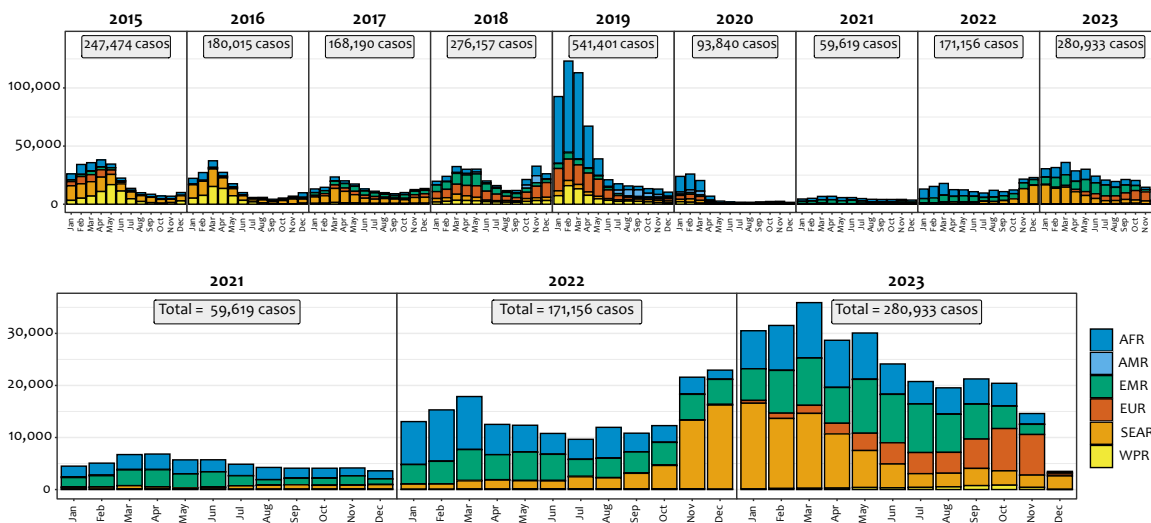




Distribución de casos de sarampión por mes y región de la Organización Mundial de la Salud (OMS), 2015-2023



Notas: Basado en los datos recibidos en 2024-01 - Fuente de datos: Base de datos de la OMS- Estos son datos de vigilancia, por lo tanto, para los últimos meses, los datos pueden estar incompletos.

Tabla.1
Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-2, 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	1	0	0	...	0	0	0	2020-16	0	0	0	0	0	0	0	...
	COL	6	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	0	0	0	0	0	0	2005-34
	ECU	0	0	0	...	0	0	0	2022-46	0	0	0	0	0	0	0	2011-14
	PER	8	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	0	3	0	0	2007-16
BRA	VEN	2019-33
	BRA	7	0	0	...	0	0	0	2022-28	0	0	0	0	1	0	0	2009-34
CAP	CRI	2019-13
	GTM	0	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	0	0	0	0	0	0	2005-00
CAR	HND	1998-16	2001-00
	NIC	1994-14	2005-00
	PAN	6	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	0	0	0	3	0	0	...
	SLV	14	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	0	0	0	14	0	0	2001-00
LAC	CAR	0	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	0	0	0	1999-00
	CUB	2019-24	1989-10
MEX	DOM	1	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	0	0	0	1	0	0	...
	HTI	1	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	0	0	0	...
NOA	MEX	25	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	0	0	0	10	0	0	...
	CAN	2023-50	2023-32
SOC	USA	2023-44	2017-00
	ARG	2022-26	2009-27
	CHL	0	0	0	...	0	0	0	2023-32	0	0	0	0	0	0	0	...
URY	PRY	33	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	0	0	0	8	0	0	2003-06
	URY	2020-07
TOTAL	102	0	0	...	0	--	0	0	0	--	0	40	0	0	0	0	--

*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 1-2, 2024

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

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-2, 2024

País	Casos Pend. 2023	Acum. 2024	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1	2					
BOL	48	1	0	1					100
COL	18	6	6	0					100
ECU	43	0	0	0					0
PER	14	5	1	4					63
VEN	0
BRA	130	3	3	0					43
CRI	0
GTM	11	0	0	0					0
HND	2
NIC	3
PAN	0	3	3	0					50
SLV	0	0	0	0					0
CAR	1	0	0	0					0
CUB	0
DOM	0	0	0	0					0
HTI	61	1	1	0					100
MEX	160	15	9	6					60
CAN
USA
ARG	0
CHL	0	0	0	0					0
PRY	155	25	17	8					76
URY	1
TOTAL	647	59	40	19					58

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 1-2, 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 (2023/03-2024/02)		
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	4161	...	100	100	0	0	1.7	0.0	
	COL	4893	99	67	0	0	0	3.5	14.2	
	ECU	2184	...	0	0	0	0	2.6	0.0	
	PER	7781	...	100	88	43	43	0.5	0.0	
	VEN	13092	4.4	0.0	
CAP	BRA	96	89	1.0	0.2	
	CRI	82	1.9	2.4	
	GTM	1541	...	0	0	0	0	1.2	0.0	
	HND	469	1.3	0.9	
	NIC	185	2.2	4.0	
CAR	PAN	325	...	67	100	100	100	1.9	0.1	
	SLV	1330	84	93	86	100	100	9.1	40.1	
	LAC	CAR	758	...	0	0	0	0	1.0	0.0
	CUB	168	15.1	0.0	
	DOM	247	...	100	100	100	0	2.5	0.0	
MEX	HTI	712	...	100	100	0	0	2.0	1.9	
	NOA	MEX	20051	87	96	100	84	64	1.6	0.0
	CAN	
	SOC	USA	
	ARG	784	0.5	1.1
SOC	CHL	811	...	0	0	0	0	0.8	0.0	
	PRY	1453	...	45	79	62	73	20.1	0.2	
	URY	155	0.2	0.0	
Total y promedio*		61182	38	75	89	77	75	2.1	2.6	

*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.