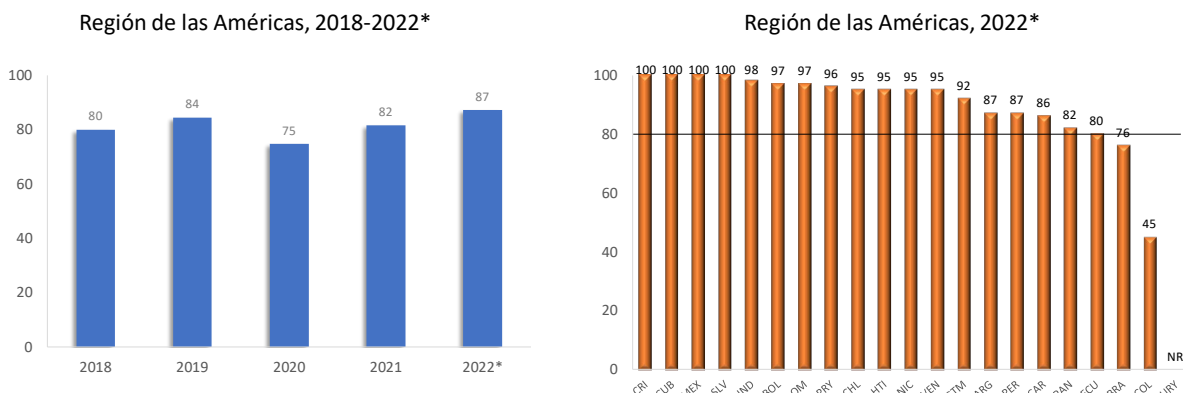


Porcentaje de casos sospechosos de sarampión-rubéola con muestras adecuadas Indicadores de vigilancia



Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS) e informe de los países a FPL-IM/OPS. | * Datos hasta 19 de enero del 2023.
NR – No se recibió informe actualizado.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-2, 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	2020-16	2006-03	
	COL	11	0	0	...	2020-09	0	0	0	2012-31	0	0	0	0	0	2005-34	
	ECU	2022-46	2004-49	2011-14	
	PER	1	0	0	...	2019-18	0	0	0	2009-04	0	1	0	0	0	2007-16	
	VEN	2019-48	2007-51	
BRA	BRA	7	0	0	...	2022-28	0	0	0	2014-40	0	2	0	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	0	0	0	...	2019-13	0	0	0	2001-39	0	0	120	
	GTM	4	0	0	...	2018-03	0	0	0	2006-31	0	4	0	0	0	2005-00	
	HND	0	0	0	...	1998-16	0	0	0	2004-11	0	0	0	0	0	2001-00	
	NIC	3	0	0	...	1994-14	0	0	0	2004-19	0	3	0	0	0	2005-00	
CAR	PAN	0	0	0	...	2011-20	0	0	0	2002-48	0	0	0	0	0	...	
	SLV	0	0	0	...	2001-19	0	0	0	2006-30	0	0	2	0	0	2001-00	
	CAR	0	0	0	...	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	38	0	0	...	2019-24	2004-06	0	38	0	0	0	1989-10
	DOM	0	0	0	...	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...	
MEX	HTI	4	0	0	...	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	1	0	0	...	
	MEX	37	0	0	...	2020-23	0	0	0	2018-14	0	16	0	0	0	...	
	NOA	CAN	2022-19	2019-50	2018-39	
SOC	USA	2022-51	2019-03	2017-00	
	ARG	0	0	0	...	2022-26	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27	
	CHL	0	0	0	...	2020-03	0	0	0	2019-14	0	0	0	0	0	...	
	PRY	72	0	0	...	1998-44	0	0	0	2005-21	0	2	0	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	2001-37	
TOTAL	177	0	0	...	0	--	0	0	0	--	0	66	123	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 1-2, 2023

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

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-2, 2023

País	Casos Pend. 2022	Acum. 2023	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1	2					
BOL	0	
COL	89	11	11	0				100	
ECU	38	
PER	6	0	0	0				0	
VEN	325	
BRA	151	5	5	0				71	
CRI	0	0	0	0				0	
GTM	4	0	0	0				0	
HND	41	0	0	0				0	
NIC	0	0	0	0				0	
PAN	0	0	0	0				0	
SLV	0	0	0	0				0	
CAR	5	0	0	0				0	
LAC	0	0	0	0				0	
	0	0	0	0				0	
	0	0	0	0				0	
	47	4	3	1				100	
MEX	196	21	15	6				57	
CAN	
USA	
ARG	0	0	0	0				0	
CHL	9	0	0	0				0	
PRY	103	70	37	33				97	
URY	
TOTAL	1014	111	71	40				63	

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 1-2, 2023

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 (2023/03-2022/02)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	4157	1.6	0.0	
	COL	10096	97	100	0	0	2.1	11.1	
	ECU	2184	1.7	0.0	
	PER	7781	0	100	100	100	0.4	0.0	
	VEN	13092	3.7	0.0	
	BRA	91	98	0.0	
CAP	CRI	82	76	0	0	0	0.4	19.0	
	GTM	1541	...	100	100	100	0.9	0.0	
	HND	469	91	0	0	0	1.4	0.8	
	NIC	185	0	100	100	100	2.1	3.1	
	PAN	324	...	0	0	0	0.8	0.3	
	SLV	2652	1	0	0	0	8.4	19.8	
CAR	CAR	758	58	0	0	0	0.3	0.0	
LAC	CUB	168	100	100	100	100	9.5	0.0	
	DOM	247	...	0	0	0	1.2	0.0	
	HTI	659	90	50	100	0	1.5	2.8	
MEX	MEX	39928	94	95	100	62	59	1.9	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	784	...	0	0	0	1.3	0.0	
	CHL	801	...	0	0	0	1.5	2.9	
	PRY	1407	98	60	79	44	44	9.7	
	URY	155	0.0	
Total y promedio*		87470	58	81	90	66	66	2.1	2.6

*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.