

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



¿Estamos llegando a todos con las campañas de seguimiento sarampión-rubeola?

Durante las campañas de vacunación de seguimiento en el periodo 2010-2015, se observa que de 15 países, seis lograron una cobertura $\geq 95\%$ y cuatro tuvieron coberturas $\geq 100\%$; tres países lograron coberturas entre 90-94%; cuatro países coberturas entre 80-89% y dos países menos del 80%. Es imprescindible planificar en detalle y con suficiente tiempo las próximas campañas de vacunación y supervisar la calidad de las mismas, para lograr coberturas $\geq 95\%$ en todos los municipios de cada país. Una campaña de alta calidad es estrategia clave para sostener los logros de la eliminación del sarampión y la rubéola.

País	Año	<80%	80-89%	90-94%	$\geq 95\%$
Paraguay	2014	72			
Perú	2011	78			
Chile	2015		81		
Argentina	2014		82		
Honduras	2012		84		
Brasil	2014		89		
Costa Rica	2011			93	
Colombia	2010			93	
Bolivia	2011-2012			94	
República Dominicana	2015				95
Venezuela	2014				99
México	2010				104
Nicaragua	2012				107
Ecuador	2012				112
Haití	2012				118

Fuente: Informe de los países en el formulario conjunto para la notificación de la OPS-OMS/UNICEF (JRF).
Nota: Datos administrativos hasta 26 de febrero del 2016.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-07 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	8	2000/40	2006/03	0	7	0	0	0	...	
	COL	189	0	0	0	2015/36	0	0	0	2012/42	0	164	72	0	0	2005/34	
	ECU	0	0	0	0	2012/28	0	0	0	2004/45	0	0	0	0	0	2011/14	
	PER	15	0	0	0	2015/25	0	0	0	2006/45	0	9	0	0	0	2007/16	
	VEN	14	0	0	0	2012/16	0	0	0	2007/51	2	12	0	0	0	...	
BRA	BRA	170	0	0	0	2015/32	0	0	0	2014/40	0	71	1	0	0	2009/34	
	CRI	0	0	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	0	0	0	0	0	...	
	GTM	17	0	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	1	16	0	0	0	2005/00	
	HND	5	0	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	0	5	4	0	0	2001/00	
	NIC	4	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	0	4	4	0	0	2005/00	
CAR	PAN	3	0	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	0	3	0	0	0	...	
	SLV	1	0	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	0	0	0	0	2001/00	
	CAR	76	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	64	0	0	0	1999/00	
	LAC	CUB	32	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	32	0	0	0	...
	DOM	0	0	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	0	0	0	0	0	...	
MEX	GLP	0	0	0	0	2011/28	0	0	0	...	0	0	0	2005/00	
	GUF	0	0	0	0	2011/26	0	0	0	2010/06	0	0	0	
	HTI	2	0	0	0	2001/39	0	0	0	2006/21	0	1	0	0	0	...	
	MTQ	0	0	0	0	2011/27	0	0	0	...	0	0	0	
	MEX	154	0	0	0	2015/02	0	0	0	2012/49	0	131	0	0	0	...	
NOA	CAN	2	2 ^a	2016/03	0	0	0	2014/10	2011/12	
	USA	0	...	1	1 ^a	2016/01	2015/00	2015/00	
SOC	ARG	18	0	0	0	2014/36	0	0	0	2014/22	0	4	8	0	0	2009/27	
	CHL	17	0	0	0	2015/27	0	0	0	2011/25	0	17	124	0	0	...	
	PRY	50	0	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	3	43	0	0	0	2003/06	
	URY	0	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	0	0	
TOTAL	775	0	3	3	--	0	0	0	--	6	583	213	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 01-07 2016

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA							
CAP	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
	PAN							
	SLV							
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOM							
	GLP							
	GUF							
	HTI							
	MTQ							
MEX	MEX							
NOA	CAN	2						
	USA	1						
SOC	ARG							
	CHL							
	PRY							
	URY							
TOTAL		3	0	0	0	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 01-07 2016

País	Casos Pend. 2015	Acum. 2016	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-2	3	4	5	6	7		
BOL	1	1	0	0	0	1	0	0	13	
COL	52	25	14	4	3	1	2	1	13	
ECU	42	0	0	0	0	0	0	0	0	
PER	40	6	2	1	3	0	0	...	40	
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	234	96	41	17	15	15	8	0	56	
CRI	3	0	0	0	0	0	0	...	0	
GTM	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
PAN	1	0	0	0	0	0	0	...	0	
SLV	13	1	1	0	0	0	0	...	100	
CAR	4	11	2	4	3	2	0	0	14	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	48	0	0	0	0	0	0	...	0	
GLP	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
GUF	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
HTI	8	1	0	0	0	1	0	0	50	
MTQ	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
MEX	7	8	3	0	1	3	0	1	5	
CAN	
USA	
ARG	53	14	4	1	4	3	2	0	78	
CHL	23	0	0	0	0	0	0	0	0	
PRY	10	4	0	0	1	1	1	1	8	
URY	0	0	0	0	0	0	0	...	0	
TOTAL	540	167	67	27	30	27	13	3	22	

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-07, 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 (2015/08-2016/07)		
	Total Unidades	% Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	3459	...	100	100	38	75	0.9	0.0
	COL	5473	91	77	89	88	95	4.5	0.8
	ECU	2184	...	0	0	0	0	1.8	0.0
	PER	7314	...	100	93	79	50	2.1	0.0
	VEN	13092	...	100	100	50	64	2.1	0.1
BRA	BRA	13547	72	0	61	61	47	2.6	0.0
CAP	CRI	57	...	0	0	0	0	0.8	0.0
	GTM	1506	91	24	100	81	88	1.3	0.5
	HND	470	84	100	100	100	100	1.0	0.2
	NIC	185	...	25	100	100	75	2.0	0.3
	PAN	271	...	67	100	67	100	1.9	0.1
	SLV	1243	...	100	100	100	0	3.4	3.8
CAR	CAR	714	96	92	96	38	74	4.3	1.4
LAC	CUB	168	100	100	100	100	100	10.3	0.0
	DOM	247	...	0	0	0	0	0.6	0.0
	GLP	0.2	0.0
	GUF	0.9	0.0
	HTI	320	82	100	100	50	50	1.5	1.2
	MTQ	0.0	0.0
MEX	MEX	139	...	91	92	95	80	4.3	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	809	...	17	56	90	50	1.0	0.1
	CHL	817	...	24	88	93	100	4.1	5.0
	PRY	1050	88	68	100	80	89	8.6	0.3
	URY	165	...	0	0	0	0	0.3	0.0
Total y promedio*		53230	78	79	85	77	76	3.0	0.5

*ponderado

... No se recibió informe