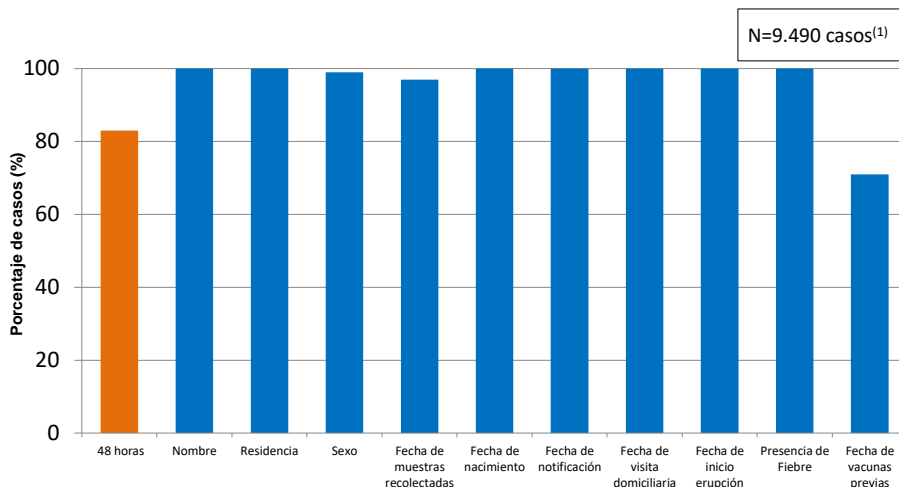




Proporción de las 11 variables reportadas para el indicador de investigación adecuada, Región de las Américas, 2019*



Fuente: Informe de los países a FPL-IM/OPS.

(1) El gráfico incluye información solamente de casos sospechosos con visita domiciliaria durante las primeras 48 horas después de la notificación.

*Para países reportando datos caso a caso. Datos hasta el 22 de agosto del 2019.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-33, 2019

Subregión y país	Casos sospechosos 2019	Sarampión confirmado 2019				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2019			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2019		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	55	0	0	...	0	0	0	2006-03	0	19	0	0	0	...		
	COL	3335	0	189	...	0	0	0	2012-31	1	1461	205	0	0	2005-34		
	ECU	2	0	0	0	0	0	0	2004-49	0	2	0	2011-14		
	PER	293	0	2	...	0	0	0	2009-04	0	285	0	0	0	2007-16		
	VEN	442	32	362	23	0	0	0	2007-51	9	177	19	0	0	...		
BRA	BRA	10653	13	1375	2014-40	0	2170	30	0	0	2009-34		
CAP	CRI	47	0	10	...	0	0	0	2001-39	0	36	25	0	0	...		
	GTM	243	0	0	...	0	0	0	2006-31	1	201	2	0	0	2005-00		
	HND	263	0	0	...	0	0	0	2004-11	0	251	15	0	0	2001-00		
	NIC	590	0	0	...	0	0	0	2004-19	9	484	21	0	0	2005-00		
	PAN	47	0	0	...	0	0	0	2002-48	0	46	0	0	0	...		
	SLV	363	0	0	...	0	0	0	2006-30	0	363	0	0	0	2001-00		
CAR	CAR	249	0	3	1	4	0	0	2008-18	0	235	36	0	0	1999-00		
LAC	CUB	2098	0	1	...	1 ^b	0	0	2004-06	0	2098	0	0	0	1989-10		
	DOM	116	0	0	...	0	0	0	2007-45	4	62	0	0	0	...		
	HTI	163	0	0	...	0	0	0	2006-21	0	51	18	0	0	...		
MEX	MEX	3011	0	7	...	7	0	0	2018-14	0	2585	0	0	0	...		
NOA	CAN	79	9	88	2016-06	0	0	0	2018-39		
	USA	42	1161	1203 ^c	...	1	1	2019-03	0	0	0	...	2017-00		
SOC	ARG	122	0	5	...	5	0	3	2019-16	0	113	0	0	0	2009-27		
	CHL	639	0	5	...	5	0	1	2019-14	0	620	75	0	0	...		
	PRY	992	0	0	...	0	0	0	2005-21	87	692	2	0	0	2003-06		
	URY	67	0	9	...	9	2001-37	0	56	0	0		
TOTAL		23790	45	2089	1194	3328	--	0	5	5	--	111	12007	448	0	0	--

*Infección de rubéola congénita

...No se recibió informe actualizado

(a) Boletín Epidemiológico Semanal, SE 33, Instituto Nacional de Salud, Colombia; (b) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 7 de agosto del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019; (c) Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html>. Casos hasta 15 de agosto 2019. El número de casos es preliminar y es sujeto a cambiar. Los datos son actualizados cada lunes.



