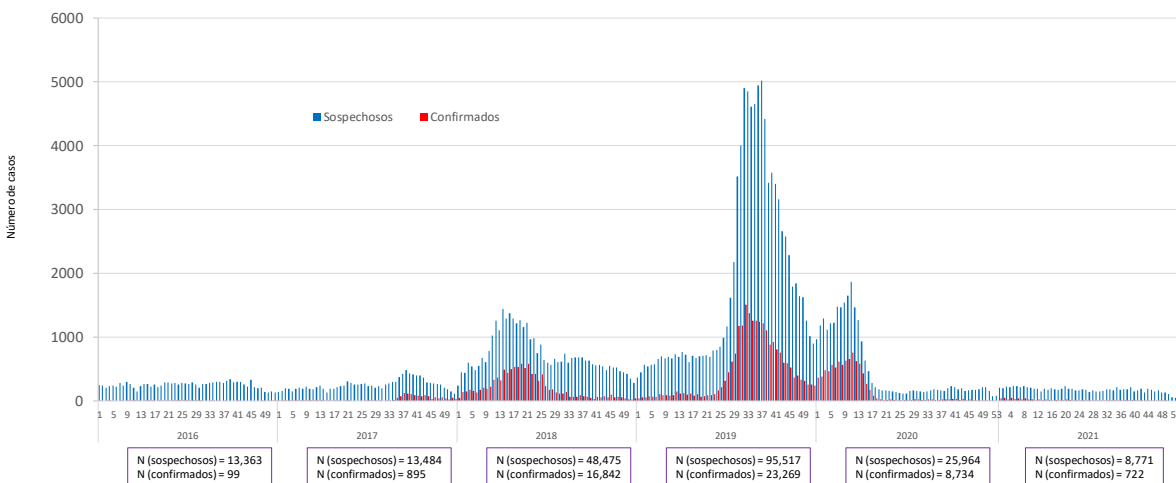


Número de casos sospechosos* y confirmados de sarampión por semana epidemiológica. Región de las Américas, 2016-2021



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.
*Casos sospechosos de Canadá y EUA no notificados.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 8, 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	7	0	0	...	0	0	0	2020-16	0	0	0	0	7	0	0	0	...
	COL	85	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	0	0	0	57	6	0	0	2005-34
	ECU	0	0	0	...	0	0	0	2018-33	0	0	0	0	0	0	0	0	2011-14
	PER	8	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	0	5	0	0	0	2007-16
	VEN	58	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	0	0	2	6	0	0	0	...
BRA	BRA	140	0	9	...	9	0	0	2022-06	0	0	0	0	50	4	2009-34
	CRI	0	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	0	0	0	0	5
	GTM	2018-03	2005-00
	HND	13	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	0	0	0	11	1	0	0	2001-00
	NIC	20	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	0	0	0	18	5	0	0	2005-00
CAR	PAN	2011-20
	SLV	40	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	0	0	0	40	14	0	0	2001-00
	CAR	0	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	0	0	0	0	1999-00
	CUB	2019-24	1989-10
	DOM	5	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	0	0	1	4	0	0	0	...
MEX	HTI	21	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	4	8	0	0	...
	MEX	149	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	0	0	0	118	0	0	0	...
	CAN	0	0	0	2020-06	0	0	0	2018-39
NOA	USA	0	0	0	2021-48	0	0	0	2017-00
	ARG	0	0	0	...	0	0	0	2020-12	0	0	0	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL	2	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	0	0	0	2	6	0	0	...
	PRY	72	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	0	0	0	68	0	0	0	2003-06
	URY	2020-07
TOTAL	620	0	9	...	9	--	0	0	0	--	3	390	49	0	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 8, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			9				
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	9	0	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 8, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-3	4	5	6	7	8	
BOL	0	0	0	0	0	0	0	...	0
COL	133	28	11	4	4	5	4	0	33
ECU	47	0	0	0	0	0	0	0	0
PER	0	3	1	0	0	2	0	0	38
VEN	5	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	124	81	35	12	11	14	9	0	58
CRI	3	0	0	0	0	0	0	0	0
GTM	0
HND	1	2	0	0	2	0	0	0	15
NIC	2	2	0	0	0	0	2	0	10
PAN	1
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0
CAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0
CUB	0
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	20	17	4	0	5	3	2	3	81
MEX	58	31	9	1	3	4	5	9	21
CAN
USA
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	1	0	0	0	1	0	0	50
PRY	1	4	1	1	1	0	0	1	6
URY	0
TOTAL	396	169	61	18	26	29	22	13	27

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 8, 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 (2021/09-2022/08)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	57	86	86	71	1.0	1.3
COL	5255	97	6	0	0	0	1.8	3.2
ECU	2184	...	0	0	0	0	0.9	0.0
PER	7781	...	50	75	50	17	0.2	0.0
VEN	13092	...	86	93	28	69	1.1	0.0
BRA	0	98	100	1.0	0.2
CAP								
CRI	82	...	0	0	0	0	0.2	12.0
GTM	1541	...	0	0	0	0	0.3	0.0
HND	469	93	77	100	92	85	0.6	0.9
NIC	185	...	100	95	90	95	2.0	4.3
PAN	324	0.5	0.0
SLV	1305	...	85	100	93	88	5.9	24.3
CAR	758	...	0	0	0	0	0.1	0.0
LAC								
CUB	168	2.4	0.0
DOM	247	...	20	100	80	100	0.3	0.0
HTI	659	94	95	100	10	10	1.4	1.3
MEX	20093	96	92	100	86	89	1.1	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	0	0	0	0.1	0.0
CHL	789	72	50	50	100	100	0.2	4.8
PRY	1383	97	82	100	78	97	7.9	0.3
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	59911	46	72	98	79	87	1.1	0.9

*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.