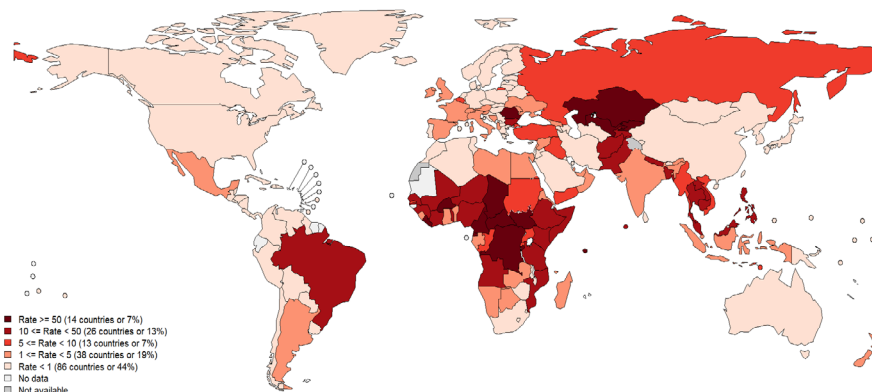




Tasa de incidencia global de sarampión por un millón de habitantes, 2020*

Top 10**		
País	Casos	Tasa
Congo	15,095	168.65
Nigeria	10,222	49.58
Brasil	8,427	39.4
India***	5,444	3.94
Uzbekistán	4,053	121.95
Filipinas	3,763	34.3
República Centro Africana	3,427	696.42
Kajastán	3,269	174.09
Paquistán	2,280	10.94
Chad	2,170	133.25



Map production: World Health Organization, WHO, 2021. All rights reserved
Data source: IVD Database

Disclaimer:
The boundaries and names shown and the designations used on this map do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the World Health Organization concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

* Datos reportados hasta febrero del 2021 a OMS

** Países que han reportado el mayor número de caso durante el 2020

***La OMS clasifica todos los casos sospechosos reportados por la India como clínicamente compatibles por sarampión si una muestra no ha sido recolectada según el algoritmo de clasificación de los casos sospechosos de la OMS. Por lo tanto, puede haber discrepancia entre lo reportado por la OMS y la India.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-07, 2021

Subregión y país	Casos sospechosos 2021	Sarampión confirmado 2021				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2021			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2021		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	2020-16	2006-03		
	COL	2020-09	2012-31	2005-34		
	ECU	2018-33	2004-49	2011-14		
	PER	4	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	3	0	0	0	2007-16	
	VEN	153	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	8	0	0	0	...	
BRA	BRA	358	29	102	...	131	2021-06	0	0	0	2014-40	0	60	1	0	0	2009-34	
	CRI	0	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	0	...	
	GTM	0	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	0	0	0	0	2005-00	
	HND	5	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	4	0	0	0	2001-00	
	NIC	14	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	11	9	0	0	2005-00	
CAR	PAN	2011-20	2002-48		
	SLV	6	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	6	0	0	0	2001-00	
	CAR	1	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	1	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	85	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	85	0	0	0	1989-10
	DOM	2	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	1	0	0	0	0	...	
MEX	HTI	10	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	5	5	0	0	...	
	MEX	60	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	47	0	0	0	...	
	CAN	0	2020-06	0	0	0	2019-50	2018-39	
NOA	USA	0	2020-48	2019-03	2017-00	
	ARG	0	0	0	...	0	2020-12	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27	
	CHL	4	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	4	9	0	0	...	
	PRY	39	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	32	0	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	2001-37	
TOTAL	741	29	102	...	131	--	0	0	0	--	2	266	24	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 01-07 2021

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN				85			
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN							
USA							
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	0	0	0	85	0	0	0

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-07, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-2	3	4	5	6	7		
BOL	2
COL	158
ECU	25
PER	2	1	0	0	0	0	1	0	25	25
VEN	1	32	1	9	9	9	4	0	21	21
BRA	511	167	30	31	27	31	32	16	47	47
CRI	0	0	0	0	0	0
GTM	7	0	0	0	0	0	0
HND	0	1	0	0	0	1	0	0	20	20
NIC	5	3	0	0	0	0	1	2	21	21
PAN	1
SLV	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	5	1	0	0	0	0	1	0	50	50
HTI	22	5	1	3	0	1	0	0	50	50
MEX	153	13	0	0	2	1	5	5	22	22
CAN
USA
ARG	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	2	1	0	0	0	1	0	0	25	25
PRY	14	6	2	1	1	1	1	0	15	15
URY	1
TOTAL	910	230	34	44	39	45	45	23	31	31

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

* Pendiente la clasificación final

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-07, 2021

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2020/09-2021/07)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	0.5	0.0
COL	9224	0.8	4.4
ECU	2184	0.4	0.0
PER	7781	...	100	75	67	67	0.1	0.0
VEN	13092	...	21	77	0	0	0.1	0.5
BRA	...	65	91	90	5.2	0.1
CAP								
CRI	57	...	0	0	0	0	1.3	19.0
GTM	1541	...	0	0	0	0	0.3	0.0
HND	469	93	100	100	100	100	0.8	0.5
NIC	185	...	100	100	93	93	1.8	2.2
PAN	324	0.4	0.0
SLV	1290	...	100	100	100	100	2.1	0.0
CAR								
CAR	758	65	0	100	0	100	0.3	1.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	10.6	0.0
DOM	247	...	0	0	0	0	0.4	0.0
HTI	659	87	100	100	50	40	1.0	2.1
MEX								
MEX	40154	96	97	100	92	93	1.8	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	0	0	0	0	0.2	0.0
CHL	786	39	50	0	0	0	0.1	0.0
PRY	1325	99	69	95	65	92	4.5	0.4
URY	155	0.2	0.0
Total y promedio*	83840	50	64	90	90	91	2.5	0.7

*ponderado

... No se recibió informe actualizado