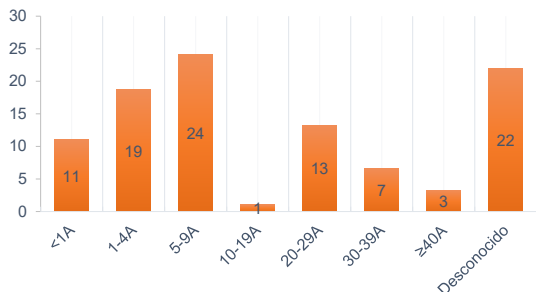


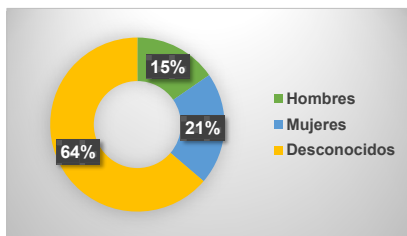
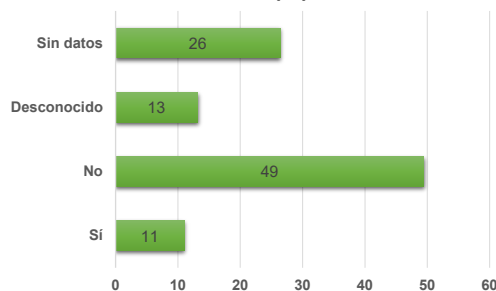


### Características de los brotes de sarampión en las Américas, 2024\* (N=91\*\*)

Grupo de edad (%)



Estado de vacunación (%)



Fuente: ISIS e informe de países |  
\* Datos hasta el 15 de marzo 2024.  
\*\* Datos caso por caso disponibles para 74 casos.

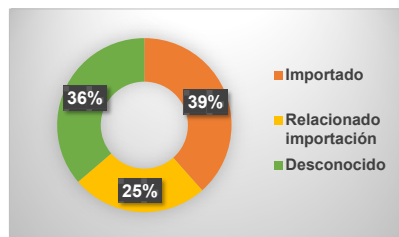


Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-10, 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	57	0	1	...	1	2024-07	0	0	0	2006-03	0	0	0	0	0	...
	COL	188	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	133	187	0	0	2005-34
	ECU	87	0	0	...	0	2022-46	0	0	0	2004-49	3	67	0	0	0	2011-14
	PER	134	0	2	...	2	2024-06	0	0	0	2009-04	1	111	0	0	0	2007-16
BRA	VEN	147	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	147	0	0	0	...
	BRA	138	0	1	...	1 <sup>A</sup>	2024-01	0	0	0	2014-40	0	87	6	0	0	2009-34
	CRI	...	...	...	...	...	2019-13	...	...	...	2001-39	...	...	...	...	...	...
	GTM	6	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	6	0	0	0	2005-00
CAP	HND	100	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	98	3	0	0	2001-00
	NIC	25	...	...	...	...	1994-14	...	...	...	2004-19	7	13	18	...	...	2005-00
	PAN	30	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	1	27	0	0	0	...
	SLV	148	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	148	228	0	0	2001-00
CAR	CAR	17	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	11	0	0	0	1999-00
	CUB	21	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	21	0	0	0	1989-10
	DOM	32	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	32	0	0	0	...
MEX	HTI	14	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	6	6	0	0	...
	MEX	424	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	316	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	26	...	26	2024-10	0	0	0	2023-36	0	0	...	1	...	2023-32
	USA	...	...	58	...	58 <sup>B</sup>	2024-10	...	...	...	2021-38	...	...	...	...	...	2017-00
SOC	ARG	67	0	3	...	3	2024-07	0	0	0	2019-47	0	64	81	0	0	2009-27
	CHL	29	0	0	...	0	2023-32	0	0	0	2019-14	1	28	4	0	0	...
	PRY	327	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	202	1	0	0	2003-06
	URY	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	2001-37	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>1991</b>	<b>0</b>	<b>91</b>	<b>...</b>	<b>91</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>13</b>	<b>1517</b>	<b>534</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

\*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

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

(B) Measles Cases and Outbreaks, CDC website at: <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>.



**Tabla No.2**  
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-10, 2024

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL	1						
	COL							
	ECU							
	PER	2						
	VEN							
BRA	BRA	1						
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
CAR	PAN							
	SLV							
	CAR							
	CUB							
	DOM							
MEX	MEX							
	CAN	10	2		14			
NOA	USA	40			18			
	ARG	1	1		1			
SOC	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>55</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>33</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 1-10, 2024

País	Casos Pend. 2023	Acum. 2024	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-5	6	7	8	9	10		
BOL	50	56	24	5	9	6	11	1	98	
COL	0	55	4	8	8	16	19	0	29	
ECU	13	17	7	2	6	2	0	0	20	
PER	13	20	2	1	0	6	10	1	15	
VEN	0	0	0	0	0	0	...	...	0	
BRA	110	48	25	7	4	12	0	0	35	
CRI	0	...	...	...	...	...	...	...	...	
GTM	11	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	1	2	0	0	0	1	1	0	2	
NIC	1	5	0	0	1	0	2	2	20	
PAN	0	2	1	1	0	0	0	0	7	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	0	6	0	2	0	2	2	0	35	
CUB	0	0	0	...	...	...	...	...	0	
DOM	1	0	0	0	0	0	...	...	0	
HTI	70	8	3	0	3	1	1	0	57	
MEX	160	108	28	10	14	25	31	0	25	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRY	22	125	57	10	10	15	15	18	38	
URY	1	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>453</b>	<b>452</b>	<b>151</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>86</b>	<b>92</b>	<b>22</b>	<b>23</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 1-10, 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 (2023/11-2024/10)		
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	4161	...	96	95	24	11	1.6	0.0	
	COL	4921	99	84	54	84	95	0.4	14.4	
	ECU	2184	...	53	93	80	99	3.2	0.0	
	PER	7781	...	91	93	71	57	0.8	0.0	
	VEN	13092	...	99	94	18	85	5.3	0.0	
CAP	BRA	...	...	...	...	90	89	0.9	0.1	
	CRI	82	...	0	0	0	0	0.8	2.4	
	GTM	1541	...	100	100	83	100	1.1	0.0	
	HND	469	...	79	98	91	97	2.8	1.0	
	NIC	185	...	96	100	92	92	2.7	5.4	
CAR	PAN	325	...	70	97	93	97	2.3	0.1	
	SLV	1328	86	95	99	100	99	9.6	40.1	
	CAR	758	...	6	47	18	82	1.0	0.0	
	LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	11.4	0.0
	DOM	247	...	34	97	91	94	2.7	0.0	
MEX	HTI	712	...	93	93	14	21	1.8	2.1	
	MEX	20272	96	93	100	88	86	1.7	0.0	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	784	...	30	76	71	65	0.7	2.2	
	CHL	811	76	72	100	97	100	1.2	0.2	
	PRY	1458	99	65	83	80	83	11.5	0.3	
	URY	155	...	...	...	...	...	0.1	0.0	
<b>Total y promedio*</b>		<b>61434</b>	<b>45</b>	<b>80</b>	<b>89</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>1.8</b>	<b>1.7</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.