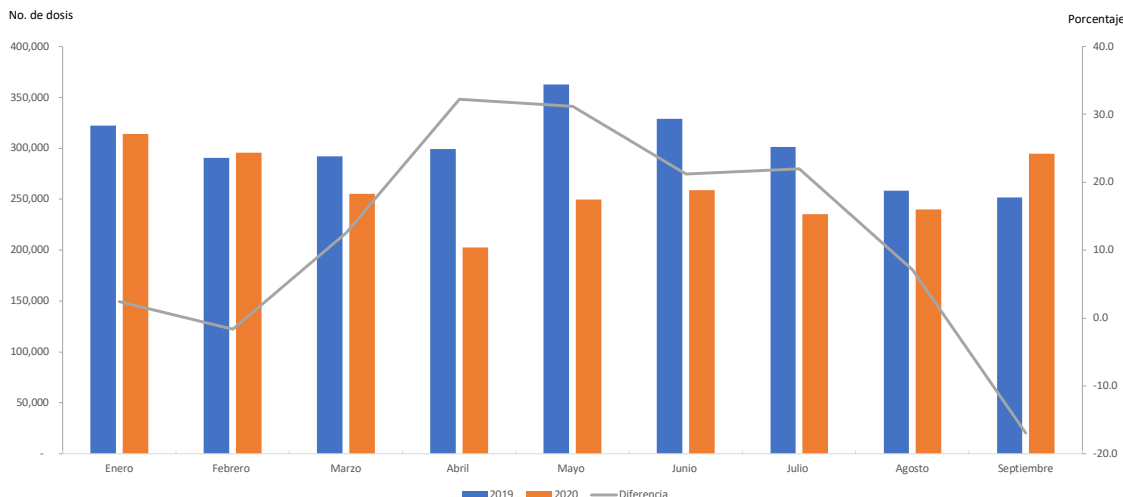




### Reducción en el número de dosis de SRP1 en América Latina y el Caribe\*: enero a septiembre del 2019 vs 2020



SRP1: primera dosis de la vacuna sarampión, rubeola y paperas. Haití usa la vacuna sarampión-rubeola (SR).  
Fuente: informe de países enviados a la Unidad de Inmunizaciones de la OPS/OMS

\*27 países y 3 territorios

En 30 países y territorios de América Latina y el Caribe, cerca de 360,700 dosis de SRP1 (variación porcentual: 13) no fueron administradas entre enero y septiembre del 2020 en comparación con el 2019 debido al impacto de la pandemia COVID-19 en los servicios de vacunación. Esta reducción es significativa entre abril y julio, con una variación porcentual que oscila entre 22 y 32 puntos. Sin embargo, se observa un incremento repentino en el número de dosis administradas en septiembre en comparación con el 2019, con una variación porcentual positiva de 13 puntos.

Tabla.1

#### Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-10, 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	...	...	...	...	2020-16	...	...	...	2006-03	...	...	...	...	...	...
	COL	...	...	...	...	2020-09	...	...	...	2012-31	...	...	...	...	...	2005-34
	ECU	...	...	...	...	2018-33	...	...	...	2004-49	...	...	...	...	...	2011-14
	PER	7	0	0	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	6	0	0	0	2007-16
	VEN	286	0	0	0	2019-33	0	0	0	2007-51	0	142	0	0	0	...
BRA	BRA	590	54	181	235	2021-06	0	0	0	2014-40	0	171	3	0	0	2009-34
CAP	CRI	0	0	0	0	2019-13	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	0	...
	GTM	14	0	0	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	13	1	0	0	2005-00
	HND	7	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	6	4	0	0	2001-00
	NIC	31	0	0	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	24	13	0	0	2005-00
	PAN	...	...	...	...	2011-20	...	...	...	2002-48	...	...	...	...	...	...
	SLV	37	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	37	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	1	0	0	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	1	0	0	0	1999-00
LAC	CUB	85	0	0	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	85	0	0	0	1989-10
	DOM	2	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	1	1	0	0	0	...
	HTI	19	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	11	9	0	0	...
MEX	MEX	114	0	0	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	90	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	...	0	2020-06	0	0	0	2019-50	...	...	...	...	...	2018-39
	USA	...	...	...	0	2020-48	...	...	...	2019-03	...	...	...	...	...	2017-00
SOC	ARG	0	0	0	0	2020-12	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL	5	0	0	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	5	18	0	0	...
	PRY	74	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	68	0	0	0	2003-06
	URY	0	0	0	0	2020-07	0	0	0	2001-37	0	0	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>		<b>1272</b>	<b>54</b>	<b>181</b>	<b>235</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>2</b>	<b>660</b>	<b>48</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 01-10 2021

