



Distribución de casos confirmados de sarampión Región de las Américas, 2023-2024*

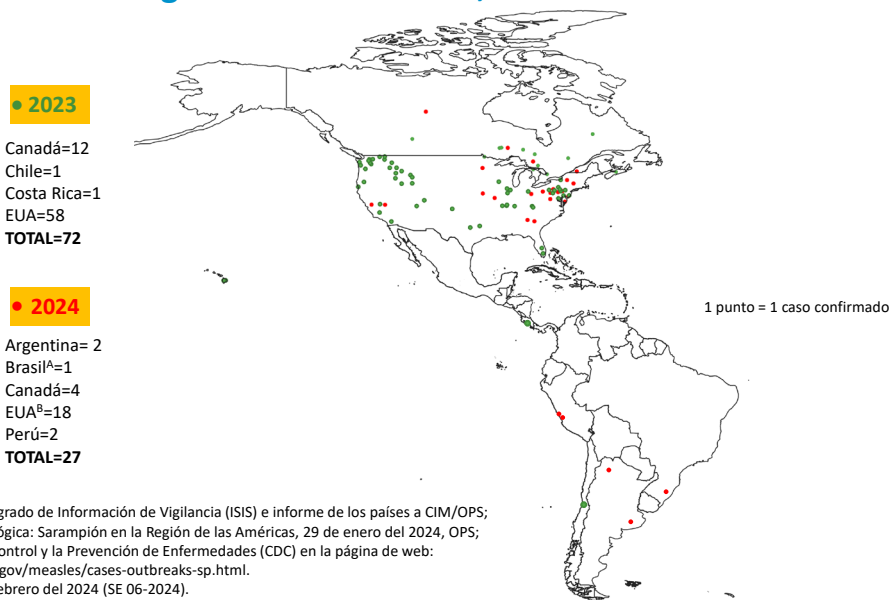


Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-6, 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 confirmados 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	69	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	49	93	0	0	2005-34	
	ECU	4	0	0	...	0	2022-46	0	0	0	2004-49	0	4	0	0	0	2011-14	
	PER	55	0	2	...	2	2024-06	0	0	0	2009-04	1	26	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	0	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	0	0	0	0	...	
	BRA	55	0	1	...	1**	2024-01	0	0	0	2014-40	0	22	2	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	
	HND	24	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	23	2	0	0	2001-00	
	NIC	1994-14	2004-19	2005-00	
	PAN	14	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	1	12	0	0	0	...	
	SLV	76	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	76	228	0	0	2001-00	
CAR	CAR	1	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	21	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	21	0	0	0	1989-10
	DOM	2	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	2	0	0	0	...	
MEX	HTI	6	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	3	1	0	0	...	
	MEX	140	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	96	0	0	0	...	
NOA	CAN	4	...	4	2024-06	2023-36	2023-32	
	USA	18	...	18	2024-06	2021-38	2017-00	
SOC	ARG	20	0	2	...	2	2024-06	0	0	0	2019-47	0	19	81	0	0	2009-27	
	CHL	15	0	0	...	0	2023-32	0	0	0	2019-14	0	14	4	0	0	...	
	PRY	129	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	61	1	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	2001-37	
TOTAL	653	0	27	...	27	--	0	0	0	--	2	434	412	0	0	--		

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

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



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-6, 2024

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER	1			1			
	VEN							
BRA CAP	BRA	1						
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
CAR LAC	PAN							
	SLV							
	CAR							
	CUB							
	DOM							
MEX NOA	HTI							
	MEX							
SOC	CAN	4						
	USA	16			2			
	ARG	1			1			
	CHL							
	PRY							
URY								
TOTAL		23	0	0	4	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-6, 2024

País	Casos Pend. 2023	Acum. 2024	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1	2	3	4	5	6	
BOL	49	16	3	3	10	0	100
COL	0	20	1	2	7	7	3	0	29
ECU	13	0	0	0	0	0	0	0	0
PER	14	26	1	0	2	6	14	3	47
VEN	0	0	0	0	0	0
BRA	130	30	7	7	7	9	0	0	55
CRI	0
GTM	11	0	0	0	0	0
HND	1	1	0	0	1	0	0	0	4
NIC	3
PAN	0	1	1	0	0	0	0	...	7
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	1	0	1	0	0	0	0	100
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	1	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	63	3	0	0	0	3	0	0	50
MEX	160	44	4	4	9	10	17	0	31
CAN
USA
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	1	0	0	0	1	0	0	7
PRY	42	68	15	12	17	9	10	5	53
URY	1
TOTAL	488	211	32	29	53	45	44	8	32

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 1-6, 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 (2023/07-2024/06)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4161	...	100	100	25	25	1,6	0,0
	COL	4913	100	86	86	85	95	0,1	14,4
	ECU	2184	...	100	100	50	100	2,9	0,0
	PER	7781	...	89	85	33	27	0,7	0,0
	VEN	13092	...	0	0	0	0	5,4	0,0
CAP	BRA	83	71	0,9	0,2
	CRI	82	1,4	2,4
	GTM	1541	...	100	100	83	100	1,1	0,0
	HND	469	...	79	100	88	96	2,1	1,0
	NIC	185	2,1	4,0
CAR LAC	PAN	325	...	79	100	93	100	2,0	0,1
	SLV	2654	84	96	92	100	100	9,3	40,1
	CAR	758	...	0	0	0	0	0,9	0,0
	CUB	168	...	100	100	100	100	13,5	0,0
	DOM	247	...	100	100	100	50	2,5	0,0
MEX NOA	HTI	712	...	100	100	17	33	1,9	1,9
	MEX	20304	96	91	100	85	79	1,6	0,0
SOC	CAN
	USA
	ARG	784	...	40	80	75	80	0,6	2,2
	CHL	811	...	40	73	67	73	1,2	0,0
	PRY	1453	99	52	78	70	71	14,1	0,3
URY	155	0,1	0,0
Total y promedio*		62779	45	80	90	77	77	1.8	2.3

*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.