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-33, 2019

Subregión y País		Sarampión				Rubéola				
		I	RI	En.	D	I	RI	CAP	D	
AND	BOL	114			75					
	COL									
PER	PER	1	1							
	VEN ^a			417						
BRA	BRA	39		48	1301					
CAP	CRI	1	9							
	GTM									
	HND									
	NIC									
	PAN									
	SLV									
	CAR	CAR	4							
		LAC	1							
	MEX	MEX	4	3						
		NOA	41	39		8				
SOC	USA	57	1129		17	1				
	ARG	3	1		1	3				
URY	CHL	3	2			1				
	URY	2	6		1					
TOTAL		270	1190	465	1403	5	0	0	0	

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-33, 2019

País	Casos Pend. 2018	Acum. 2019	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-28	29	30	31	32	33		
BOL	2	36	36	65
COL	184	103	100	1	2	0	0	0	0	3
ECU	84	0	0	0
PER	1	6	5	1	0	0	0	0	0	2
VEN	9	8	8	0	0	0	0	0	0	2
BRA	465	6838	1711	1219	2419	1489	0	64
CRI	23	1	1	0	0	0	0	0	0	2
GTM	12	41	41	0	0	0	0	0	...	17
HND	0	12	11	0	1	0	0	0	0	5
NIC	0	97	12	1	43	25	16	0	0	16
PAN	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2
SLV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	0	10	7	0	3	0	0	0	0	4
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CUB ^a	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	0	50	50	0	0	0	43
HTI	56	112	110	1	1	0	0	0	0	69
MEX	0	419	266	18	17	23	43	52	14	14
CAN
USA
ARG	314	1	1	0	0	0	0	0	0	1
CHL	2	13	6	0	1	5	1	0	0	2
PRY	9	213	174	4	3	8	8	16	21	21
URY	0	2	2	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL	1161	7963	2541	1245	2490	1551	68	68	33	33

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido

... No se recibió informe actualizado

(a) OPS/OMS. Actualización Epidemiológica, Sarampión. 7 de agosto del 2019, Washington, D.C. OPS/OMS. 2019.

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-33, 2019

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 (2018/34-2019/33)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	69	84	80	80	1.0	0.0
	COL	7011	...	93	96	93	97	8.6	7.9
	ECU	2184	...	100	100	100	100	1.4	0.0
	PER	7781	...	90	97	89	47	2.9	0.0
CAP	VEN	13092	...	100	59	10	17	2.3	0.3
	BRA	0	...	49	85	70	47	5.0	0.1
	CRI	57	...	72	89	86	79	1.5	3.7
	GTM	1541	...	83	96	63	87	1.7	0.0
	HND	470	91	79	99	82	98	3.6	2.1
CAR	NIC	185	100	96	94	93	82	11.0	5.7
	PAN	324	...	98	94	77	96	1.6	0.0
	SLV	73	99	97	95	8.1	0.0
	CAR	763	80	85	97	9	93	4.5	12.6
	LAC	168	100	100	100	100	100	24.4	0.0
MEX	DOM	247	...	22	96	61	53	1.3	0.0
	HTI	652	87	89	93	74	69	1.8	1.1
	MEX	20264	...	95	99	91	91	3.1	0.0
NOA	CAN
	USA
	URY
SOC	ARG	784	...	19	98	79	60	0.9	0.0
	CHL	767	...	25	97	95	99	5.2	9.1
	PRY	1256	98	74	87	83	74	20.0	0.1
	URY	155	...	97	55	55	46	2.1	0.0
Total y promedio*		60358	5	70	91	79	70	4.5	1.0

*ponderado

... No se recibió informe actualizado