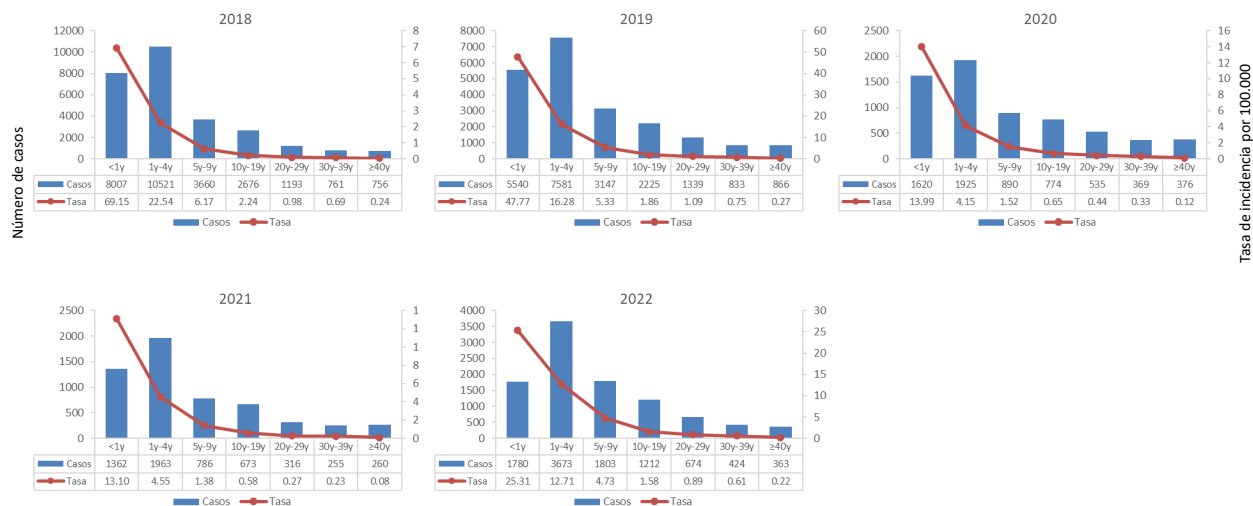


### No se observan cambios en el patrón de la edad de los casos notificados de sarampión y rubeola en las Américas

Distribución de casos notificados de sarampión y rubéola y tasa de incidencia por grupo de edad, 2018-2022



Fuente: Solo países reportando información de vigilancia caso-a-caso a CIM/OPS. | \*Datos hasta la semana epidemiológica 43 de 2023.

**Tabla.1**  
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-44, 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	138	0	0	...	0	0	0	2006-03	26	83	0	0	0	...	
	COL	1489	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	1336	810	0	0	2005-34	
	ECU	374	0	0	...	0	0	0	2004-49	13	302	0	0	0	2011-14	
	PER	117	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	101	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	1646	0	0	...	0	0	0	2007-51	67	1579	0	0	0	...	
	BRA	1858	0	0	...	0	0	0	2014-40	0	1749	48	0	0	2009-34	
	CRI	84	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	84	16	0	0	...	
CAP	GTM	196	0	0	...	0	0	0	2006-31	0	195	0	0	0	2005-00	
	HND	98	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	95	17	0	0	2001-00	
	NIC	149	0	0	...	0	0	0	2004-19	31	116	40	0	0	2005-00	
	PAN	50	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	49	1	0	0	...	
	SLV	459	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	459	228	0	0	2001-00	
	CAR	69	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	67	0	0	0	1999-00	
LAC	CUB	2051	0	0	...	0	0	0	2004-06	0	2015	0	0	0	1989-10	
	DOM	209	0	0	...	0	0	0	2007-45	42	167	0	0	0	...	
	HTI	221	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	161	45	0	0	...	
MEX	MEX	1961	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	1780	0	0	0	...	
NOA	CAN	...	...	8	...	8	...	1	2023-36	...	...	...	2	...	2023-32	
	USA	...	...	41	...	41	...	...	2021-38	...	...	...	...	...	2017-00	
SOC	ARG	202	0	0	...	0	0	0	2019-47	0	202	81	0	0	2009-27	
	CHL	78	0	1	...	1	0	0	2019-14	0	77	62	0	0	...	
	PRY	1225	0	0	...	0	0	0	2005-21	1	945	7	0	0	2003-06	
	URY	6	0	0	...	0	0	0	2001-37	0	5	0	0	0	...	
<b>TOTAL</b>	<b>12374</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>...</b>	<b>50</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>--</b>	<b>180</b>	<b>11603</b>	<b>1355</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>--</b>

\*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 1-44, 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	7			1	1		
	SOC	41						
SOC	ARG							
	CHL	1						
	PRY							
	URY							
	<b>TOTAL</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-44, 2023

País	Casos Pend. 2022	Acum. 2023	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-39	40	41	42	43	44	
BOL	0	29	26	2	1	0	...	...	21
COL	0	153	153	0	0	0	0	0	10
ECU	1	59	42	10	7	0	0	...	16
PER	0	16	10	1	1	1	1	2	14
VEN	0	333	324	9	...	...	...	...	20
BRA	0	109	67	20	15	7	0	0	6
CRI	0	0	0	...	...	...	...	...	0
GTM	0	1	1	0	0	...	...	...	1
HND	2	3	2	0	1	0	0	0	3
NIC	0	2	0	1	0	0	1	0	1
PAN	0	1	1	0	0	0	0	0	2
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	2	2	0	0	0	0	0	3
CUB	0	0	0	0	0	0	0	...	0
DOM	0	0	0	0	0	0	...	...	0
HTI	34	60	59	1	0	0	0	0	27
MEX	0	181	122	10	12	7	23	7	9
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	0	0	0	0	0	0	...	0
PRY	0	279	265	6	0	4	3	1	23
URY	0	1	1	0	0	0	...	...	17
<b>TOTAL</b>	<b>37</b>	<b>1229</b>	<b>1075</b>	<b>60</b>	<b>37</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>10</b>

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 1-44, 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 (2022/45-2023/44)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4161	...	93	88	82	85	1.3	0.0
	COL	4956	100	83	84	89	88	3.1	12.4
	ECU	2184	...	76	84	84	96	2.6	0.0
	PER	7781	...	86	88	72	45	0.4	0.0
	VEN	13092	...	92	94	18	53	4.2	0.0
CAP	BRA	...	...	...	...	89	81	1.0	0.2
	CRI	82	...	98	98	89	95	2.0	2.4
	GTM	1541	...	99	97	80	97	1.1	0.0
	HND	469	98	81	98	85	100	1.3	0.8
	NIC	185	...	91	100	99	99	2.7	5.9
LAC	PAN	325	...	92	100	76	100	1.2	0.1
	SLV	1328	87	93	98	99	100	7.4	39.7
	CAR	758	39	13	88	24	65	1.0	0.0
	LAC	CUB	168	...	100	100	100	15.4	0.0
	DOM	247	...	38	100	78	93	2.0	0.0
MEX	HTI	712	86	88	93	18	62	2.1	4.3
	MEX	20168	94	92	100	92	92	1.7	0.0
	NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...
	SOC	USA	...	...	...	...	...	...	...
	ARG	784	...	11	84	69	56	0.7	1.1
SOC	CHL	811	1	88	94	91	93	0.6	5.7
	PRY	1448	99	64	83	85	92	19.5	1.0
	URY	155	...	17	17	20	0	0.2	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>61355</b>	<b>45</b>	<b>85</b>	<b>93</b>	<b>79</b>	<b>85</b>	<b>2.0</b>	<b>1.9</b>	

\*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.