

Distribución de países según rango de coberturas para la segunda dosis de la vacuna SRP, Región de las Américas, 2021



Fuente: Informe de los países en el formulario electrónico conjunto para la notificación sobre Inmunización de la OMS/UNICEF (eJRF), 2022.
SRP- sarampión-rubeola-paperas

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-48, 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	185	0	0	...	0	0	0	2020-03	5	168	0	0	0	...	
	COL	1061	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	946	784	0	0	2005-34	
	ECU	248	0	1	...	1 ^a	0	0	2022-46	14	219	0	0	0	2011-14	
	PER	109	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	102	0	0	0	2007-16	
	VEN	1698	0	0	...	0	0	0	2019-33	106	1378	0	0	0	...	
BRA	BRA	3428	1	42	...	43	0	0	2022-28	0	3150	49	0	0	2009-34	
	CAP	CRI	7	0	0	...	0	0	2019-13	0	6	5	
	GTM	167	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	163	0	2005-00	
	HND	126	0	0	...	0	0	0	1998-16	1	103	17	0	0	2001-00	
	NIC	117	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	115	38	0	0	2005-00	
CAR	PAN	24	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	16	2	0	0	...	
	SLV	555	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	555	218	0	0	2001-00	
	LAC	CAR	17	0	0	...	0	0	2019-48	0	10	0	0	0	1999-00	
	CUB	1108	2019-24	0	1108	0	1989-10	
	DOM	126	0	0	...	0	0	0	2011-18	5	121	0	0	0	...	
MEX	HTI	158	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	120	50	0	0	...	
	MEX	2426	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	2212	0	0	0	...	
	NOA	CAN	3	0	0	2022-19	2018-39	
SOC	USA	76	...	76	0	0	2022-48	2017-00	
	ARG	478	0	2	...	2	0	0	2022-26	0	475	0	0	0	2009-27	
	CHL	281	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	269	63	0	0	...	
	PRY	511	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	480	4	0	0	2003-06	
	URY	2020-07	
TOTAL	12830	1	124	...	125	--	0	0	0	--	131	11716	1230	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Fuente: Alerta epidemiológica del Ministerio de Salud de Ecuador. Enlace disponible en:

<https://www.salud.gov.ec/se-fortalece-coordinacion-interinstitucional-en-imbabura-y-carchi-para-acciones-de-vacunacion-contra-sarampion/>



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-48, 2022

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU				1			
PER							
VEN							
BRA			43				
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA		3					
CAN	76						
USA							
SOC		1		1			
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	80	0	43	2	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-48, 2022

País	Casos Pend. 2021	Acum. 2022	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-43	44	45	46	47	48	
BOL	0	11	11	0	0	0	0	0	6
COL	134	115	71	11	8	20	5	0	11
ECU	0	15	15	0	0	6
PER	0	7	2	0	0	1	0	4	6
VEN	1	214	214	0	0	0	13
BRA	22	235	174	29	22	10	0	0	7
CRI	3	1	1	14
GTM	0	4	4	0	0	0	0	0	2
HND	0	22	8	0	6	5	2	1	17
NIC	0	2	2	0	0	0	0	0	2
PAN	0	8	8	33
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	7	5	0	1	0	1	0	41
CUB	0	0	0	0
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HTI	20	38	30	1	6	0	1	0	24
MEX	58	214	175	9	8	12	10	0	9
CAN
USA
ARG	0	1	1	0	0	0	0	0	0
CHL	0	12	9	0	0	0	3	0	4
PRY	0	31	19	0	1	3	6	2	6
URY
TOTAL	238	937	749	50	52	51	28	7	7

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 1-48 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 (2021/49-2022/48)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	4157	92	94	97	94	1.6	0.0
	COL	5041	96	81	45	84	2.2	1.1
	ECU	2184	...	89	80	50	1.5	0.0
	PER	7781	...	92	85	48	0.3	0.0
	VEN	13092	...	93	96	26	3.3	0.0
	BRA	91	1.6	0.2
CAP	CRI	82	...	100	86	100	0.1	0.8
	GTM	1541	...	99	92	74	0.9	0.0
	HND	469	92	86	98	93	1.3	1.7
	NIC	185	...	99	97	94	1.8	6.9
	PAN	324	...	71	79	63	0.6	0.3
	SLV	1325	90	92	100	99	8.8	24.3
CAR	CAR	758	61	53	82	64	0.2	0.0
LAC	CUB	168	...	100	100	100	10.8	0.0
	DOM	247	...	42	95	87	1.2	0.0
	HTI	659	95	91	98	21	1.4	2.0
MEX	MEX	20254	95	92	100	95	1.9	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	784	...	0	86	77	1.1	0.0
	CHL	801	71	47	95	96	1.5	2.5
	PRY	1407	97	76	95	87	7.5	0.3
	URY	155	0.0	0.0
Total y promedio*		61414	53	89	91	81	1.9	0.8

*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.