

Distribución de países según año que bajaron la edad de administración de la SRP2, Región de las Américas

País/Territorio	Año de Introducción de SRP2	Edad SRP2 Administrado	Año SRP2 Baja la edad	Nuevo Edad Administrada de SRP2	País/Territorio	Año de Introducción de SRP2	Edad SRP2 Administrado	Año SRP2 Baja la edad	Nuevo Edad Administrada de SRP2
Brasil	2004	A4-A6	2013	M15	Dominica	2001	A3	2014	M18
Perú	2007	A4	2013	M18	Antigua y Barbuda	1997	A4-A5	2015	M18
Panamá	1992	>A4	2014	M18	Guyana	2001	A3M9	2015	M18
Ecuador	2009	A6	2015	M18	Jamaica	2002	A4-A6	2015	M18
Canadá	1997	M18-A6	2018	M18	Barbados	1997	A3-A5	2016	M18
Venezuela	2009	A5	2018	M18	Belize	2005	A2	2016	M18
Estados Unidos de América	1989	>A4	2019	Y4	Saint Kitts y Nevis	1997	>A2	2016	M18
El Salvador	2000	A4	2020	M15-M18	Santa Lucía	1991	A4-A5	2016	M18
Uruguay	1992	A5	2020	M15	Surinam	2005	A4-A5	2016	M18
Costa Rica	1992	A6-A7	2021	Y4	Bermuda	1994	A4-A6	2017	Y4-Y6
Argentina	1998	A6	2022	Y5	Islas Caimán	1994	A3.3	2017	M18
Chile	1992	A6	2022	M36	San Vicente y las Granadinas	1997	A4-A5	2017	M18
México	1998	A6	2022	M18	Trinidad y Tabago	2001	A4-A5	2017	Y2
Haití	2022	M12-M23			Curaçao	2017	A4	2018	M15
Guatemala	2016	M18			Bahamas	2001	A4-A5	2019	M15
Nicaragua	2017	M18			Islas Turcas y Caicos	2017	A2	2019	Y3
Honduras	2018	M18			Islas Virgenes Británicas	2017	M15		
República Dominicana	2018	M18			Granada	2000	M18		
Bolivia	2018	M18-M23			Montserrat	2017	M18		
Paraguay	2004	A4			Anguila	2017	A2		
Colombia	1997	A5			Aruba	1992	A4		
Cuba	2004	A6			Sint Maarten	2017	A4		

Fuente: Informe de los países en el formulario electrónico conjunto para la notificación sobre Inmunización de la OMS/UNICEF (eJRF por sus siglas en inglés). SRP2: segunda dosis de la vacuna contra el sarampión, la rubéola y parotiditis; A: año; M:mes.

La siguiente tabla presenta a los países que han bajado la edad de administración de la segunda dosis de la vacuna contra el sarampión, la rubéola y la paperas (SRP2) en las Américas, siguiendo la recomendación del Grupo Técnico Asesor de la OPS emitida en el 2013. Solamente 9 países y territorios de 44 mantienen esta vacuna a los 4 años de edad.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 1-42, 2023

Subregión y país	Casos sospechosos 2023	Sarampión confirmado 2023				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2023			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2023		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	138	0	0	...	0	2020-16	0	0	0	2006-03	26	83	0	0	0	...	
	COL	1428	0	0	...	0	2020-09	0	0	0	2012-31	0	1294	763	0	0	2005-34	
	ECU	364	0	0	...	0	2022-46	0	0	0	2004-49	10	289	0	0	0	2011-14	
	PER	112	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	98	0	0	0	2007-16	
BRA	VEN	1646	0	0	...	0	2019-33	0	0	0	2007-51	67	1579	0	0	0	...	
	BRA	1761	0	0	...	0	2022-28	0	0	0	2014-40	0	1642	49	0	0	2009-34	
	CRI	84	0	0	...	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	84	16	0	0	...	
	GTM	196	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	195	0	0	0	2005-00	
CAP	HND	94	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	92	17	0	0	2001-00	
	NIC	143	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	29	113	36	0	0	2005-00	
	PAN	50	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	48	1	0	0	...	
	SLV	431	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	431	228	0	0	2001-00	
CAR	CAR	56	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	53	0	0	0	1999-00	
	LAC	CUB	1745	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	1745	0	0	0	1989-10
	DOM	209	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	42	167	0	0	0	...	
MEX	HTI	213	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	157	39	0	0	...	
	MEX	1866	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	1688	0	0	0	...	
	NOA	CAN	8	...	8	2023-39	...	1	1	2023-36	2	...	2023-32
SOC	USA	29	...	29	2023-39	2021-38	2017-00
	ARG	185	0	0	...	0	2022-26	0	0	0	2019-47	0	185	81	0	0	0	2009-27
	CHL	78	0	1	...	1	2023-32	0	0	0	2019-14	0	77	62	0	0	0	...
	PRY	1193	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	906	7	0	0	0	2003-06
URY	6	0	0	...	0	2020-07	0	0	0	2001-37	0	5	0	0	0	0	...	
TOTAL	11998	0	38	...	38	--	0	1	1	--	175	10931	1299	2	0	--	--	

