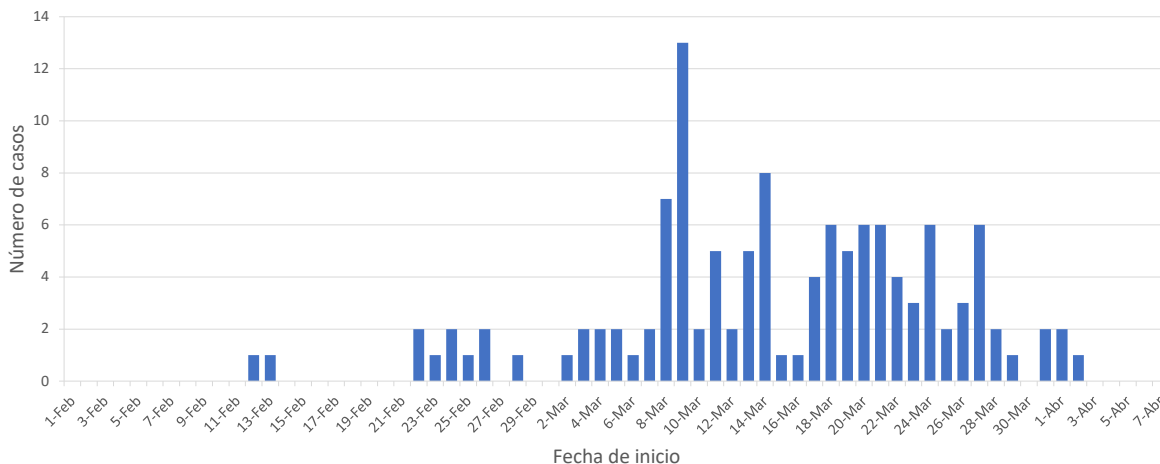




Casos confirmados de sarampión reportados por fecha de inicio de exantema. México, 2020*

Entre la semana epidemiológica (SE) 7 y la SE 14 de 2020, un total de 124 casos fueron confirmados como sarampión en la ciudad de México (105 casos), en el estado de México (18 casos) y 1 en el estado de Campeche. Las edades de los casos confirmados de sarampión fueron entre 3 meses y 68 años (mediana: 20 años) y el 59% eran hombres. Las fechas de inicio de exantema de los casos confirmados en México fueron entre el 12 de febrero y el 2 de abril de 2020. El análisis realizado por el Laboratorio Nacional de Referencia (InDRE) identificó el genotipo D8, linaje MVs/Gir Somnath.IND/42.16/ en 17 casos confirmados.



Fuente: Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud. Actualización Epidemiológica: Sarampión. 17 de abril de 2020, Washington, D.C.: OPS/OMS; 2020 .
*1 de febrero al 7 de abril del 2020.

Tabla.18

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-15, 2020

Subregión y país	Casos sospechosos 2020	Sarampión confirmado 2020				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2020			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2020		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	18	0	0	...	0	0	0	2006-03	2	16	0	0	0	...	
	COL ^a	405	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	...	81	0	0	2005-34	
	ECU	2004-49	2011-14	
	PER	41	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	30	0	0	0	2007-16	
	VEN	3	0	0	...	0	0	0	2007-51	0	3	19	0	0	...	
BRA	BRA	8113	571	1623	...	2194	0	0	0	2014-40	0	1987	3	0	0	2009-34
CAP	CRI	4	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	2	0	0	0	...	
	GTM	31	0	0	...	0	0	0	2018-03	1	28	1	0	0	2005-00	
	HND	63	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	63	2	0	0	2001-00	
	NIC	39	0	0	...	0	0	0	1994-14	3	28	11	0	0	2005-00	
	PAN	12	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	7	0	0	0	...	
	SLV	3	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	3	0	0	0	2001-00	
	CAR	CAR	43	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	33	12	0	0	1999-00
LAC	CUB	481	0	0	...	0	0	0	2019-24	0	481	0	0	0	1989-10	
	DOM	11	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	6	0	0	0	...	
	HTI	51	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	18	11	0	0	...	
MEX	MEX	1364	133 ^b	0	0	0	2018-14	0	915	0	0	0	...
	CAN	1	...	1	0	0	0	2019-50	2018-39	
	USA	12	...	12	2019-03	2017-00	
SOC	ARG	...	0	56	...	56	0	0	0	2019-47	0	10	0	0	0	2009-27
	CHL	38	0	2	...	2	0	0	0	2019-14	0	32	0	0	0	...
	PRY	391	0	0	...	0	0	0	0	2005-21	0	309	6	0	0	2003-06
	URY	2	0	2	...	2	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
	TOTAL	11113	571	1696	0	2400	--	0	0	0	--	6	3971	146	0	0

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) [Boletín Epidemiológico Semanal, SE 14-2020](#), Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) Dirección General de Epidemiología, Secretaría de Salud de México. Accedido el 16 de abril de 2020.

https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/546222/Tabla_resumen_casos_confirmados_sarampion_2020.04.11.pdf



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-15, 2020

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				2194			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX				133			
NOA		1					
CAN		12					
USA		5					
SOC		2		51			
ARG							
CHL							
PRY							
URY		2					
TOTAL	20	2	0	2378	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-15, 2020

País	Casos Pend. 2019	Acum. 2020	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-10	11	12	13	14	15		
BOL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	119
ECU	8
PER	13	11	10	0	0	0	1	0	27	27
VEN	3	0	0	0	0	0
BRA	7598	3929	3071	542	250	66	0	...	48	48
CRI	0	2	2	0	0	50	50
GTM	0	2	0	1	1	0	6	6
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	4	8	0	1	2	1	4	0	21	21
PAN	1	5	5	42	42
SLV	0	0	0	0	0
CAR	6	10	9	0	1	0	0	0	23	23
CUB	0	0	0	0	0	0	0	...	0	0
DOM	20	5	3	0	1	0	0	1	45	45
HTI	34	33	24	5	4	0	0	0	65	65
MEX	248	349	64	40	67	102	76	...	26	26
CAN
USA
ARG	2
CHL	9	4	4	0	0	0	0	0	11	11
PRY	86	82	73	5	0	1	2	1	21	21
URY	3	0	0	0	0
TOTAL	8155	4440	3265	594	326	170	83	2	40	40

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 01-15, 2020

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 (2019/16-2020/15)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	89	67	47	65	1.3	0.3
	COL	5910	82	1.9	6.0
	ECU	2184
	PER	7781	...	95	83	67	58	1.3	0.0
	VEN	13092	...	100	100	0	0	0.5	0.6
	BRA	30.5	0.1
CAP	CRI	57	...	100	100	100	75	1.1	8.4
	GTM	1541	...	100	100	58	94	1.5	0.0
	HND	469	91	95	98	78	95	4.1	1.4
	NIC	185	100	95	97	95	97	7.9	3.3
	PAN	324	...	75	100	100	100	1.3	0.0
	SLV	1271	...	100	100	100	33	5.8	0.0
CAR	CAR	763	81	67	88	13	63	4.0	4.5
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	25.5	0.0
	DOM	247	...	55	91	64	36	1.1	0.0
	HTI	659	90	84	98	45	57	1.5	1.5
MEX	MEX	20244	...	96	98	82	80	4.0	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	9	94	56	56	0.7	0.0
	CHL	767	...	8	95	92	94	2.3	7.4
	PRY	1288	97	72	90	79	88	20.3	0.8
	URY	155	...	100	0	0	0	1.6	0.0
Total y promedio*		60546	13	91	96	83	85	12.5	0.9

*ponderado

... No se recibió informe actualizado