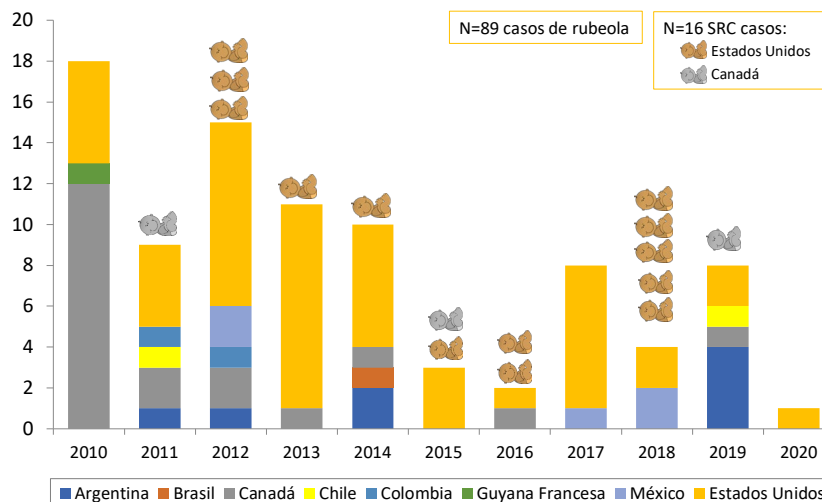




### Distribución de casos de rubeola y Síndrome de Rubeola Congénita (SRC) por año y país, luego de la interrupción endémica. Las Américas, 2010-2020\*



Fuente: ISIS, MESS y reportes de país a FPL-IM/OPS.

\* Datos hasta el 30 de abril de 2021; datos provisionales para Estados Unidos, año 2020

Tabla.1

#### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-23, 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	29	0	0	...	0	0	0	2006-03	1	26	30	0	0	...	
	COL	...	...	...	...	...	...	...	2012-31	...	...	...	...	...	2005-34	
	ECU	...	...	...	...	...	...	...	2004-49	...	...	...	...	...	2011-14	
	PER	25	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	23	0	0	0	2007-16	
	VEN	518	0	0	...	0	0	0	2007-51	6	383	0	0	0	...	
BRA	BRA	1314	102	354	...	456	0	0	2014-40	0	648	11	0	0	2009-34	
CAP	CRI	11	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	9	27	0	0	...	
	GTM	42	0	0	...	0	0	0	2006-31	0	42	1	0	0	2005-00	
	HND	18	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	18	8	0	0	2001-00	
	NIC	66	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	64	22	0	0	2005-00	
	PAN	9	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	7	0	0	0	...	
	SLV	37	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	37	0	0	0	2001-00	
CAR	CAR	4	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	3	0	0	0	1999-00	
LAC	CUB	85	0	0	...	0	0	0	2004-06	0	85	0	0	0	1989-10	
	DOM	12	0	0	...	0	0	0	2007-45	1	11	0	0	0	...	
	HTI	80	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	44	18	0	0	...	
MEX	MEX	531	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	473	0	0	0	...	
NOA	CAN	...	...	...	...	0	0	0	2019-50	...	...	...	...	...	2018-39	
	USA	...	...	2	...	2	0	0	2019-03	...	...	...	...	...	2017-00	
SOC	ARG	0	0	0	...	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27	
	CHL	12	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	12	28	0	0	...	
	PRY	244	0	0	...	0	0	0	2005-21	1	233	1	0	0	2003-06	
	URY	0	0	0	...	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...	
<b>TOTAL</b>		<b>3037</b>	<b>102</b>	<b>356</b>	<b>...</b>	<b>458</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>2118</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>...</b>	

\*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 01-23 2021

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA CAP	BRA				456			
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
	CAR LAC	CAR						
	CUB							
DOM								
MEX NOA	MEX							
	CAN							
SOC	USA	1	1					
	ARG							
	CHL							
	PRY							
URY								
<b>TOTAL</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>456</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 01-23, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-18	19	20	21	22	23		
BOL	0	2	1	0	0	1	0	0	7	
COL	158	...	...	...	...	...	...	...	...	
ECU	25	...	...	...	...	...	...	...	...	
PER	0	2	1	0	0	0	1	8		
VEN	0	16	7	5	5	0	...	3		
BRA	511	210	124	23	30	27	6	16		
CRI	0	2	2	0	0	0	...	18		
GTM	0	0	0	0	0	0	...	0		
HND	0	0	0	0	0	0	...	0		
NIC	0	2	0	0	1	1	...	3		
PAN	0	2	0	0	0	0	1	22		
SLV	0	0	0	...	...	...	...	0		
CAR	0	1	0	0	0	1	...	25		
CUB	0	0	0	...	...	...	...	0		
DOM	1	0	0	0	0	0	...	0		
HTI	18	36	26	4	1	2	3	45		
MEX	152	58	4	4	10	9	15	11		
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...		
USA	...	...	...	...	...	...	...	...		
ARG	1	0	0	...	...	...	...	0		
CHL	1	0	0	0	0	0	0	0		
PRY	7	10	6	0	0	2	0	4		
URY	1	0	0	...	...	...	...	0		
<b>TOTAL</b>	<b>875</b>	<b>341</b>	<b>171</b>	<b>36</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	

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 01-23, 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 (2020/25-2021/23)		
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	97	100	90	90	0.9	1.3	
	COL	9224	...	...	...	...	...	0.3	4.4	
	ECU	2184	...	...	...	...	...	0.1	0.0	
	PER	7781	...	72	80	67	57	0.1	0.0	
	VEN	13092	...	93	95	28	10	0.3	0.0	
BRA CAP	BRA	...	67	...	...	96	90	1.3	0.1	
	CRI	82	100	100	100	100	27	0.5	23.0	
	GTM	1541	...	100	98	79	98	0.4	0.0	
	HND	469	93	100	100	94	100	0.6	0.9	
	NIC	185	...	100	95	92	91	2.2	3.4	
	PAN	324	...	44	100	78	100	0.3	0.0	
	SLV	1291	...	95	86	100	100	1.7	0.0	
	CAR LAC	CAR	758	52	0	75	0	50	0.2	1.0
	CUB	168	...	100	100	100	100	8.7	0.0	
DOM	247	...	0	100	75	50	0.4	0.0		
HTI	659	95	88	95	38	53	1.2	2.6		
MEX NOA	MEX	20150	...	92	100	97	97	0.9	0.0	
	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
	ARG	784	...	0	0	0	0	...	0.0	
	CHL	787	...	75	83	83	92	0.1	0.8	
	PRY	1337	97	62	99	72	92	5.0	0.1	
URY	155	...	0	0	0	0	0.1	0.0		
<b>Total y promedio*</b>		<b>63875</b>	<b>4</b>	<b>88</b>	<b>97</b>	<b>80</b>	<b>77</b>	<b>1.1</b>	<b>0.8</b>	

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado

Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019, Online Edition. International Programs Center, Population Division, U.S. Census Bureau IDB Release Date: September 2019.