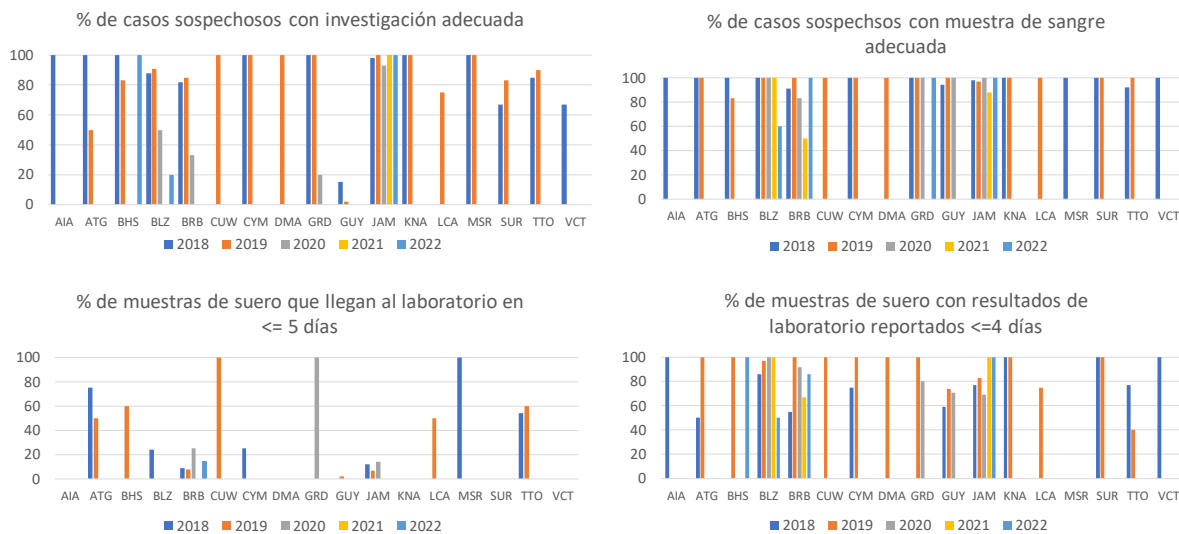


Indicadores de vigilancia integrada de sarampión y rubéola Caribe no Latino, 2018-2022*



Fuente: ISIS e informe de los países | *Datos hasta 3 de marzo del 2023.

Tabla.1
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-12, 2023

Subregión y país	Casos sospechosos 2023	Sarampión confirmado 2023				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2023			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2023		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	13	0	0	...	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	0	...
	COL	278	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	156	126	0	0	0	2005-34
	ECU	0	0	0	...	0	0	0	2004-49	0	0	0	0	0	0	2011-14
	PER	26	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	15	0	0	0	0	2007-16
	VEN	66	0	0	...	0	0	0	2007-51	1	64	0
BRA	BRA	297	0	0	...	0	0	0	2014-40	0	177	10	0	0	0	2009-34
	CAP	0	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	120	0	0	0	...
	GTM	46	0	0	...	0	0	0	2006-31	0	46	0	0	0	0	2005-00
	HND	13	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	13	3	0	0	0	2001-00
	NIC	24	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	19	11	0	0	0	2005-00
	PAN	9	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	9	0	0	0	0	...
	SLV	115	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	115	229	0	0	0	2001-00
	CAR	21	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	18	0	0	0	0	1999-00
LAC	CUB	503	0	0	...	0	0	0	2004-06	0	503	0	0	0	0	1989-10
	DOM	22	0	0	...	0	0	0	2007-45	2	20	0	0	0	0	...
	HTI	50	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	17	5	0	0	0	...
MEX	MEX	406	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	317	0	0	0	0	...
	NOA	2019-50	2018-39
SOC	USA	3	...	3	2019-03	2017-00
	ARG	32	0	0	...	0	0	0	2019-47	0	31	0	0	0	0	2009-27
	CHL	10	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	10	0	0	0	0	...
	PRY	854	0	0	...	0	0	0	2005-21	0	140	0	0	0	0	2003-06
URY	2001-37	
TOTAL	2785	0	3	...	3	--	0	0	0	--	3	1670	504	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado



Vigilancia del Sarampión, Rubéola y Síndrome de Rubéola Congénita en las Américas

Vol. 29, No. 11-12

Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-12, 2023

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

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-12, 2023

País	Casos Pend. 2022	Acum. 2023	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-5	6	7	8	9	10		
BOL	2	13	12	1	0	0	100	
COL	89	122	26	12	23	31	30	0	44	
ECU	1	0	0	0	0	0	0	...	0	
PER	0	10	3	2	2	2	1	...	38	
VEN	5	1	1	0	0	0	0	0	2	
BRA	151	120	73	25	13	9	0	0	40	
CRI	4	0	0	0	
GTM	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	5	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	5	1	1	2	0	1	0	21	
PAN	0	0	0	0	0	0	0	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	4	3	2	0	0	0	0	1	14	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	34	33	17	2	10	1	1	2	66	
MEX	196	89	37	7	8	10	13	14	22	
CAN	
USA	
ARG	0	1	1	0	0	0	0	0	3	
CHL	9	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRY	51	714	618	76	19	1	0	0	84	
URY	
TOTAL	555	1111	791	126	77	54	46	17	40	

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 1-12, 2023

Subregión y País		% de sitios notificando semanalmente		% de casos sospechosos con investigación adecuada	% casos sospechosos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de suero que llegan al lab. <= 5 días	% de muestras de suero con resultados de lab. reportados <=4 días	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2022/13-2023/12)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4161	...	92	85	85	69	2.0	0.0
	COL	4995	99	84	56	87	89	2.2	12.4
	ECU	2184	...	0	0	0	0	1.9	0.0
	PER	7781	...	85	96	46	23	0.4	0.0
	VEN	13092	...	100	98	24	12	4.7	0.0
CAP	BRA	94	97	1.6	0.2
	CRI	82	...	0	0	0	0	0.8	18.2
	GTM	1541	83	98	98	89	100	1.0	0.0
	HND	469	93	69	100	85	100	1.3	1.0
	NIC	185	...	100	100	100	100	2.1	3.9
CAR	PAN	324	...	89	100	89	100	1.0	0.3
	SLV	1328	91	93	100	100	100	8.4	39.7
	CAR	758	69	24	86	33	57	0.5	0.0
	LAC	168	...	100	100	100	100	10.5	0.0
	DOM	247	...	55	91	71	52	1.3	0.0
MEX	HTI	712	87	86	96	14	36	1.7	3.0
	MEX	20270	95	93	100	91	91	2.0	0.0
	NOA	CAN
SOC	USA
	ARG	784	...	0	78	69	56	1.7	0.0
	CHL	801	79	40	100	90	90	1.6	2.9
	PRY	1435	...	17	70	68	74	19.1	0.5
URY	155	
Total y promedio*		61472	47	66	84	82	84	2.2	1.9

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2022). World Population Prospects 2022, Online Edition.