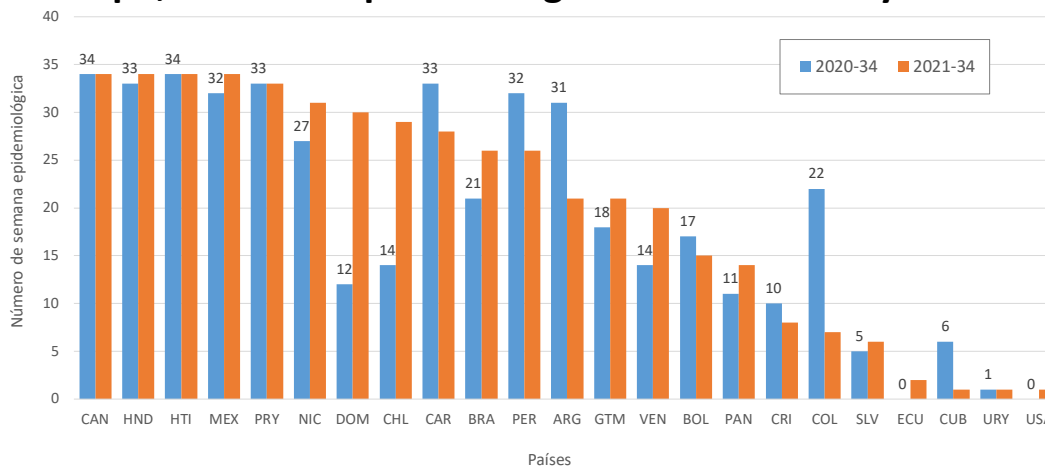




### Países reportando información de vigilancia a la OPS a tiempo, semanas epidemiológicas 1-34 de 2020 y 2021\*



Fuente: Base de datos de Inmunización, FPL-IM/OPS.  
\*Datos semanales recibidos para el jueves por la mañana.

Tabla.1

### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-34, 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 confirmado de SRC		
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*			
AND	BOL	36	0	0	...	0	0	0	2020-16	0	0	0	1	35	30	0	0	...
	COL	405	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	0	0	0	249	0	0	0	2005-34
	ECU	106	0	0	...	0	...	...	2018-33	...	...	...	4	84	0	0	0	2011-14
	PER	38	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	0	34	0	0	0	2007-16
	VEN	800	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	0	0	30	566	0	0	0	...
BRA	BRA	1766	134	438	572	2021-31	0	0	0	2021-31	0	0	0	1043	36	0	0	2009-34
	CAP	CRI	14	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	0	0	12	62	0	0	...
	GTM	62	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	0	0	1	61	1	0	0	2005-00
	HND	27	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	0	0	0	27	13	0	0	2001-00
	NIC	103	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	0	0	0	98	37	0	0	2005-00
	PAN	15	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	0	0	0	15	0	0	0	...
	SLV	234	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	0	0	0	234	0	0	0	2001-00
	CAR	CAR	5	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	4	0	0	0
LAC	CUB	85	0	0	...	0	0	0	2019-24	0	0	0	0	85	0	0	0	1989-10
	DOM	23	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	0	0	1	22	0	0	0	...
	HTI	110	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	82	22	0	0	...
MEX	MEX	851	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	0	0	0	813	0	0	0	...
	NOA	CAN	...	...	...	0	0	0	2020-06	0	0	0	...	...	...	...	...	2018-39
SOC	USA	...	2	...	2	2021-16	0	0	0	2021-16	0	0	0	...	...	...	...	2017-00
	ARG	23	0	0	...	0	0	0	2020-12	0	0	0	0	23	0	0	0	2009-27
	CHL	22	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	0	0	0	19	66	0	0	...
	PRY	322	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	0	0	1	303	5	0	0	2003-06
	URY	0	0	0	...	0	0	0	2020-07	0	0	0	0	0	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>	<b>4977</b>	<b>134</b>	<b>440</b>	<b>--</b>	<b>574</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>38</b>	<b>3809</b>	<b>272</b>	<b>0</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 01-34 2021

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA CAP	BRA				572			
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR LAC	CAR							
	CUB							
	DOM							
	HTI							
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>572</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 01-34, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-29	30	31	32	33	34		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	0	156	156	0	0	0	0	0	0	39
ECU	8	18	18	0	...	...	...	...	...	17
PER	0	4	1	0	1	2	0	...	...	11
VEN	3	36	21	8	3	4	0	0	0	5
BRA	511	151	77	21	13	35	5	0	0	9
CRI	0	2	2	0	0	0	...	...	...	14
GTM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	0	5	2	2	0	1	0	0	0	5
PAN	0	0	0	0	0	0	0	...	...	0
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	1	1	0	0	0	0	...	...	20
CUB	0	0	0	...	...	...	...	...	...	0
DOM	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	18	28	26	1	1	0	0	0	0	25
MEX	152	38	13	2	6	3	8	6	6	4
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	3	0	0	0	0	2	1	1	14
PRY	1	18	11	2	1	2	1	1	1	6
URY	1	0	0	...	...	...	...	...	...	0
<b>TOTAL</b>	<b>697</b>	<b>460</b>	<b>328</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>47</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>9</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 01-34, 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 (2020/36-2021/34)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	97	100	92	92	1.0	1.3
	COL	13836	65	36	0	0	0	1.1	4.4
	ECU	2184	...	85	75	54	79	1.0	0.0
	PER	7781	...	74	82	72	44	0.2	0.0
	VEN	13092	...	93	94	28	25	0.9	0.0
CAP	BRA	...	80	...	...	97	92	1.2	0.2
	CRI	82	...	100	100	100	29	0.4	28.2
	GTM	1541	95	100	98	77	95	0.5	0.0
	HND	469	93	100	100	96	81	0.6	1.1
	NIC	185	...	100	97	95	94	2.4	4.6
	PAN	324	...	53	93	73	93	0.4	0.0
	SLV	1291	...	87	99	100	96	4.6	0.0
CAR LAC	CAR	758	...	0	60	0	75	0.2	1.0
	CUB	168	...	100	100	100	100	6.0	0.0
	DOM	247	...	17	100	74	52	0.3	0.0
	HTI	659	93	87	95	46	67	1.3	2.8
MEX NOA	MEX	20215	95	91	100	96	97	1.0	0.0
	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
	ARG	784	...	0	91	87	30	0.1	0.0
	CHL	788	53	73	77	75	95	0.2	3.1
	PRY	1347	98	61	94	75	94	5.6	0.3
URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0	
<b>Total y promedio*</b>		<b>68563</b>	<b>47</b>	<b>81</b>	<b>95</b>	<b>82</b>	<b>82</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</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.