

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Campañas de seguimiento con la vacuna sarampión-rubéola en las Américas, 2009-2013

De estas campañas de seguimiento, la cobertura reportada fue:

- $\geq 95\%$ en 7 países (37%)
- 90%–94% en 5 países (26%)
- 80%–89% en 3 países (16%)
- $\leq 80\%$ en 4 países (21%).

País	Vacuna	Grupo de edad (años)	Año de las campañas	Población alcanzada	Población objetivo	Cobertura reportada (%)
Argentina	MR	1-4	2009	2.766.691	2.814.607	98
Bolivia	MR	2-5	2011	691.291	917.546	75
Bolivia	MMR	1-4	2011-2012	859.785	917.546	93,7
Brasil	MMR	1-7	2011	16.813.465	17.094.519	98,4
Colombia	MR	1-8	2010	6.406.167	6.854.805	93,4
Colombia	MR	10-20	2011-2012	7.752.514	8.766.124	88
Costa Rica	MMR	15m-10	2011	585	630	93
Dominica	MMR	1-3	2013	1.433	1.839	78
Ecuador	MR/MMR	6m-14	2012	4.700.526	4.184.003	100
El Salvador	MMR	4,12*	2012	230.661	251.057	91,9
Haití	MR	9m-9	2012	2.963.911	2.522.396	100**
Honduras	MMR	1-4	2012	710.166	847.407	84
Jamaica	MMR	1-10	2012	602	801	75
México	MR	1-4	2010	7.563.521	7.303.032	100**
Nicaragua	MR	1-4	2012	521.268	559.985	93,1
Paraguay	MR/MMR	1-8	2009	973.980	1.166.828	83
Perú	MR	1-4	2011	2.353.932	3.025.500	78
República Dom.	MMR	1-8	2010	1.579.280	1.503.901	100**
San Kitts y Nevis	MMR	1-4	2011	2.359	2.100	100**

* Esta campaña solo incluye niños de 4 y 12 años de edad
** cobertura reportada >100%

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-34 2014

Subregion y país	Casos sospechosos 2014	Sarampión confirmado 2014			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2014			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2014		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	78	0	0	0	2000/40	0	0	0	2006/03	0	73	0
	COL	1350	0	0	0	2013/25	0	0	0	2012/42	0	1273	218	0	0	2005/34
	ECU	0	2012/28	2004/45
	PER	252	0	0	0	2008/18	0	0	0	2006/45	0	217	0	0	...	2007/16
	VEN	333	0	0	0	2012/16	0	0	0	2007/51	25	288	6
BRA	BRA	3906	33	321	354	2014/33	0	0	0	2009/41	0	3085	41	0	...	2009/34
CAP	CRI	28	0	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	1	23	0	0
	GTM	178	0	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	8	169	2	2005/00
	HND	65	0	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	14	50	6	0	0	2001/00
	NIC	80	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	2	75	15	0	...	2005/00
	PAN	182	0	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	1	178	0
	SLV	368	0	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	309	0	0	...	2001/00
CAR	CAR	257	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	240	0	1999/00
LAC	CUB	653	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	653	0	0
	DOM	39	0	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	0	35	0
	GLP	0	0	0	0	2011/28	0	0	0	0	2005/00
	GUF	0	0	0	0	2011/26	0	0	0	2010/06	0
	HTI	90	0	0	0	2001/39	0	0	0	2006/21	0	80	10	0	0	...
	MTQ	0	0	0	0	2011/27	0	0	0	0
	PRI
MEX	MEX	2693	0	2	2	2014/04	0	0	0	2012/49	0	2168	0	0	0	...
NOA	CAN	...	385 ^a	126	511 ^b	2014/32	0	1	1	2014/10	2011/12
	USA	593	593 ^b	2014/29	0	1	1	2014/16	2012/44
SOC	ARG	120	0	1	1	2014/33	0	2	2	2014/22	2	78	62	2009/27
	CHL	111	0	0	0	2011/25	0	0	0	2011/25	0	25	46	0	0	...
	PRY	224	0	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	0	218	4	0	0	2003/06
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0
TOTAL		11007	418	1043	1461	--	0	4	4	--	53	9237	410	0	0	--

*Infección de rubéola congénita; (a) Datos provisionales y sujetos a cambio. Casos con nexo epidemiológico y en investigación; (b) 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 01-34 2014

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA				354				
CAP								
BRA								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CUB								
DOM								
GLP								
GUF								
HTI								
MTQ								
PRI								
MEX				2				
NOA	25	51		435	1			
CAN	103	483		7	1			
USA								
SOC	1				2			
ARG								
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	129	534		798	4	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 01-34 2014

País	Casos Pend. 2013	Acum. 2014	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-29	30	31	32	33	34		
BOL	0	5	5	0	0	0	0	...	6	
COL	6	77	66	4	3	4	0	0	6	
ECU	
PER	15	35	27	1	2	3	2	0	14	
VEN	0	20	20	0	0	0	0	...	6	
BRA	214	467	0	0	0	0	467	0	12	
CRI	0	4	3	0	0	1	0	0	14	
GTM	0	1	1	0	0	0	0	0	1	
HND	0	1	0	1	0	0	0	0	2	
NIC	0	3	0	2	1	0	0	...	4	
PAN	0	3	2	1	0	0	0	0	2	
SLV	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CAR	0	17	1	5	2	4	3	2	7	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
DOM	0	4	4	0	0	0	0	0	10	
GLP	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
GUF	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
HTI	0	10	8	1	1	0	0	0	11	
MTQ	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
PRI	
MEX	35	3	3	0	0	0	0	0	0	
CAN	
USA	
ARG	84	38	38	0	0	0	0	...	32	
CHL	0	13	13	0	0	0	0	0	12	
PRY	0	6	6	0	0	0	0	0	3	
URY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL	354	707	197	15	9	12	472	2	6	

... No se recibió informe

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-34, 2014

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 (2013/35-2014/34)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	3127	...	99	97	75	88	1.4	0.0
	COL	6288	...	75	94	90	98	4.6	4.1
	ECU	2184
	PER	79	88	68	40	1.4	0.0
	VEN	13092	...	91	98	67	49	1.9	0.2
BRA	BRA	14823	87	0	72	72	45	2.8	0.3
CAP	CRI	57	0	50	86	75	64	0.8	0.0
	GTM	1506	47	8	94	60	83	2.1	0.1
	HND	469	91	60	100	75	98	1.9	0.6
	NIC	185	0	94	99	94	95	2.5	1.8
	PAN	223	75	96	97	84	88	6.7	0.1
	SLV	70	95	84	70	8.1	0.0
CAR	CAR	719	61	25	91	8	87	4.8	0.0
LAC	CUB	150	100	100	100	100	100	15.6	0.0
	DOM	8	97	61	68	0.7	0.0
	GLP	0.4	...
	GUF	0.4	...
	HTI	143	97	90	99	86	67	1.8	1.1
	MTQ
	PRI
MEX	MEX	11138	...	98	98	87	80	3.3	0.0
NOA	CAN
	USA	10
SOC	ARG	779	...	18	93	55	23	0.6	1.5
	CHL	801	98	61	86	92	96	0.7	3.5
	PRY	988	93	51	96	94	83	5.4	0.4
	URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*		56837	84	82	88	79	69	2.9	0.7

*ponderado

... No se recibió informe