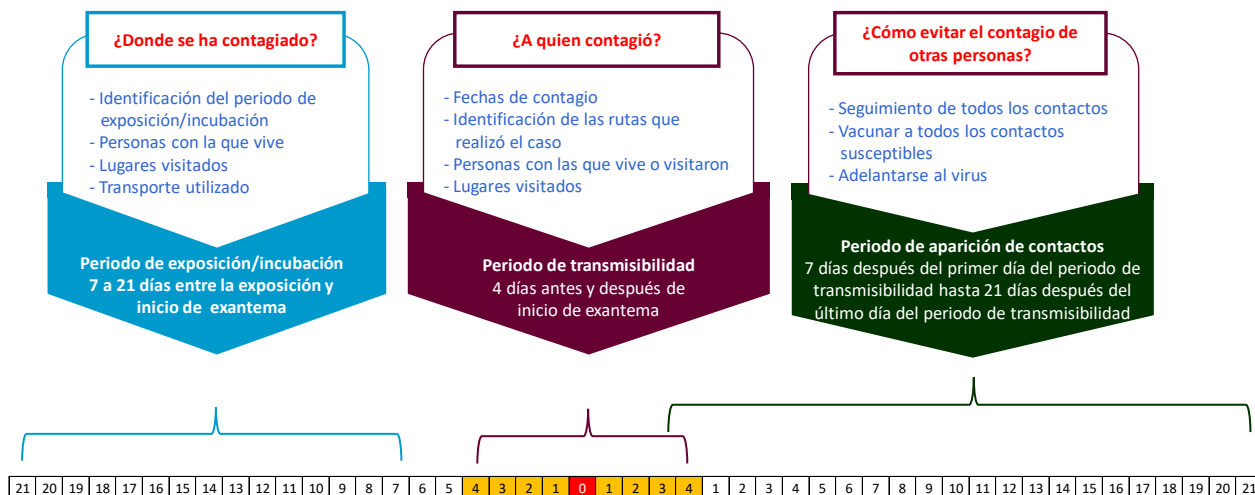


Elaboración de la línea de tiempo



Fuente: FPL-IM/PAHO

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 22, 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	63	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	0	63	0	0	0	...
	COL	394	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	220	288	0	0	2005-34
	ECU	0	0	0	...	0	2018-33	0	0	0	2004-49	0	0	0	0	0	2011-14
	PER	59	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	49	0	0	0	2007-16
	VEN	103	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	2	7	0	0	0	...
BRA	BRA	1141	1	35	...	36	2022-20	0	0	0	2014-40	0	687	22	0	...	2009-34
	CAP	6	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	6	5	
	GTM	45	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	44	0	2005-00
	HND	50	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	46	6	0	0	2001-00
	NIC	51	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	49	12	0	0	2005-00
CAR	PAN	6	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	3	0	0	0	...
	SLV	253	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	253	104	0	0	2001-00
	CAR	9	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	9	0	0	0	1999-00
	LAC	2019-24	2004-06	1989-10
	DOM	20	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	2	16	0	0	0	...
MEX	HTI	68	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	51	30	0	0	...
	MEX	949	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	848	0	0	0	...
	NOA	3	...	3	2022-22	0	0	0	2019-50	2018-39
SOC	USA	3	...	3	2022-19	0	0	0	2019-03	2017-00
	ARG	96	0	1	...	1	2022-12	0	0	0	2019-47	0	95	0	0	0	2009-27
	CHL	44	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	42	25	0	0	...
	PRY	216	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	208	3	0	0	2003-06
	URY	2020-07	2001-37
TOTAL	3573	1	42	...	43	--	0	0	0	--	4	2696	495	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 22, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			36				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA	3						
CAN	3						
USA	1						
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	7	0	36	0	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 22, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-17	18	19	20	21	22	
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	133	174	91	32	27	18	6	0	44
ECU	53	0	0	0
PER	0	10	2	1	0	0	1	6	17
VEN	5	0	0	0
BRA	22	416	222	72	68	54	0	0	36
CRI	3	0	0	0	0	0
GTM	0	1	1	0	0	0	0	0	2
HND	1	4	4	0	0	0	0	0	8
NIC	0	2	2	0	0	0	0	0	4
PAN	0	3	0	3	0	0	0	0	50
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0
CAR	1	0	0	0	0	0	0	0	0
LAC	0
CUB	0
DOM	0	2	2	0	0	0	0	0	10
HTI	21	17	8	2	2	4	1	0	25
MEX	58	101	19	8	19	19	18	18	11
CAN
USA
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	2	0	0	1	1	0	0	5
PRY	0	8	5	0	0	1	2	0	4
URY	0
TOTAL	297	740	356	118	117	97	28	24	21

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 22, 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 (2021/23-2022/22)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	4156	90	94	94	89	90	1.1	0.0
COL	5102	99	8	9	43	31	1.9	3.2
ECU	2184	...	0	0	0	0	0.8	0.0
PER	7781	...	86	78	37	29	0.3	0.0
VEN	13092	...	92	94	28	73	0.6	0.0
BRA	93	86	1.1	0.2
CAP								
CRI	82	...	100	100	100	100	0.2	12.0
GTM	1541	83	100	89	87	93	0.5	0.0
HND	469	93	84	100	94	96	0.8	1.2
NIC	185	...	100	96	90	94	1.9	4.9
PAN	324	...	33	100	67	100	0.5	0.0
SLV	1303	90	89	98	98	96	7.3	24.3
CAR	758	68	100	100	0	100	0.2	0.0
LAC								
CUB	168	4.1	0.0
DOM	247	...	15	85	78	94	0.4	0.0
HTI	659	97	87	96	31	59	1.1	2.1
MEX	20238	95	93	99	95	95	1.4	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	70	58	51	0.3	0.0
CHL	799	76	50	84	97	97	0.4	5.7
PRY	1398	98	78	98	83	98	7.6	0.5
URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*	61425	55	75	82	83	82	1.2	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.