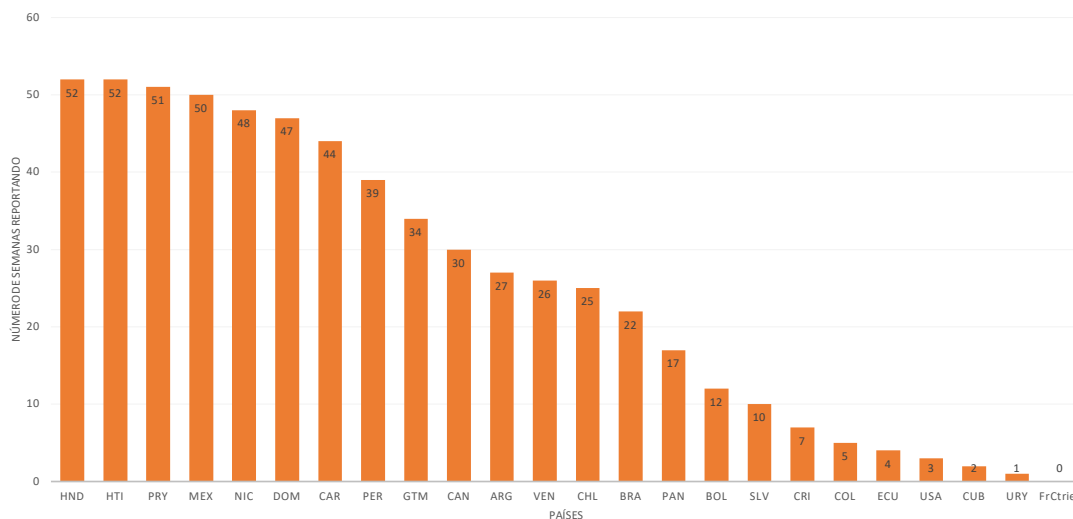


Países reportando datos de vigilancia de sarampión y rubéola semanalmente a OPS, 2022



Fuente: Reporte de países a través del ISIS, DEF y archivos de EXCEL a FPL-IM/OPS. Los acrónimos CAR equivale al Caribe Inglés y FrCtries a los Territorios Franceses.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 7, 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	2020-16	0	0	0	2006-03	0	7	0	0	0	...
	COL	64	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	0	6	0	0	2005-34
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14
	PER	7	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	5	0	0	0	2007-16
	VEN	0	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	0	0	0	0	...
BRA	BRA	111	0	3	...	3	2022-04	0	0	0	2014-40	0	38	3	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	12	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	10	1	0	0	2001-00
	NIC	20	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	18	5	0	0	2005-00
	PAN	2011-20	2002-48
	SLV	40	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	40	14	0	0	2001-00
CAR	CAR	0	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	1999-00
LAC	CUB	2019-24	2004-06	1989-10
	DOM	5	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	1	4	0	0	0	...
	HTI	17	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	4	6	0	0	...
MEX	MEX	113	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	92	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	2009-27
	CHL	2	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	1	6	0	0	...
	PRY	64	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	59	0	0	0	2003-06
	URY	2020-07	2001-37
TOTAL		462	0	3	...	3	--	0	0	0	--	1	278	46	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 7, 2022

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

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 7, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-2	3	4	5	6	7		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	136	64	25	10	12	8	8	1	100	...
ECU	47
PER	0	2	0	0	0	0	2	0	29	...
VEN	5	0	0	0	0	0	0	...	0	...
BRA	124	70	26	15	12	12	5	0	63	...
CRI	3	0	0	0	0	0	0	0	0	...
GTM	0
HND	1	2	0	0	0	2	0	0	17	...
NIC	2	2	0	0	0	0	0	2	10	...
PAN	1
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	...
CAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0	...
LAC	0
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	...
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	...
HTI	21	13	3	1	0	5	3	1	76	...
MEX	58	21	7	2	1	3	4	4	19	...
NOA
CAN
USA
SOC	0	0	0	0	...
ARG	0	1	0	0	0	1	0	0	50	...
CHL	0	1	0	0	0	1	0	0	50	...
PRY	1	5	1	0	1	1	1	1	8	...
URY	0
TOTAL	400	180	62	28	26	32	23	9	39	...

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 7, 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 (2021/08-2022/07)	
	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	10510	97	8	0	0	0	1.8	2.9
ECU	2184	1.0	0.0
PER	7781	...	43	86	50	17	0.2	0.0
VEN	13092	...	0	0	0	0	1.1	0.0
BRA	0	...	0	0	100	79	1.0	0.2
CAP								
CRI	82	...	0	0	0	0	0.2	12.0
GTM	1541	0.4	0.0
HND	469	48	75	100	92	83	0.6	0.9
NIC	185	...	100	95	90	95	2.1	4.2
PAN	324	0.5	0.0
SLV	2610	90	85	100	93	88	6.0	24.3
CAR	758	44	0	0	0	0	0.1	0.0
LAC								
CUB	168	...	0	0	0	0	2.6	0.0
DOM	247	...	20	100	80	100	0.3	0.0
HTI	659	98	94	100	12	12	1.4	1.3
MEX	40080	96	91	100	88	93	1.1	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	0	0	0	0.1	0.0
CHL	789	54	50	50	100	100	0.2	4.8
PRY	1383	95	80	98	75	97	7.9	0.3
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	86458	62	70	98	86	84	1.1	1.1

*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.