Subregión y País	Sarampión				Rubéola		
	I	RI	En.	D	I	RI	D
AND							
BOL							
COL							
ECU							
PER							
VEN							
BRA				235			
CAP							
CRI							
GTM							
HND							
NIC							
PAN							
SLV							
CAR							
LAC							
CUB							
DOM							
HTI							
MEX							
NOA							
CAN							
USA							
SOC							
ARG							
CHL							
PRY							
URY							
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>235</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 01-10, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-5	6	7	8	9	10		
BOL	1	...	...	...	...	...	...	...	...	...
COL	158	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ECU	25	...	...	...	...	...	...	...	...	...
PER	2	1	0	0	0	0	0	1	14	...
VEN	52	31	7	3	8	7	6	0	11	...
BRA	511	184	101	45	18	14	6	0	31	...
CRI	0	0	0	...	...	...	...	...	0	...
GTM	7	1	0	0	1	0	0	0	7	...
HND	0	1	1	0	0	0	0	0	14	...
NIC	5	7	0	0	3	3	1	0	23	...
PAN	1	...	...	...	...	...	...	...	0	...
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	...
CAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	...
CUB	0	0	0	0	0	...	...	...	0	...
DOM	4	0	0	0	0	0	0	...	0	...
HTI	21	8	4	0	0	3	1	0	42	...
MEX	153	24	3	3	2	1	7	8	21	...
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
ARG	1	0	0	0	0	0	0	0	0	...
CHL	2	0	0	0	0	0	0	0	0	...
PRY	11	5	4	1	0	0	0	0	7	...
URY	1	0	0	0	0	0	0	...	0	...
<b>TOTAL</b>	<b>955</b>	<b>262</b>	<b>120</b>	<b>52</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>21</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 01-10, 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 (2020/12-2021/10)	
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND								
BOL	2657	...	...	...	...	...	0.9	0.0
COL	9224	...	...	...	...	...	0.6	4.4
ECU	2184	...	...	...	...	...	0.2	0.0
PER	7781	...	71	71	80	40	0.1	0.0
VEN	13092	...	96	92	36	0	0.0	0.0
BRA	...	67	...	...	100	96	3.7	0.1
CAP								
CRI	57	...	0	0	0	0	1.2	19.0
GTM	1541	98	100	100	86	93	0.4	0.0
HND	469	93	100	100	100	100	0.7	0.5
NIC	185	...	100	94	90	87	2.0	2.6
PAN	324	...	...	...	...	...	0.3	0.0
SLV	1291	...	95	86	100	100	2.1	0.0
CAR								
CAR	758	64	...	100	0	100	0.2	1.0
LAC								
CUB	168	...	100	100	100	100	9.8	0.0
DOM	247	...	0	50	100	100	0.3	0.0
HTI	659	95	95	100	53	47	1.0	2.3
MEX								
MEX	20173	95	96	100	96	92	1.6	0.0
NOA								
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC								
ARG	784	...	0	0	0	0	0.1	0.0
CHL	786	44	60	0	0	0	0.1	0.4
PRY	1329	99	69	99	75	93	3.6	0.0
URY	155	...	0	0	0	0	0.1	0.0
<b>Total y promedio*</b>	<b>63864</b>	<b>37</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>83</b>	<b>94</b>	<b>1.9</b>	<b>0.7</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.