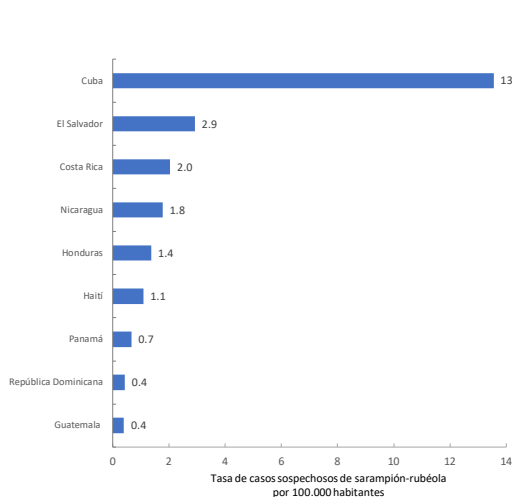
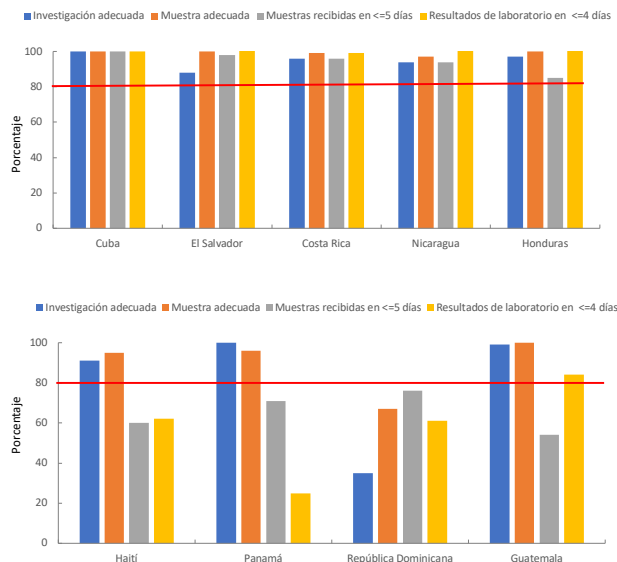




### Tasa anual de casos sospechosos de sarampión y rubéola y desempeño de indicadores de vigilancia: América Central, 2020\*



Fuente: ISIS y reporte de países | \*Datos hasta la semana epidemiológica 1, 2021. Excluye México  
América Central: Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá.  
Caribe Latino: Cuba, Haití y República Dominicana



Debido a la pandemia COVID-19, la notificación de casos sospechosos se redujo en un 60% en el 2020 en comparación con el 2019 en América Central y Caribe Latino. Por lo tanto, solo tres países cumplieron con la tasa anual de casos sospechosos de sarampión y rubéola (2 por 100 mil habitantes). Sin embargo, la pandemia no afectó significativamente el cumplimiento de los indicadores de vigilancia pues cinco países lograron  $\geq 80\%$  en todos los indicadores, mientras que tres países cumplieron al menos con los indicadores de investigación y muestra adecuada.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-02, 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 confirmados 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	1	0	0	...	0	2019-18	0	0	0	2009-04	0	0	0	0	0	2007-16
	VEN	...	...	...	...	...	2019-33	...	...	...	2007-51	...	...	...	...	...	
BRA	BRA	10	1	0	...	1	2021-01	0	0	0	2014-40	0	2	0	0	0	2009-34
CAP	CRI	...	...	...	...	...	2019-13	...	...	...	2001-39	...	...	...	...	...	
	GTM	0	0	0	...	0	2018-03	0	0	0	2006-31	0	0	0	0	0	2005-00
	HND	1	0	0	...	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	1	0	0	0	2001-00
	NIC	0	0	0	...	0	1994-14	0	0	0	2004-19	0	0	0	0	0	2005-00
	PAN	...	...	...	...	...	2011-20	...	...	...	2002-48	...	...	...	...	...	
	SLV	3	0	0	...	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	3	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	0	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	1999-00
LAC	CUB	...	...	...	...	...	2019-24	...	...	...	2004-06	...	...	...	...	...	1989-10
	DOM	1	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...
	HTI	0	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	51	0	0	...
MEX	MEX	4	0	0	...	0	2020-23	0	0	0	2018-14	0	4	0	0	0	...
NOA	CAN	...	...	...	...	0	2020-06	0	0	0	2019-50	...	...	...	...	...	2018-39
	USA	...	...	...	...	...	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	1	0	0	...	0	2020-03	0	0	0	2019-14	0	1	0	0	0	...
	PRY	6	0	0	...	0	1998-44	0	0	0	2005-21	0	5	0	0	0	2003-06
	URY	...	...	...	...	...	2020-07	...	...	...	2001-37	...	...	...	...	...	...
<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>...</b>	<b>1</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>51</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 01-02 2021

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	En.	D	I	RI	D	
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA			1				
CAP	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOM							
	HTI							
MEX	MEX							
NOA	CAN							
	USA							
SOC	ARG							
	CHL							
	PRY							
	URY							
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</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 01-02, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1	2					
BOL	2	...	...	...				...	
COL	158	...	...	...				...	
ECU	25	...	...	...				...	
PER	1	1	1	0				100	
VEN	1	...	...	...				...	
BRA	511	...	...	...				...	
CRI	0	...	...	...				...	
GTM	5	0	0	0				0	
HND	1	0	0	0				0	
NIC	5	0	0	0				0	
PAN	1	...	...	...				...	
SLV	0	0	0	0				0	
CAR	0	0	0	0				0	
CUB	0	...	...	...				...	
DOM	21	1	1	0				100	
HTI	22	0	0	0				0	
MEX	153	0	0	0				0	
CAN	0	...	...	...				...	
USA	0	...	...	...				...	
ARG	1	0	0	0				0	
CHL	6	0	0	0				0	
PRY	50	1	1	0				17	
URY	1	...	...	...				...	
<b>TOTAL</b>	<b>952</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>				<b>11</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 01-02, 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 (2020/04-2021/02)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	2657	...	...	...	...	0.6	0.0	
	COL	4612	...	...	...	...	1.2	4.7	
	ECU	2184	...	...	...	...	0.7	0.0	
	PER	7781	...	100	0	0	0.2	0.0	
	VEN	13092	...	...	...	...	0.2	0.3	
	BRA	...	65	...	...	100	7.3	0.1	
CAP	CRI	57	...	...	...	...	1.7	18.9	
	GTM	1541	...	0	0	0	0.4	0.0	
	HND	469	...	100	100	100	1.2	0.6	
	NIC	185	...	0	0	0	1.9	2.0	
	PAN	324	...	...	...	...	0.6	0.0	
	SLV	1288	...	100	67	100	3.0	0.0	
CAR	CAR	763	53	0	0	0	0.6	1.0	
LAC	CUB	168	...	0	0	0	12.8	0.0	
	DOM	247	...	0	0	0	0.4	0.0	
	HTI	659	90	0	0	0	1.2	1.9	
MEX	MEX	39936	93	100	100	100	1.8	0.0	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	
	USA	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	784	...	0	0	0	0.5	0.0	
	CHL	788	39	100	0	0	0.2	0.0	
	PRY	1316	97	50	83	100	7.3	0.4	
	URY	155	...	...	...	...	0.2	0.0	
<b>Total y promedio*</b>		<b>79006</b>	<b>50</b>	<b>81</b>	<b>86</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>3.3</b>	<b>1.1</b>

\*ponderado

... No se recibió informe actualizado