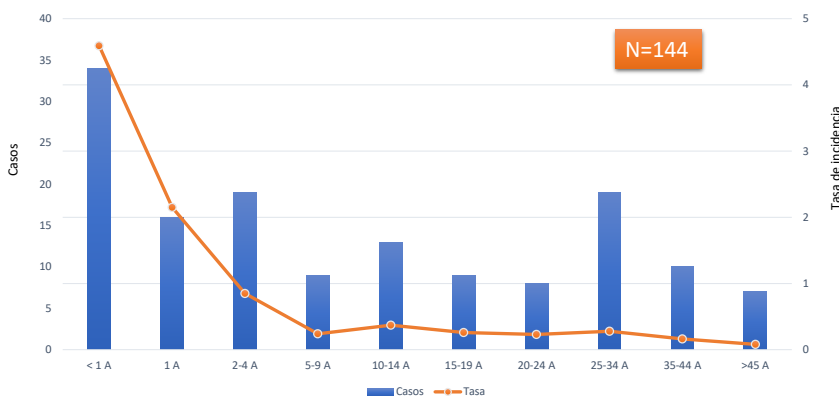




### Distribución de casos confirmados de sarampión y tasa de incidencia por 100.000 habitantes según grupos de edad, 2019-2020\*



Fuente: Boletín Integrado de Vigilancia No 487, Ministerio de Salud Argentina  
[https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/biv\\_487.pdf](https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/biv_487.pdf)

\*Datos reportados entre la SE 35 de 2019 y 8 de 2020.

Durante el 2019, Argentina confirmó 111 casos de sarampión. El brote actual comenzó en la semana epidemiológica (SE) 35 del 2019, confirmándose 144 casos hasta el 15 de febrero del 2020.

Seis de 144 casos tuvieron antecedente de viaje a Brasil y Estados Unidos; y en los 138 restantes no se pudo establecer el origen, más si el genotipo y linaje: D8, MVs/Gir Somnath.IND/42.16

Los grupos más afectados son los menores de 1 año y de 1 a 4 años de edad (tasas de 4,59 y 2,15 por 100.000 habitantes, respectivamente). Sin embargo, se ha confirmado un número importante en los adultos mayores de 20 años (31%).

Tabla.18

#### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-08, 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 confirmado de SRC	
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	3	0	0	...	0	0	0	2000-40	0	0	0	0	0	0	0	...
	COL <sup>a</sup>	217	0	0	...	0	0	0	2019-51	0	0	0	121	39	0	0	2005-34
	ECU	...	...	...	...	...	...	...	2018-33	...	...	...	0	0	...	...	2011-14
	PER	30	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	18	0	0	0	2007-16
	VEN	0	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	0	0	0	0	0	0	...
BRA	BRA	2229	9	329	...	338 <sup>b</sup>	0	0	0	2020-08	0	299	0	0	0	0	2009-34
	CRI	2	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	2	0	0	0	0	0	...
	GTM	0	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	0	0	0	0	0	0	2005-00
	HND	43	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	43	2	0	0	0	0	2001-00
	NIC	18	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	11	4	0	0	0	0	2005-00
	PAN	10	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	7	0	0	0	0	0	...
	SLV	3	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	3	0	0	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	29	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	21	12	0	0	0	0	1999-00
	LAC	CUB	394	...	...	...	...	...	2019-24	...	394	0	...	...	...	...	1989-10
	DOM	2	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	1	0	...	...	...	...	
MEX	HTI	19	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	5	3	0	0	0	0	...
	MEX	271	0	0	...	0	0	0	2019-43	0	175	0	...	...	...	...	
NOA	CAN	...	0	1	...	1	0	0	2020-06	0	0	0	...	...	...	...	2018-39
	USA	...	...	5	...	5	...	...	2020-05	...	...	...	0	0	...	...	2017-00
SOC	ARG	45	0	45	...	45 <sup>b</sup>	0	0	0	2020-08	0	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL	36	0	2	...	2	0	0	0	2020-03	0	31	0	0	0	0	...
	PRY	263	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	123	0	0	0	0	0	2003-06
	URY	2	0	2	...	2	0	0	0	2020-07	0	0	0	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>	<b>3616</b>	<b>9</b>	<b>384</b>	<b>0</b>	<b>393</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>1254</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>

\*Infección de rubéola congénita

(a) [Boletín Epidemiológico Semanal, SE 07-2020](#), Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 28 de febrero del 2020, Washington, D.C. OPS/OMS. 2020.



**Tabla No.2**  
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-08, 2020

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				338			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN	1						
USA	5						
SOC							
ARG	3			42			
CHL	2						
PRY							
URY		2					
<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>380</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 01-08, 2020

País	Casos Pend. 2019	Acum. 2020	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-3	4	5	6	7	8		
BOL	2	3	2	1	0	0	...	...	100	
COL	119	96	54	12	7	6	17	0	44	
ECU	8	...	...	...	...	...	...	...	...	
PER	16	12	4	1	0	2	1	4	40	
VEN	3	0	0	0	0	0	...	...	0	
BRA	7598	1593	1142	446	5	0	...	...	71	
CRI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	4	7	0	1	2	2	2	...	39	
PAN	1	3	0	0	0	0	1	2	30	
SLV	0	0	0	0	0	...	...	...	0	
CAR	6	8	3	0	2	1	1	1	28	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	20	1	1	0	0	0	...	...	50	
HTI	34	14	6	4	1	1	1	1	74	
MEX	248	96	24	15	8	8	19	22	35	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	11	3	2	0	1	0	0	0	8	
PRY	86	140	21	24	29	35	22	9	53	
URY	3	0	0	0	0	0	...	...	0	
<b>TOTAL</b>	<b>8161</b>	<b>1976</b>	<b>1259</b>	<b>504</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>64</b>	<b>39</b>	<b>55</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 01-08, 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 (2019/09-2020/08)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	100	67	67	67	1.2	0.3
COL	5146	98	...	...	...	...	2.9	5.4
ECU	2184	...	...	...	...	...	0.3	0.0
PER	7781	...	93	87	70	59	1.5	0.0
VEN	13092	...	0	0	0	0	0.9	0.3
BRA	...	...	...	...	...	...	30.9	0.1
CAP								
CRI	57	...	100	100	100	50	1.6	8.4
GTM	1541	...	0	0	0	0	1.9	0.0
HND	469	88	93	98	79	98	4.6	1.4
NIC	185	0	100	100	94	100	10.2	2.9
PAN	324	0	90	100	100	100	1.4	0.0
SLV	1271	...	100	100	100	33	7.6	0.0
CAR								
CAR	763	83	59	90	15	46	4.5	4.5
LAC								
CUB	168	100	100	100	100	100	27.7	0.0
DOM	247	...	50	100	0	50	1.4	0.0
HTI	659	69	84	100	58	74	1.7	1.2
MEX								
MEX	20216	97	94	98	86	83	3.7	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	...	9	98	63	63	0.6	0.0
CHL	767	80	8	97	91	94	2.8	7.4
PRY	1288	96	59	87	69	74	22.5	0.4
URY	155	...	100	0	0	0	2.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>59754</b>	<b>47</b>	<b>81</b>	<b>96</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>12.5</b>	<b>1.0</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado