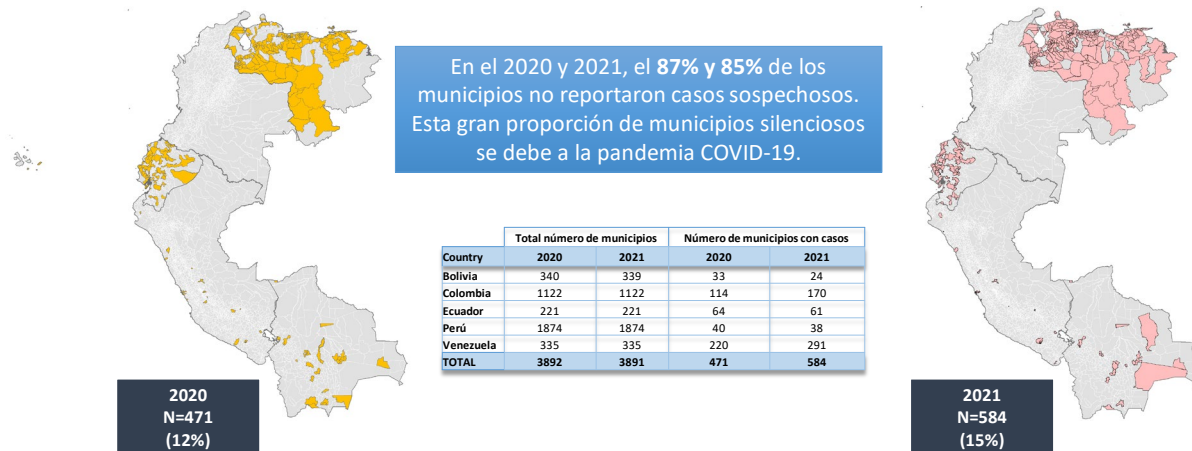


### Municipios\* reportando casos sospechosos de sarampión y rubeola en países de Región Andina, 2020-2021\*\*



\* Algunos municipios no coincidieron con el código de geo-referenciación utilizado para elaborar este mapa.  
\*\* Datos hasta el 12 de agosto del 2022.

Fuente: Sistema Integrado de Información de Vigilancia (ISIS)

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-32, 2022

Subregión y país	Casos sospechosos 2022	Sarampión confirmado 2022				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2022			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2022		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	86	0	0	...	0	0	0	2006-03	1	85	0	0	0	...	
	COL	630	0	0	...	0	0	0	2012-31	0	509	458	0	0	2005-34	
	ECU	70	0	0	...	0	0	0	2004-49	0	69	0	0	0	2011-14	
	PER	80	0	0	...	0	0	0	2009-04	0	73	0	0	0	2007-16	
	VEN	331	0	0	...	0	0	0	2007-51	5	326	0	0	0	...	
BRA	BRA	2301	1	43	...	44	0	0	2014-40	0	1951	52	0	...	2009-34	
	CRI	7	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	6	5	...	...		
	GTM	102	0	0	...	0	0	0	2006-31	0	99	0	...	...	2005-00	
	HND	76	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	74	13	0	0	2001-00	
	NIC	64	0	0	...	0	0	0	2004-19	0	60	25	0	0	2005-00	
CAR	PAN	8	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	8	0	0	0	...	
	SLV	434	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	434	154	0	0	2001-00	
	CAR	12	0	0	...	0	0	0	2008-18	0	10	0	0	0	1999-00	
	CUB	1000	...	...	...	...	...	...	2004-06	0	1000	0	...	...	1989-10	
	DOM	50	0	0	...	0	0	0	2007-45	2	48	0	0	0	...	
MEX	HTI	118	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	92	40	0	0	...	
	MEX	1566	0	0	...	0	0	0	2018-14	0	1422	0	0	0	...	
	CAN	...	...	3	...	3	0	0	2019-50	0	0	0	...	...	2018-39	
	USA	...	...	6	...	6	0	0	2019-03	0	0	0	...	...	2017-00	
	ARG	229	0	2	...	2	0	0	2019-47	0	226	0	0	0	2009-27	
SOC	CHL	132	0	0	...	0	0	0	2019-14	0	129	39	0	0	...	
	PRY	310	0	0	...	0	0	0	2005-21	0	301	4	0	0	2003-06	
	URY	...	...	...	...	...	...	...	2001-37	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>7606</b>	<b>1</b>	<b>54</b>	<b>...</b>	<b>55</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>8</b>	<b>6922</b>	<b>790</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 1-32, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN			44				
BRA							
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA		3					
CAN	6						
USA	1						
SOC				1			
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>44</b>	<b>1</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 1-32, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-24	25	26	27	28	29		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
COL	133	121	73	4	10	14	20	0	19	
ECU	53	1	1	...	...	...	...	...	1	
PER	0	7	3	0	1	0	0	3	9	
VEN	2	0	0	0	0	0	0	...	0	
BRA	22	306	235	33	28	10	0	0	13	
CRI	3	1	1	0	0	0	0	0	14	
GTM	0	3	2	0	0	1	0	0	3	
HND	0	2	2	0	0	0	0	0	3	
NIC	0	4	2	0	2	0	0	0	6	
PAN	0	0	0	0	0	...	...	...	0	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	1	2	0	1	0	1	0	0	17	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	20	26	17	2	0	4	2	1	22	
MEX	58	144	60	13	19	27	16	9	9	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	1	0	0	1	0	0	0	0	
CHL	0	3	1	0	0	1	1	0	2	
PRY	0	9	4	1	1	1	2	0	3	
URY	0	...	...	...	...	...	...	...	...	
<b>TOTAL</b>	<b>292</b>	<b>630</b>	<b>401</b>	<b>54</b>	<b>62</b>	<b>59</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>8</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 1-32, 2022

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 (2021/33-2022/32)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) <sup>a</sup>	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	4156	...	95	94	91	93	1.2	0.0
COL	5108	98	71	65	90	92	1.9	3.2
ECU	2184	0	90	63	33	60	1.0	0.0
PER	7781	0	91	81	44	27	0.3	0.0
VEN	13092	0	100	94	7	4	2.6	0.0
BRA	0	0	0	0	92	62	1.5	0.3
CAP								
CRI	82	0	100	86	100	100	0.2	12.0
GTM	1541	0	100	95	72	90	0.7	0.0
HND	469	92	88	99	96	97	1.0	1.5
NIC	185	0	100	97	92	95	1.5	5.9
PAN	324	0	63	100	75	100	0.4	0.0
SLV	1305	0	90	100	98	97	8.8	24.3
CAR	758	0	75	92	0	82	0.2	0.0
LAC								
CUB	168	0	100	100	100	100	12.7	0.0
DOM	247	0	30	94	90	96	0.6	0.0
HTI	659	98	91	97	25	58	1.4	2.6
MEX	20155	95	92	99	94	95	1.6	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	0	0	78	70	64	0.6	0.0
CHL	799	76	48	92	95	97	0.8	6.1
PRY	1398	98	79	96	84	99	7.8	0.3
URY	155	0	0	0	0	0	0.0	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>61350</b>	<b>44</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>87</b>	<b>79</b>	<b>1.7</b>	<b>1.0</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) 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.