



### Distribución de casos confirmados de sarampión y rubeola Región de las Américas, 2018-2023\*

País	Casos confirmados de rubeola					
	2018	2019	2020	2021	2021	2023
Argentina		3				
Canadá		1				1
Chile		1				
EUA	3	6	5	6	7	6
México	2					
República Dominicana		1				
Venezuela	4					
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>

País	Casos confirmados de sarampión					
	2018	2019	2020	2021	2022	2023 <sup>A</sup>
Argentina	17	130	69	0	2	0
Bahamas	0	3	0	0	0	0
Bolivia	0	0	2	0	0	0
Brasil	9,329	20,901	8,035	670	41	0
Canadá	29	113	1	0	3	12
Chile	23	11	2	0	0	1
Colombia	203	252	1	0	0	0
Costa Rica	0	10	0	0	0	1
Cuba	0	1	0	0	0	0
Curaçao	0	1	0	0	0	0
Ecuador	19	0	0	0	0	0
EUA	375	1,282	13	49	121	58
Guatemala	1	0	0	0	0	0
Guayana Francesa	0	0	0	5	0	0
México	5	20	196	0	0	0
Paraguay	0	0	0	0	1	0
Perú	42	2	0	0	0	0
Sta. Lucía	0	1	0	0	0	0
Uruguay	0	9	2	0	0	0
Venezuela	5,779	548	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>15,823</b>	<b>23,284</b>	<b>8,321</b>	<b>724</b>	<b>168</b>	<b>72</b>

Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS) e informe de los países a CIM/OPS; (A) Alerta epidemiológica: Sarampión en la Región de las Américas, 29 de enero del 2024, OPS.

\*Datos hasta 31 de enero del 2024.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-4, 2024

Subregión y país	Casos sospechosos 2024	Sarampión confirmado 2024				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2024			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2024		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmado de SRC	
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	16	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	...
	COL	44	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	20	29	0	0	2005-34
	ECU	4	0	0	...	0	2022-46	0	0	0	2004-49	0	4	0	0	0	2011-14
	PER	30	0	1	...	1	2024-02	0	0	0	2009-04	0	14	0	0	0	2007-16
BRA	VEN	0	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	0	0	0	0	...
	BRA	21	0	1	...	1**	2024-01	0	0	0	2014-40	0	6	0	0	0	2009-34
	CAP	...	...	...	...	...	2019-13	...	...	...	2001-39	...	...	...	...	...	...
	GTM	6	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	6	0	0	0	2005-00
CAR	HND	...	...	...	...	...	1998-16	...	...	...	2004-11	...	...	...	...	...	2001-00
	NIC	...	...	...	...	...	1994-14	...	...	...	2004-19	...	...	...	...	...	2005-00
	PAN	6	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	5	0	0	0	...
	SLV	46	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	46	228	0	0	2001-00
LAC	CAR	1	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	1999-00
	CUB	...	...	...	...	...	2019-24	...	...	...	2004-06	...	...	...	...	...	1989-10
MEX	DOM	2	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	2	0	0	0	...
	HTI	1	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	0	0	0	...
NOA	MEX	104	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	74	0	0	0	...
	CAN	...	...	...	...	...	2023-50	...	...	...	2023-36	...	...	...	...	...	2023-32
SOC	USA	...	...	9	...	9**	2024-05	...	...	...	2021-38	...	...	...	...	...	2017-00
	ARG	1	0	1	...	1	2024-01	0	0	0	2019-47	0	0	81	0	0	2009-27
URY	CHL	8	0	0	...	0	2023-32	0	0	0	2019-14	0	8	0	0	0	...
	PRY	91	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	34	1	0	0	2003-06
	URY	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	2001-37	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>381</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>...</b>	<b>12</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>219</b>	<b>339</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita

\*\*Alerta epidemiológica: Sarampión en la Región de las Américas, 29 de enero del 2024, OPS.

...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 1-4, 2024

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER	1						
	VEN							
BRA	BRA	1						
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
CAR	PAN							
	SLV							
	CAR							
	CUB							
	DOM							
MEX	HTI							
	MEX							
	CAN							
SOC	USA				9			
	ARG	1						
	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-4, 2024

País	Casos Pend. 2023	Acum. 2024	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1	2	3	4				
BOL	49	16	3	3	10	0			100	
COL	0	24	3	11	10	0			55	
ECU	24	0	0	0	0	0			0	
PER	14	15	1	2	3	9			50	
VEN	0	0	0	0	0	...			0	
BRA	130	11	6	5	0	0			52	
CRI	0	...	...	...	...	...			...	
GTM	11	0	0	0	0	0			0	
HND	2	...	...	...	...	...			...	
NIC	3	...	...	...	...	...			...	
PAN	0	3	3	0	0	...			50	
SLV	0	0	0	0	0	0			0	
CAR	0	1	0	1	0	0			100	
CUB	0	...	...	...	...	...			...	
DOM	1	0	0	0	0	0			0	
HTI	63	1	1	0	0	0			100	
MEX	160	30	4	7	13	6			29	
CAN	...	...	...	...	...	...			...	
USA	...	...	...	...	...	...			...	
ARG	0	0	0	0	0	0			0	
CHL	0	0	0	0	0	0			0	
PRY	41	57	21	11	21	4			63	
URY	1	...	...	...	...	...			...	
<b>TOTAL</b>	<b>499</b>	<b>158</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>19</b>			<b>41</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 1-4, 2024

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 (2023/05-2024/04)		
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	4161	...	100	100	25	25	1.7	0.0	
	COL	4935	99	89	84	89	97	0.1	14.4	
	ECU	2184	...	100	100	50	100	3.0	0.0	
	PER	7781	...	87	83	32	28	0.6	0.0	
	VEN	13092	...	0	0	0	0	5.7	0.0	
CAP	BRA	...	...	...	...	96	82	0.9	0.2	
	CRI	82	...	...	...	...	...	1.6	2.4	
	GTM	1541	...	100	100	83	100	1.2	0.0	
	HND	469	...	...	...	...	...	1.3	0.9	
	NIC	185	...	...	...	...	...	2.1	4.0	
CAR	PAN	325	...	83	100	100	100	1.9	0.1	
	SLV	1327	86	93	93	100	100	9.2	40.1	
	CAR	758	...	0	0	0	0	1.0	0.0	
	LAC	CUB	168	...	...	...	...	...	14.7	0.0
	DOM	247	...	100	100	100	50	2.6	0.0	
MEX	HTI	712	...	100	100	0	0	1.9	1.9	
	MEX	20270	96	89	100	86	86	1.6	0.0	
	NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
	ARG	784	...	0	100	0	100	0.5	2.2	
	CHL	811	...	38	88	75	88	1.1	0.0	
	PRY	1453	98	55	81	70	86	17.2	0.3	
	URY	155	...	...	...	...	...	0.2	0.0	
<b>Total y promedio*</b>		<b>61440</b>	<b>44</b>	<b>80</b>	<b>91</b>	<b>78</b>	<b>82</b>	<b>1.8</b>	<b>2.4</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.