



Un curso virtual en respuesta rápida a brotes de sarampión. Lo encuentras aquí:

[Respuesta rápida a brotes de sarampión y rubéola en las Américas](#)

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-32, 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	40	0	0	...	0	0	0	2020-16	0	0	0	0	7	0	0	0	...	
	COL	1142	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	0	0	0	903	523	0	0	2005-34	
	ECU	158	0	0	...	0	0	0	2022-46	0	0	0	8	133	0	0	0	2011-14	
	PER	81	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	0	73	0	0	0	2007-16	
	VEN	830	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	0	0	33	827	0	0	0	...	
BRA	BRA	1355	0	0	...	0	0	0	2022-28	0	0	0	0	1185	44	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	84	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	0	0	84	16	0	0	...	
	GTM	140	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	0	0	0	139	0	0	0	2005-00	
	HND	63	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	0	0	0	63	13	0	0	2001-00	
	NIC	88	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	0	0	17	69	28	0	0	2005-00	
	PAN	30	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	0	0	0	30	0	0	0	...	
	SLV	296	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	0	0	0	296	228	0	0	2001-00	
	CAR	CAR	50	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	47	0	0	0	1999-00
	LAC	CUB	1595	0	0	...	0	0	0	2019-24	0	0	0	0	1595	0	0	0	1989-10
MEX	DOM	118	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	0	0	9	109	0	0	0	...	
	HTI	167	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	132	27	0	0	...	
	MEX	1396	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	0	0	0	1250	0	0	0	...	
NOA	CAN	...	...	7	...	7	...	...	2023-24	...	...	...	...	...	...	...	...	2018-39	
	USA	...	...	20	...	20	...	...	2023-30	...	...	...	...	...	...	...	...	2017-00	
	SOC	ARG	135	0	0	...	0	0	0	2022-26	0	0	0	0	135	0	0	0	2009-27
URY	CHL	46	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	0	0	0	46	33	0	0	...	
	PRY	1106	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	0	0	1	851	7	0	0	2003-06	
	URY	...	...	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	<b>TOTAL</b>	<b>8920</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>...</b>	<b>27</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>68</b>	<b>7974</b>	<b>919</b>	<b>0</b>	<b>0</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 1-32, 2023

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	6			1			
	USA	20						
SOC	ARG							
	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</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 1-32, 2023

País	Casos Pend. 2022	Acum. 2023	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-27	28	29	30	31	32		
BOL	2	33	33	...	...	...	...	...	83	
COL	0	239	133	33	25	38	10	0	21	
ECU	1	17	17	0	0	...	...	...	11	
PER	0	8	5	1	1	0	1	0	10	
VEN	6	226	151	20	40	11	4	0	27	
BRA	0	169	107	13	19	13	17	0	12	
CRI	0	0	0	...	...	...	...	...	0	
GTM	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
HND	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	2	1	0	0	0	0	1	2	
PAN	0	0	0	0	0	...	...	...	0	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	0	3	2	0	0	0	0	1	6	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	34	35	35	0	0	0	0	0	21	
MEX	0	146	96	11	11	9	12	7	10	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRY	0	254	254	0	0	0	0	0	23	
URY	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>45</b>	<b>1133</b>	<b>835</b>	<b>78</b>	<b>96</b>	<b>71</b>	<b>44</b>	<b>9</b>	<b>13</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 1-32, 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 (2022/33-2023/32)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4161	...	90	90	83	85	1.4	0.0
	COL	4985	99	84	83	91	92	2.9	12.4
	ECU	2184	...	86	93	84	99	1.9	0.0
	PER	7781	...	88	89	74	33	0.4	0.0
	VEN	13092	...	86	90	24	55	3.0	0.0
	BRA	...	...	...	...	93	76	1.2	0.2
CAP	CRI	82	...	98	98	89	95	2.3	2.4
	GTM	1541	...	100	99	82	99	1.1	0.0
	HND	469	100	76	100	84	100	1.3	1.4
	NIC	185	...	90	100	99	99	2.5	5.1
	PAN	324	...	87	100	73	100	1.0	0.3
	SLV	1328	88	92	99	99	100	6.3	39.7
CAR	CAR	758	36	18	84	29	61	0.9	0.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	14.9	0.0
	DOM	247	...	44	98	80	88	1.8	0.0
	HTI	712	13	87	93	18	67	1.8	3.8
MEX	MEX	20086	95	93	100	93	93	1.8	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	784	...	6	84	64	50	1.3	0.0
	CHL	811	81	80	93	89	93	1.0	2.9
	PRY	1445	98	64	81	84	91	19.8	1.0
	URY	155	...	...	...	...	...	...	...
<b>Total y promedio*</b>		<b>61298</b>	<b>46</b>	<b>85</b>	<b>93</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>2.0</b>	<b>1.8</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.