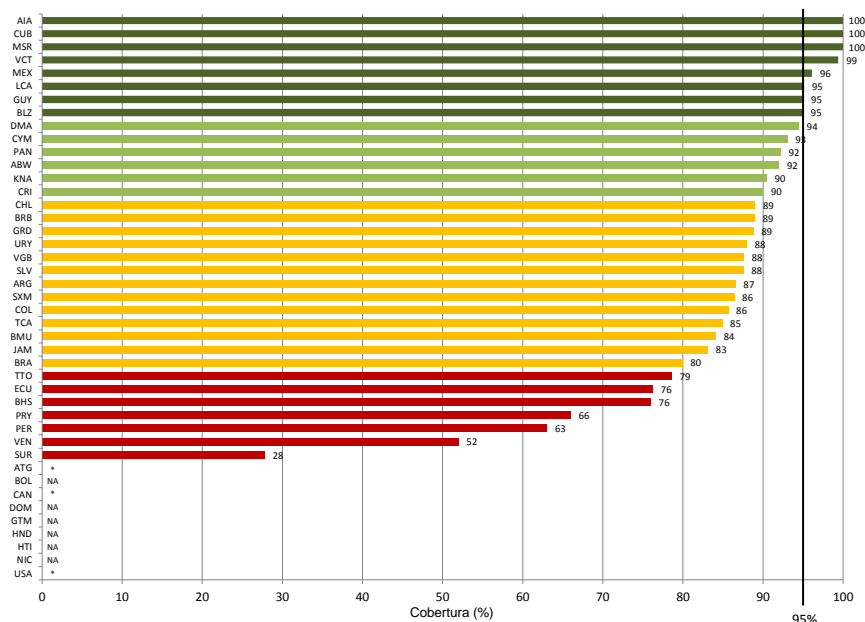


Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Cobertura de vacunación de la vacuna SRP2 en Las Américas, 2015



Fuente: Reporte de país a través de las tablas conjuntas OPS-OMS/UNICEF (JRF), 2016.
* Sin datos pero en el esquema; NA-no se aplica.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-47,2016

Subregión y país	Casos sospechosos 2016	Sarampión confirmado 2016			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2016			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2016		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC		
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*			
AND	BOL	91	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	89	0	0	0	...	
	COL	1305	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	0	1264	416	0	0	2005/34	
	ECU	208	0	1	1	2016-14	0	0	0	2004-49	0	188	0	0	0	2011/14	
	PER	343	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	0	277	0	0	0	2007/16	
BRA	VEN	495	0	0	0	2012-17	0	0	0	2015-52	7	488	7	0	0	...	
	BRA	2014	0	0	0	2015-32	0	0	0	2014-40	0	1822	75	0	0	2009/34	
	CAP	CRI	28	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	3	24	61	0	0	...
	GTM	186	0	0	0	1998-05	0	0	0	2006-31	5	178	0	0	0	2005/00	
CAR	HND	54	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	1	52	18	0	0	2001/00	
	NIC	110	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004-19	0	109	44	0	0	2005/00	
	PAN	50	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	50	0	0	0	...	
	SLV	157	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	138	0	0	0	2001/00	
LAC	CAR	483	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	471	30	0	0	1999/00	
	CUB	617	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	617	0	0	0	...	
MEX	DOM	92	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	21	0	0	0	...	
	HTI	42	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	38	9	0	0	...	
NOA	MEX	3743	0	0	0	2015-02	0	0	0	2001-25	0	3703	0	0	0	...	
	CAN	11	11 ^a	2016/37	0	1	1	2016/06	0	0	0	2015/50	
SOC	USA	53	53 ^a	2016/35	...	1	1	2016/03	0	0	0	2015/00	
	ARG	230	0	0	0	2014-33	0	0	0	2014-22	9	176	98	0	0	2009/27	
	CHL	181	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	168	66	0	0	...	
	PRY	321	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	23	282	0	0	0	2003/06	
URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0		
TOTAL	10750	0	65	65	--	0	2	2	--	48	10155	824	0	0	--		

*Infección de rubéola congénita; (a) Datos provisionales.

...No se recibió informe



Vigilancia de Sarampión/Rubéola

Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-47,2016

Subregión y País		Sarampión				Rubéola			
		I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL								
	COL								
	ECU	1							
	PER								
	VEN								
BRA	BRA								
	CAP								
	CRI								
	GTM								
	HND								
CAR	NIC								
	PAN								
	SLV								
	CAR								
	LAC								
MEX	CUB								
	DOM								
	HTI								
NOA	MEX				1				
	CAN	10			3	1			
SOC	USA	26	24						
	ARG								
	CHL								
	PRY								
	URY								
TOTAL		37	24	0	4	2	0	0	0

I: importado; RI: relacionado con importación;
CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-47,2016

País	Casos Pend. 2015	Acum. 2016	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-42	43	44	45	46	47	
BOL	0	2	2	0	0	0	0	0	2
COL	3	41	38	1	0	2	0	0	3
ECU	0	19	18	1	0	0	9
PER	0	66	48	2	3	2	9	2	19
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	234	192	146	12	5	21	8	0	10
CRI	0	1	0	1	0	0	4
GTM	1	3	3	0	0	0	0	0	2
HND	0	1	1	0	0	0	0	0	2
NIC	0	1	0	0	1	0	1
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SLV	9	19	12	3	0	4	0	0	12
CAR	0	12	11	0	0	1	0	0	2
LAC	0	0	0	0
CUB	62	71	71	77
DOM	0	4	3	1	0	0	0	0	10
HTI	0	40	27	0	3	3	4	3	1
MEX
CAN
USA
ARG	2	45	43	1	1	0	0	0	20
CHL	0	13	4	1	0	4	2	2	7
PRY	0	16	9	1	0	1	4	1	5
URY	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	311	546	436	24	13	38	27	8	5

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-47, 2016

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 (2015/48-2016/47)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	3514	...	99	97	49	82	0.9	0.0
	COL	5321	96	73	97	87	92	3.1	17.0
	ECU	3208	...	92	98	76	72	1.5	0.0
	PER	7061	...	83	90	69	28	1.2	0.0
	VEN	13092	...	92	99	74	69	1.7	0.1
CAP	BRA	14702	67	...	38	38	50	1.1	0.2
	CRI	57	...	64	96	86	93	0.7	9.1
	GTM	1506	93	2	96	55	70	1.1	0.0
	HND	470	91	69	100	74	100	0.8	1.1
	NIC	370	...	95	97	98	86	1.9	3.8
CAR	PAN	306	...	88	100	68	98	1.4	0.0
	SLV	1246	...	66	94	90	83	2.8	0.0
	CAR	714	67	88	98	21	78	6.7	2.6
	LAC	168	...	100	100	100	100	5.5	0.0
	CUB	247	...	0	98	9	13	1.0	0.0
MEX	DOM	320	...	88	98	83	79	0.4	0.4
	HTI	139	...	95	96	92	86	6.7	0.0
	MEX
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	809	...	20	89	71	44	0.5	1.3
	CHL	798	87	36	88	92	92	1.2	2.8
	PRY	1063	91	80	97	80	70	5.3	0.0
	URY	345	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*		55456	34	84	85	74	75	1.3	2.6

*ponderado

... No se recibió informe