



Por cerca de 1 mes, miles de aficionados de todas partes del mundo se congregarán en México para las celebraciones de la "Copa Mundial Sub 17 de la Fifa" que se inaugura este 18 de junio. Ante la posibilidad de que aumente la cantidad de viajeros internacionales que participarán por la proximidad de eventos deportivos y culturales, la OPS emitió una alerta epidemiológica instando a los viajeros internacionales a vacunarse contra el sarampión y la rubéola antes de visitar las Américas, a fin de reducir el riesgo de reintroducir los virus de estas enfermedades que ya han sido eliminadas de la Región. Esta alerta ha sido diseminado en varios y diferentes medios de comunicación a nivel global y regional, incluyendo las redes sociales de Facebook y Twitter.

La alerta se encuentra en :

[http://new.paho.org/hq/index.php?option=com\\_content&task=view&id=5322&Itemid=1091&lang=es](http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_content&task=view&id=5322&Itemid=1091&lang=es)



18 junio- 10 julio



29 julio - 20 agosto



23 septiembre -2 octubre



2 -15 octubre

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-23 2011

Subregion y país	Casos sospechosos 2011	Sarampión confirmado 2011			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2011			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2011		Síndrome Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC	
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Susp.	Conf.	IRC*		
AND	BOL 62	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	2	56	...	...	...	...	
	COL 593	0	0	0	02/39	0	0	0	09/18	0	542	102	0	...	2005/34	
	ECU 194	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	14	160	0	0	...	...	
	PER 283	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	0	253	...	...	...	2007/16	
	VEN 21	0	0	0	07/07	0	0	0	10/03	5	7	0	0	0	...	
BRA	BRA 2883	0	13	13	11/22	0	0	0	09/41	0	2315	0	0	0	2009/34	
CAP	COR 0	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	0	0	0	...	
	ELS 112	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	4	4	46	0	0	2001/xx	
	GUT 102	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	2	76	1	0	0	2005/00	
	HON 28	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	2	26	14	0	0	...	
	NIC 48	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	48	...	...	...	...	
	PAN 116	0	4	4	11/20	0	0	0	02/48	1	80	0	0	0	1999/xx	
CAR	CAR 164	0	0	0	08/21	0	0	0	08/18	0	0	0	0	0	...	
LAC	CUB 529	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	...	529	0	0	0	...	
	DOR 63	0	1	1	11/18	0	0	0	06/44	0	58	0	0	0	...	
	FGU ...	...	...	...	10/15	...	...	...	10/06	...	...	...	...	...	...	
	GUA ...	...	11	11 <sup>c</sup>	11/18	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	HAI ...	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	...	...	...	...	...	...	
	MAR ...	...	2	2	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	PUR ...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX 1218	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	...	1078	...	...	...	...	
NOA	CAN ...	...	350	350 <sup>a</sup>	11/23	0	0	0	10/17	...	...	1	1 <sup>b</sup>	...	...	
	USA ...	...	152	152 <sup>a</sup>	11/22	0	3	3	11/18	...	...	0	0	0	...	
SOC	ARG 5	...	3	3	11/11	...	3	3	11/05	...	...	0	0	0	...	
	CHI 214	0	5	5	11/16	0	0	0	08/30	0	165	23	0	0	...	
	PAR 269	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	3	263	0	0	0	...	
	URU 0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	0	0	0	...	
TOTAL		6904	0	541	541	--	0	6	6	--	33	5660	187	1	0	--

... No se recibió informe; \*Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales; (b) importado

(c) Cinco casos han sido notificados en la isla de Saint Martin (1 caso importado y 4 casos asociados a importación), la que para efectos de vigilancia epidemiológica de las enfermedades prevenibles por vacunación reporta a la Agencia Regional de Salud de Guadalupe".



# 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 01-23 2011

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-23 2011

Subregión y País	Sarampión				Rubéola				País	Casos Pend. 2010	Acum. 2011	Semana de inicio de exantema						
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D				1-18	19	20	21	22	23	% Casos Pend.
AND	BOL								BOL	0	4	3	1	0	...	...	...	6
	COL								COL	27	51	39	4	7	1	0	...	9
	ECU								ECU	1	20	20	...	...	...	...	...	10
	PER								PER	16	30	21	2	4	2	1	...	11
	VEN								VEN	2	9	9	...	...	...	...	...	43
BRA	BRA	7	3		3				BRA	107	555	355	61	59	25	55	...	19
CAP	COR								COR	0	0	0	...	...	...	...	...	0
	ELS								ELS	0	0	0	...	...	...	...	...	0
	GUT								GUT	0	24	18	3	3	0	0	0	24
	HON								HON	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	NIC								NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAR	PAN	4							PAN	1	31	2	2	11	3	12	1	27
LAC	CAR								CAR	0	164	141	11	3	5	4	0	100
	CUB								CUB	0	0	0	0	0	0	...	...	0
	DOR	1							DOR	3	4	1	0	1	2	0	...	6
	FGU								FGU	0	...	...	...	...	...	...	...	...
	GUA	3	8						GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	HAI								HAI	21	0	...	...	...	...	...	...	...
	MAR	2							MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	PUR								PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...
MEX	MEX								MEX	0	140	118	15	5	0	2	...	12
NOA	CAN	19	22		309				CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	72	59		21	2	1		USA	...	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG	1	2					3	ARG	1	5	5	...	...	...	...	...	100
	CHI	1	4						CHI	15	44	21	7	4	6	5	0	21
	PAR								PAR	1	2	2	0	0	0	0	0	1
	URU								URU	0	0	0	...	...	...	...	...	0
TOTAL		110	98		333	2	1	3	TOTAL	198	1083	755	106	97	44	79	1	16

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

... No se recibió informe

**Tabla No.4**  
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-23 2011

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 (2010/24-2011/23)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10.000 nv.)	
AND	BOL	2657	...	100	100	91	89	1.2	0.0
	COL	4827	...	73	90	94	96	4.8	2.6
	ECU <sup>a</sup>	472	...	76	97	94	82	4.9	0.0
	PER	3703	...	77	97	72	72	1.4	0.0
	VEN <sup>a</sup>	3283	...	95	100	76	24	0.7	0.0
BRA	BRA	...	77	94	...	97	...	4.3	0.0
CAP	COR <sup>a</sup>	57	...	0	0	0	0	0.7	0.0
	ELS <sup>a</sup>	893	...	84	100	100	79	4.0	3.8
	GUT <sup>a</sup>	1506	50	93	96	96	86	2.2	0.4
	HON <sup>a</sup>	469	95	71	100	100	89	1.0	1.1
	NIC	185	100	92	100	92	85	1.6	0.0
	PAN <sup>a</sup>	202	87	84	97	97	94	4.3	0.0
CAR	CAR	748	0	60	88	96	88	5.6	0.0
LAC	CUB	444	...	100	100	100	100	8.8	0.0
	DOR	251	...	48	90	69	55	1.3	0.0
	FGU	...	...	...	...	...	...	0.0	...
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...
	HAI	76	...	...	...	...	...	0.1	0.0
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...
MEX	MEX	...	...	98	...	...	...	1.3	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG <sup>a</sup>	409	...	20	0	0	0	0.0	0.0
	CHI	569	99	17	76	83	97	1.7	5.7
	PAR <sup>a</sup>	600	93	40	100	81	74	5.9	0.0
	URU <sup>a</sup>	155	...	0	0	0	0	0.4	0.0
Total y promedio		21506	77	86	94	94	88	2.8	0.4

... No se recibió informe; (a) países usando ISIS.