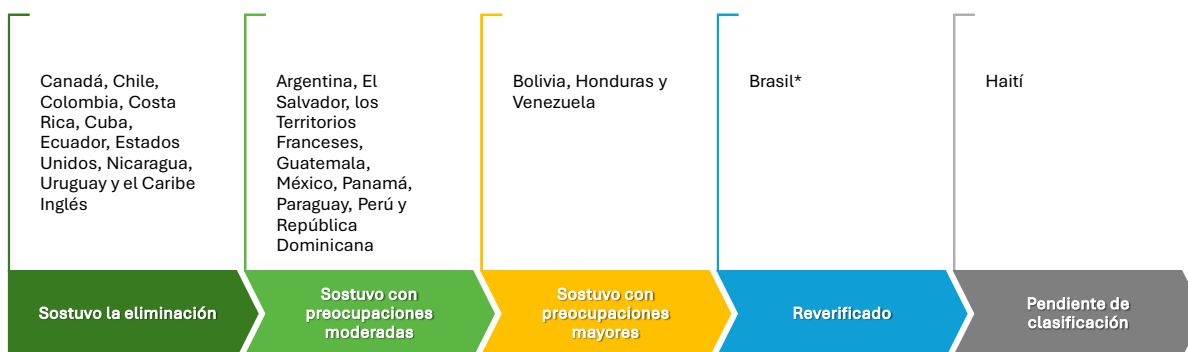




Clasificación de los países para la sostenibilidad de la eliminación del sarampión y la rubeola, 2023



*La clasificación de reverificación solo aplica a sarampión.

Fuente: Informes de los países sobre sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita, enviados al Programa de Inmunización Integral (CIM)/OPS.

Tabla.1
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-46, 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	349	0	3	...	3	2024-32	0	0	0	2006-03	0	338	0	0	0	...	
	COL	1313	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	4	1205	1115	0	0	2005-34	
	ECU	666	0	0	...	0	2018-33	0	0	0	2004-49	46	575	0	0	0	2011-14	
	PER	523	0	2	...	2	2024-06	0	0	0	2009-04	3	432	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	1833	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2007-51	87	1746	0	0	0	...	
	BRA	2207	0	2	...	2	2024-32	0	0	0	2014-40	0	1989	36	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	71	0	0	...	0	2023-31	0	0	0	2001-39	0	71	32	0	0	...
	GTM	206	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	197	0	0	0	2005-00	
	HND	656	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	20	507	12	0	0	2001-00	
	NIC	144	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	27	112	104	0	0	2005-00	
	PAN	116	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	1	113	3	0	0	...	
	SLV	1328	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	1328	228	0	0	2001-00	
CAR	CAR	217	0	2	...	2	2024-18	0	0	0	2008-18	0	184	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	1689	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	1689	0	0	0	1989-10
	DOM	227	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2019-08	6	214	0	0	0	2007-00	
MEX	HTI	107	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	35	34	0	0	...	
	MEX	3250	0	6	1	7	2024-20	0	0	0	2018-14	0	3023	226	0	0	...	
NOA	CAN	86	45	131	2024-46	0	0	0	2023-36	1	...	2024-00	
	USA	280	...	280 ^A	2024-46	0	7	7	2024-35	2017-00	
SOC	ARG	435	0	14	...	14	2024-42	0	0	0	2019-47	0	421	81	0	0	2009-27	
	CHL	169	0	0	...	0	2023-32	0	0	0	2019-14	1	165	54	0	0	...	
	PRY	1061	0	0	...	0	2022-37	0	0	0	2005-21	24	960	16	0	0	2003-06	
	URY	6	0	0	...	0	2020-07	0	0	0	2001-37	1	4	0	0	0	...	
TOTAL	16573	0	395	46	441	--	0	7	7	--	220	15308	1941	1	0	--		

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(A) Measles Cases and Outbreaks, CDC website at: <https://www.cdc.gov/measles/data-research/> (Datos hasta 21 de noviembre del 2024).



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-46, 2024

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL	2			1			
	COL							
BRA	PER	2						
	VEN							
	BRA	2						
	CRI							
	GTM							
CAP	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
	CAR		2					
LAC	CUB							
	DOM							
MEX	HTI							
	MEX	2	5					
NOA	CAN	31	93		7			
	USA	142	116		22	3	4	
SOC	ARG	4	9		1			
	CHL							
	PRY							
	URY							
TOTAL		185	225	0	31	3	0	4

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-46, 2024

País	Casos Pend. 2023	Acum. 2024	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-41	42	43	44	45	46	
BOL	0	8	8	2
COL	0	104	61	9	9	11	14	0	8
ECU	12	45	45	0	7
PER	10	84	57	9	8	4	6	...	16
VEN	3	0	0	0
BRA	26	218	89	31	37	37	24	0	10
CRI	0	0	0	0
GTM	11	9	8	0	1	4
HND	0	129	118	1	3	2	5	0	20
NIC	0	5	1	0	0	1	2	1	3
PAN	0	2	1	0	0	0	0	1	2
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	31	30	1	0	0	0	...	14
CUB	0	0	0	0	0	0	0
DOM	0	7	0	0	3	3	1	0	3
HTI	70	72	71	1	0	0	0	0	67
MEX	0	221	162	11	13	8	13	14	7
CAN	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	3	3	0	0	0	0	...	2
PRY	0	8	4	0	0	0	1	3	1
URY	1	1	1	17
TOTAL	133	947	659	63	74	66	66	19	6

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 1-46, 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 (2023/47-2024/46)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4161	...	97	97	88	95	2.9	0.0
	COL	4842	100	84	79	82	89	2.7	30.4
	ECU	2184	...	62	94	75	88	4.0	0.0
	PER	7501	...	89	85	72	55	1.6	0.0
	VEN	13092	...	100	100	17	75	5.7	0.0
CAP	BRA ^b	34	78	87	83	1.0	0.1
	CRI	82	...	99	96	90	82	1.4	4.9
	GTM	1541	...	100	95	84	90	1.2	0.0
	HND	469	94	77	98	81	96	6.6	1.4
	NIC	185	...	99	100	97	99	2.2	11.9
LAC	PAN	325	...	80	97	88	97	2.9	0.4
	SLV	1334	84	82	100	99	100	21.7	23.1
	CAR	758	...	25	89	10	75	2.8	0.0
	CUB	168	...	100	100	100	100	16.8	0.0
	DOM	247	...	47	97	87	93	2.1	0.0
MEX	HTI	712	...	80	88	15	21	0.9	3.2
	MEX	20243	95	95	99	92	93	2.6	1.1
NOA	CAN	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
	USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
SOC	ARG	784	...	28	81	67	69	1.0	1.1
	CHL	811	...	76	86	93	97	1.0	2.5
	PRY	1467	99	82	93	87	90	17.2	1.3
	URY	155	...	0	67	100	50	0.3	0.0
Total y promedio*		61061	44	79	93	77	88	2.7	2.5

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2024). World Population Prospects 2024, Online Edition

(b) Datos actualizados en 26 de julio del 2024.