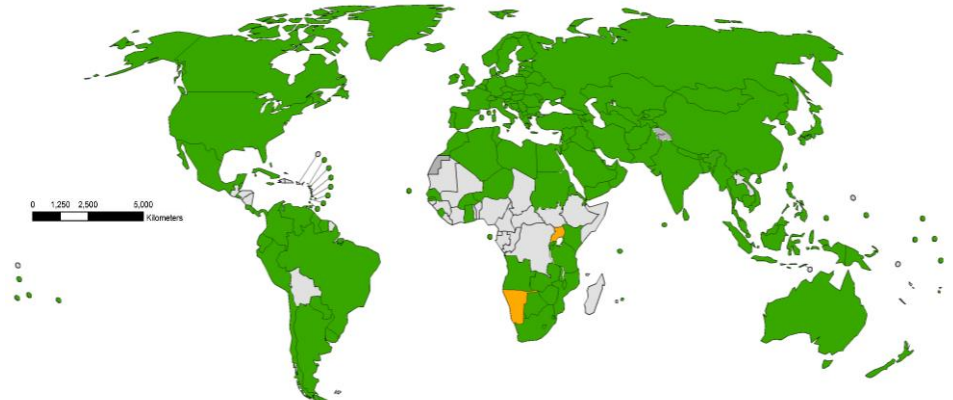


Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola

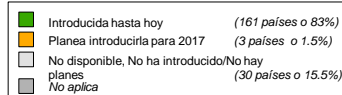


Países administrando la **segunda dosis** de sarampión, y planes de introducción para fines del 2017*

La segunda dosis de sarampión se ha introducido en 161/194 países (83%) del mundo. Hay 6 países en la región de las Américas que aún no han introducido esta segunda dosis en sus esquemas nacionales de inmunización. Para el 2023, se espera que todos los países de las Américas hayan introducido la segunda dosis, como parte de sus esfuerzos para sostener la eliminación del sarampión, la rubéola y el síndrome de rubéola congénita.



*Fuente: Base de datos de la OMS, al 16 de diciembre de 2016
Producción de mapas: Inmunización Vacunas y Biológicos (IVB), OMS



Los límites y nombres que se muestran en este mapa no implican la emisión de una opinión de ningún tipo por parte de la Organización Mundial de la Salud en relación a la situación legal de ningún país, territorio, ciudad o área o de sus autoridades, o sobre la delimitación de fronteras o límites. Líneas punteadas en los mapas representan fronteras aproximadas para las que aún no hay acuerdo. ©OMS 2014. Todos los derechos reservados.



Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-16, 2017

Subregión y país	Casos sospechosos 2017	Sarampión confirmado 2017			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2017			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2017		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL	15	0	0	0	2000-40	0	0	0	2006-03	0	13	0	0	0	...
	COL	228	0	0	0	2015-35	0	0	0	2012-31	0	221	119	0	0	2005/34
	ECU	2016-14	2004-49	2004/49
	PER	92	0	0	0	2015-25	0	0	0	2009-04	2	78	0	0	0	2007/16
BRA	VEN	102	0	0	0	2012-17	0	0	0	2015-52	0	96	2	0	0	...
	BRA	339	0	0	0	2015-32	0	0	0	2014-40	0	255	17	0	0	2009/34
CAP	CRI	2	0	0	0	2014-09	0	0	0	2001-39	0	2	40	0	0	...
	GTM	23	0	0	0	1998-05	0	0	0	2006-31	0	22	2	0	0	2005/00
	HND	32	0	0	0	1998-16	0	0	0	2004-11	0	31	7	0	0	2001/00
	NIC	8	0	0	0	1994/14	2004-19	0	6	9	0	0	2005/00
	PAN	16	0	0	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	15	0	0	0	...
	SLV	44	0	0	0	2001-19	0	0	0	2006-30	0	32	0	0	0	2001/00
	CAR	CAR	54	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	0	42	15	0	0
LAC	CUB	146	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	146	0	0	0	...
	DOM	2	0	0	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	0	0	0	0	...
MEX	HTI	34	0	0	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	27	5	0	0	...
	MEX	910	0	0	0	2015-02	0	0	0	2001-25	0	743	0	0	0	...
NOA	CAN	38	38 ^a	2017/16	0	0	0	2016/06	2015/50
	USA	43	43 ^a	2017/13	2016/03	2015/00
SOC	ARG	44	0	1	1	2017-15	0	0	0	2014-22	0	31	29	0	0	2009/27
	CHL	55	0	0	0	2015-27	0	0	0	2011-25	0	48	24	0	0	...
	PRY	169	0	0	0	1998-44	0	0	0	2005-21	1	163	0	0	0	2003/06
URY	1999/08	2001/37	
TOTAL	2315	0	82	82	--	0	0	0	--	3	1971	269	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 01-16,2017

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA								
CAP								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CUB								
DOM								
HTI								
MEX								
NOA	6	28		4				
CAN	16	12		15				
USA								
SOC	1							
ARG								
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	23	40	0	19	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 01-16,2017

País	Casos Pend. 2016	Acum. 2017	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-11	12	13	14	15	16		
BOL	0	2	0	1	1	0	0	0	13	
COL	13	7	6	0	0	1	0	...	3	
ECU	19	
PER	0	12	9	0	0	1	0	2	13	
VEN	2	6	6	0	0	0	0	0	6	
BRA	184	84	41	11	12	9	11	0	25	
CRI	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
GTM	3	1	1	0	0	0	0	0	4	
HND	0	1	0	0	0	1	0	0	3	
NIC	0	2	2	25	
PAN	0	1	0	0	0	0	0	1	6	
SLV	2	12	10	1	1	0	0	...	27	
CAR	1	12	1	0	2	4	4	1	22	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOM	2	2	2	100	
HTI	3	7	3	1	1	0	2	...	21	
MEX	0	167	77	16	22	16	13	23	18	
CAN	
USA	
ARG	4	12	12	0	0	0	0	0	27	
CHL	0	7	1	2	1	1	2	0	13	
PRY	5	5	2	2	0	0	0	1	3	
URY	0	
TOTAL	239	340	173	34	40	33	32	28	15	

... No se recibió informe

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-16, 2017

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% de 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 (2016/17-2017/16)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	3514	...	93	100	80	47	0.8	0.0
	COL	5246	...	69	97	89	98	2.5	9.1
	ECU	3208	0.7	0.0
	PER	7771	78	83	96	74	52	1.2	0.0
	VEN	13092	...	99	98	62	66	1.9	0.2
	BRA	10094	85	0.7	0.2
CAP	CRI	57	...	50	100	50	100	0.6	15.1
	GTM	1541	73	...	96	61	91	1.1	0.0
	HND	470	91	56	100	72	100	0.9	1.7
	NIC	185	...	100	100	100	100	1.7	4.9
	PAN	345	...	81	100	88	94	1.3	0.0
	SLV	1256	...	66	95	98	93	3.1	0.0
CAR	CAR	700	97	91	96	13	57	5.2	3.6
LAC	CUB	168	...	100	100	100	100	12.9	0.0
	DOM	247	...	0	100	0	0	0.3	0.0
	HTI	368	...	88	97	62	59	0.7	1.3
MEX	MEX	20146	...	96	98	88	85	3.2	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	809	...	18	91	65	68	0.6	1.8
	CHL	779	85	33	78	89	89	1.2	5.8
	PRY	1158	94	76	97	95	95	5.7	0.0
	URY	335	0.0	0.0
Total y promedio*		71489	26	86	97	84	85	1.8	0.9

*ponderado

... No se recibió informe