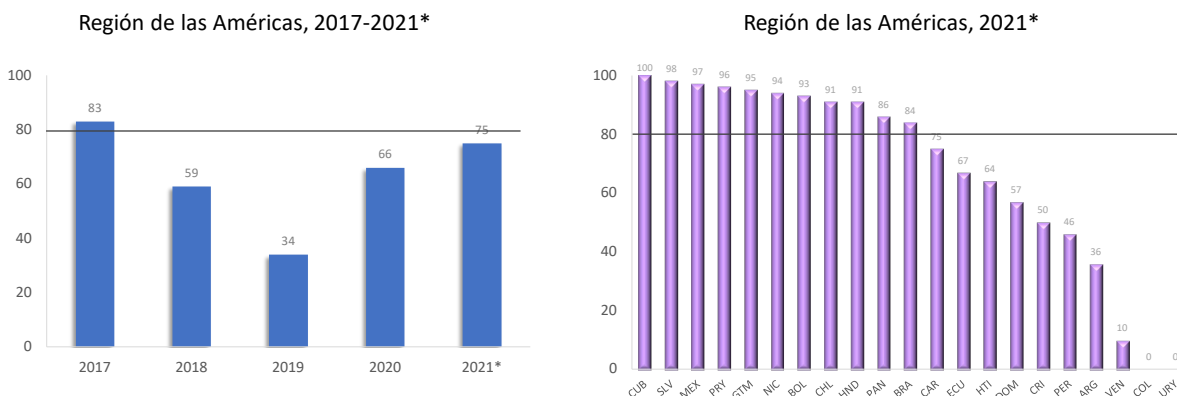


Porcentaje de resultados de laboratorio de los casos sospechosos de sarampión/rubéola reportados en ≤4 días

Indicadores de vigilancia



Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS) e informe de los países a FPL-IM/OPS. | * Datos hasta 27 de enero del 2022 (Datos de Brasil hasta SE 2021-39).

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 3, 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	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	0	...	
	COL	17	0	0	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	2	6	0	0	0	2005-34	
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14	
	PER	0	0	0	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	0	0	0	0	0	2007-16	
	VEN	0	0	0	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	0	0	0	0	0	...	
BRA	BRA	23	0	0	0	2021-47	0	0	0	2014-40	0	7	1	2009-34	
	CAP	CRI	0	0	0	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	0	5
		GTM	2018-03	2006-31	2005-00
		HND	1	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	1	1	0	0	0	2001-00
		NIC	2	0	0	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	2	1	0	0	0	2005-00
CAR	PAN	2011-20	2002-48	
	SLV	12	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	12	14	0	0	0	2001-00	
	CAR	0	0	0	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	0	1999-00	
	LAC	2019-24	2004-06	1989-10	
	DOM	0	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	0	...	
MEX	HTI	4	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	1	0	0	0	...	
	MEX	36	0	0	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	24	0	0	0	0	...	
NOA	CAN	0	2020-06	0	0	0	2019-50	2018-39	
	USA	0	2021-48	0	0	0	2019-03	2017-00	
	SOC	ARG	0	0	0	0	2020-12	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	0	2009-27
URY	CHL	1	0	0	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	1	0	0	0	0	...	
	PRY	17	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	14	0	0	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	2001-37	
TOTAL	113	0	0	...	0	--	0	0	0	--	0	63	29	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 3, 2022

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 3, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1	2	3				
BOL	0	0	0	0	0				0
COL	5	15	4	10	1				88
ECU	47
PER	4	0	0	0	0				0
VEN	10	0	0	0	0				0
BRA	124	16	13	3	0				70
CRI	3	0	0	0	0				0
GTM	0
HND	1	0	0	0	0				0
NIC	2	0	0	0	...				0
PAN	1
SLV	0	0	0	0	0				0
CAR	1	0	0	0	0				0
CUB	0
DOM	1	0	0	0	0				0
HTI	21	4	1	3	0				100
MEX	58	12	2	6	4				33
CAN
USA
ARG	0	0	0				0
CHL	0	0	0	0	0				0
PRY	3	3	0	1	2				18
URY	0
TOTAL		281	50	20	23	7			44

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

* Pendiente la clasificación final

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 3, 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 (2021/04-2022/03)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	0	0	0	0.9	1.3
	COL	5302	...	18	0	0	0.0	2.2
	ECU	2184	1.1	0.0
	PER	7781	...	0	0	0	0.2	0.0
	VEN	13092	...	0	0	0	1.2	0.0
BRA	BRA	0	0	96	1.1	0.2
CAP	CRI	82	...	0	0	0	0.4	11.2
	GTM	1541	0.4	0.0
	HND	469	89	100	100	100	0.5	0.9
	NIC	185	...	100	100	100	2.0	4.0
	PAN	324	0.5	0.0
	SLV	1305	90	83	100	100	5.7	21.5
CAR	CAR	758	62	0	0	0	0.1	0.0
LAC	CUB	168	3.2	0.0
	DOM	247	...	0	0	0	0.3	0.0
	HTI	659	98	75	100	0	1.2	1.1
MEX	MEX	40070	94	94	100	69	1.1	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	0	0	0	0.1	0.0
	CHL	789	73	0	0	0	0.2	9.4
	PRY	1381	95	59	100	65	7.9	0.3
	URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*		79933	53	71	100	80	1.0	1.2

*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.