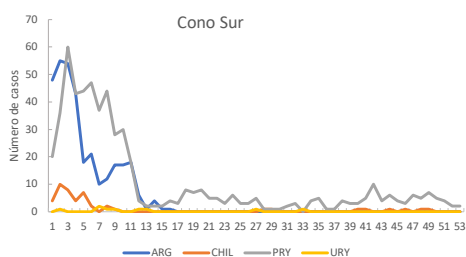
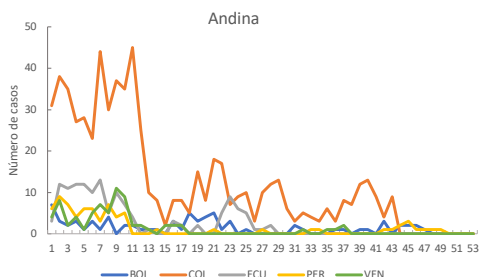
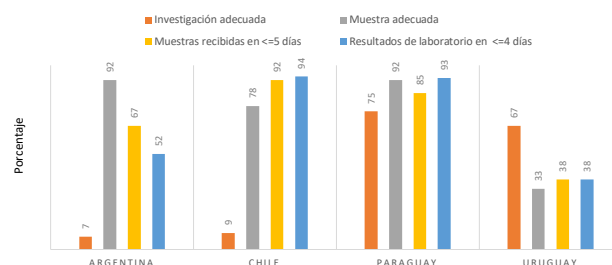
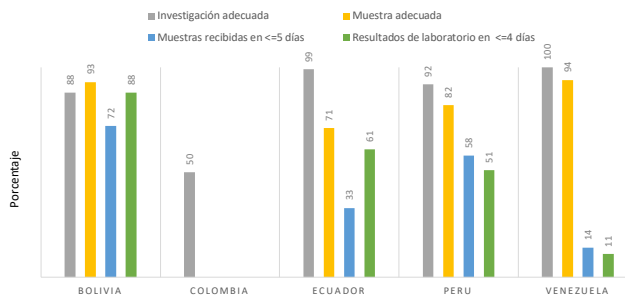




Curva epidemiológica de casos sospechosos de SR y desempeño de indicadores de vigilancia: Subregiones Andina y Cono Sur, 2020



Fuente: ISIS y reporte de países | *Datos hasta la semana epidemiológica 1, 2021.



La significativa reducción en la notificación de casos sospechosos de sarampión y rubeola a partir de la semana epidemiológica 13 afectó el cumplimiento de la tasa anual de notificación en todos los países salvo en Paraguay. Sin embargo, se observa heterogeneidad en el cumplimiento de los indicadores de vigilancia. Para los países de la subregión andina, hubo un mejor desempeño en los indicadores de investigación y muestra adecuada, mientras que los dos de laboratorio cayeron. Para los países del Cono Sur, la situación es inversa para el indicador de investigación adecuada en tanto se observa un mejor desempeño en los indicadores de laboratorio.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-01, 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	0	0	0	2009-04	0	0	0	0	0	0	2007-16
	VEN	2019-33	2007-51
BRA	BRA	2020-52	2014-40	2009-34
CAP	CRI	2019-13	2001-39
	GTM	0	0	0	...	0	0	0	0	2006-31	0	0	0	0	0	0	2005-00
	HND	0	0	0	...	0	0	0	0	2004-11	0	0	0	0	0	0	2001-00
	NIC	0	0	0	...	0	0	0	0	2004-19	0	0	0	0	0	0	2005-00
	PAN	2011-20	2002-48
	SLV	0	0	0	...	0	0	0	0	2006-30	0	0	0	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	0	0	0	...	0	0	0	0	2008-18	0	0	0	0	0	0	1999-00
LAC	CUB	2019-24	2004-06	1989-10
	DOM	1	0	0	...	0	0	0	0	2011-18	0	0	0	0	0	0	...
	HTI	0	0	0	...	0	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	0	0	...
MEX	MEX	1	0	0	...	0	0	0	0	2020-23	0	0	0	0	0	0	...
NOA	CAN	2020-06	0	0	0	2019-50	0	0	0	0	0	0	2018-39
	USA	2020-48	2019-03	2017-00
SOC	ARG	0	0	0	...	0	0	0	0	2020-12	0	0	0	0	0	0	2009-27
	CHL	2020-03	2019-14
	PRY	3	0	0	...	0	0	0	0	1998-44	0	0	0	0	0	0	2003-06
	URY	2020-07	2001-37
TOTAL	6	0	0	0	0	--	0	0	0	--	0	1	0	0	0	0	--

*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 01-01 2021

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

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-01, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1						
BOL	2	
COL	158	
ECU	25	
PER	1	1	1					100	
VEN	1	
BRA	490	
CRI	0	
GTM	5	0	0					0	
HND	1	0	0					0	
NIC	5	0	0					0	
PAN	1	
SLV	0	0	0					0	
CAR	0	0	0					0	
CUB	0	
DOM	27	1	1					100	
HTI	18	0	0					0	
MEX	155	1	1					100	
CAN	
USA	
ARG	1	0	0					0	
CHL	4	
PRY	57	2	2					67	
URY	1	
TOTAL	952	5	5					83	

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 01-01, 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 (2020/03-2021/01)		
	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	0.8	0.0	
	PER	7781	...	100	0	0	0.2	0.0	
	VEN	13092	0.2	0.3	
	BRA	7.7	0.1	
CAP	CRI	57	2.0	18.9	
	GTM	1541	98	0	0	0	0.4	0.0	
	HND	469	...	0	0	0	1.2	0.6	
	NIC	185	...	0	0	0	1.9	2.0	
	PAN	324	0.6	0.0	
	SLV	1288	...	0	0	0	2.9	0.0	
CAR	CAR	763	73	0	0	0	0.6	1.0	
LAC	CUB	168	...	0	0	0	13.3	0.0	
	DOM	247	...	0	0	0	0.4	0.0	
	HTI	659	88	1.1	1.9	
MEX	MEX	40016	91	100	100	0	1.8	0.0	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	784	...	0	0	0	0.6	0.0	
	CHL	788	0.2	0.0	
	PRY	1293	94	0	67	50	7.8	0.4	
	URY	155	0.3	0.0	
Total y promedio*		79063	51	100	75	63	50	3.5	1.0

*ponderado

... No se recibió informe actualizado