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado



Vigilancia del Sarampión, Rubéola y Síndrome de Rubéola Congénita en las Américas

Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 1-42, 2023

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA							
CAP							
BRA							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA	7			1	1		
CAN	29						
USA							
SOC							
ARG	1						
CHL							
PRY							
URY							
TOTAL	37	0	0	1	1	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 1-42, 2023

País	Casos Pend. 2022	Acum. 2023	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-37	38	39	40	41	42		
BOL	0	29	22	1	3	2	1	0	21	
COL	0	134	106	16	12	0	0	0	9	
ECU	1	65	37	11	9	7	1	0	18	
PER	0	14	9	3	0	1	1	0	13	
VEN	0	333	324	9	0	0	20	
BRA	0	119	67	21	27	4	0	0	7	
CRI	0	0	0	0	
GTM	0	1	1	0	0	0	0	...	1	
HND	2	2	0	1	1	0	0	0	2	
NIC	0	1	0	0	0	1	0	0	1	
PAN	0	2	1	0	1	0	0	0	4	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	0	3	2	0	1	0	5	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HTI	34	56	56	0	0	0	0	...	26	
MEX	0	178	117	8	8	17	14	14	10	
CAN	
USA	
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CHL	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
PRY	0	286	257	3	8	10	6	2	24	
URY	0	1	1	0	0	0	0	0	17	
TOTAL	37	1224	1000	73	70	42	23	16	10	

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 1-42, 2023

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos sospechosos con investigación adecuada	% casos sospechosos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de suero que llegan al lab. <= 5 días	% de muestras de suero con resultados de lab. reportados <=4 días	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2022/41-2023/40)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.) ^a	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	4161	93	93	88	82	85	1.5	0.0
COL	4980	100	83	80	90	90	3.1	12.4
ECU	2184	...	77	86	84	96	2.6	0.0
PER	7781	...	86	87	72	46	0.4	0.0
VEN	13092	...	92	94	18	53	4.5	0.0
BRA	87	81	1.0	0.2
CAP								
CRI	82	...	98	98	89	95	2.1	2.4
GTM	1541	9	99	97	80	97	1.1	0.0
HND	469	100	83	98	85	100	1.3	1.6
NIC	185	...	92	100	99	99	2.7	5.9
PAN	324	...	92	100	76	100	1.2	0.0
SLV	1328	86	93	99	99	100	7.1	39.7
CAR	758	...	16	86	27	65	0.8	0.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	15.4	0.0
DOM	247	...	38	100	78	93	2.2	0.0
HTI	712	...	88	94	18	63	2.1	4.3
MEX	20153	95	93	100	93	92	1.6	0.0
NOA								
CAN
USA
SOC								
ARG	784	...	9	84	69	55	0.7	0.0
CHL	811	...	88	94	91	93	0.6	5.2
PRY	1448	99	63	83	85	92	19.4	1.0
URY	155	...	17	17	20	0	0.2	0.0
Total y promedio*	61363	51	85	93	79	85	2.0	1.8

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

(a) Fuente de población: *United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2022). World Population Prospects 2022, Online Edition.*