



Durante el 51.º Consejo Directivo de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), el doctor Jon Andrus, Director Adjunto de la OPS, lanzó un suplemento especial de la revista *Journal of Infectious Diseases* (JID) sobre la eliminación de la rubéola y el síndrome de rubéola congénita (SRC) en las Américas. El JID es una prestigiosa revista científica, y este suplemento busca documentar las experiencias y el duro trabajo realizado por los países de la Región para eliminar la rubéola y el SRC. El doctor Andrus declaró que "cuando la historia es relatada debe basarse en métodos científicos, examinados rigurosamente, y ser aceptada como un hecho." La eliminación de la rubéola y el SRC en las Américas representa una victoria de nuestros trabajadores de salud, países y alianzas.

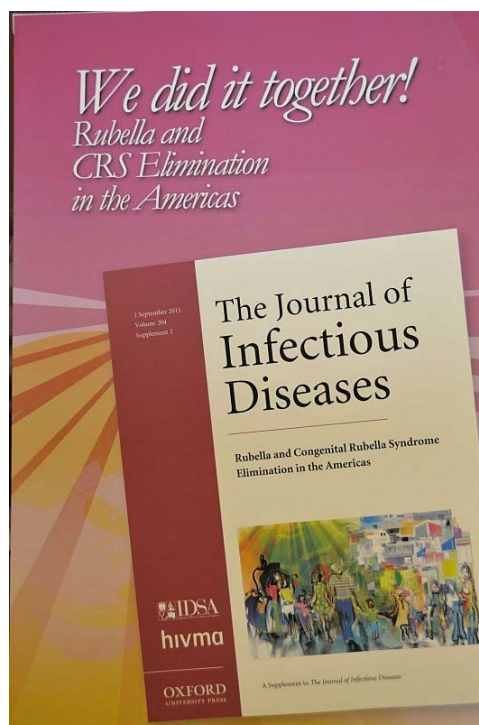


Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-38 2011

Subregion y país	Casos sospe- chosos 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	144	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	2	139	...	...	...	...
	COL	1484	0	7	7	11/37	0	0	0	09/18	2	1418	204	0	...	2005/34
	ECU	503	0	10	10	11/38	0	0	0	04/45	14	160	0	0	0	...
	PER	513	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	2	477	...	...	...	2007/16
	VEN	392	0	0	0	07/07	0	0	0	10/03	41	270	0	0	0	...
BRA	BRA	5320	0	18	18	11/22	0	0	0	09/41	0	4738	0	0	0	2009/34
	CAP	14	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	5	0	0	0	...
	COR	198	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	4	194	46	0	0	2001/xx
	ELS	178	0	0	0	08/05	0	0	0	06/30	8	148	0	0	0	2005/00
	GUT	54	0	0	0	09/29	0	0	0	04/11	3	49	20	0	0	...
CAR	HON	144	0	0	0	09/14	0	0	0	04/19	0	135	...	...	...	...
	NIC	218	0	4	4	11/20	0	0	0	02/48	15	183	0	0	0	1999/xx
	PAN	280	0	0	0	08/21	0	0	0	08/18	0	0	0	0	0	...
	LAC	791	0	0	0	09/27	0	0	0	04/06	0	791	0	0	0	...
	DOR	93	0	1	1	11/18	0	0	0	06/44	0	75	0	0	0	...
MEX	FGU	20	0	4	4	11/24	0	0	0	10/06	3	11	...	...	...	...
	GUA	21	0	13	13 <sup>c</sup>	11/28	...	...	...	...	0	6	...	...	...	...
	HAI	20	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	5	...	...	...	...
	MAR	9	...	3	3	11/27	...	...	...	...	0	6	...	...	...	...
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
NOA	MEX	4669	0	3	3	11/31	0	0	0	08/20	...	...	...	...	...	...
	CAN	...	61	669	730 <sup>a</sup>	11/29	0	1	1	11/25	...	...	1	1 <sup>b</sup>	...	...
	USA	...	...	213	213 <sup>a</sup>	11/38	0	4	4	11/18	...	...	0	0	...	...
SOC	ARG	128	...	3	3	11/12	0	0	0	09/05	0	19	19	0	0	...
	CHI	392	0	6	6	11/16	0	2	2	11/25	0	365	91	0	0	...
	PAR	385	0	0	0	09/44	0	0	0	05/21	5	376	0	0	0	...
	URU	13	0	0	0	09/08	0	0	0	01/37	0	10	0	0	0	...
<b>TOTAL</b>	<b>15983</b>	<b>61</b>	<b>954</b>	<b>1015</b>	<b>--</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>--</b>	<b>99</b>	<b>9580</b>	<b>381</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>--</b>	

... 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 01-38 2011

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND	BOL							
	COL	1	6					
	ECU	2	8					
	PER							
	VEN							
BRA	BRA	7	8	3				
CAP	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
	NIC							
PAN	PAN	4						
CAR	CAR							
LAC	CUB							
	DOR	1						
	FGU	2	2					
	GUA	7	5	1				
	HAI							
	MAR	2		1				
	PUR							
MEX	MEX	3						
NOA	CAN	13	23	694				1
	USA	104	90	19	2	1		1
SOC	ARG	1	2					
	CHI	3	3		1	1		
	PAR							
	URU							
TOTAL		150	147	718	3	2		2

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-38 2011

País	Casos Pend. 2010	Acum. 2011	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-33	34	35	36	37	38		
BOL	0	3	3	0	...	...	...	...	2	
COL	8	57	28	2	7	8	7	5	4	
ECU	0	24	20	0	1	0	3	0	5	
PER	0	34	32	0	0	2	0	...	7	
VEN	0	84	84	0	0	0	0	0	21	
BRA	37	564	373	50	66	44	31	...	11	
COR	0	9	9	0	0	0	0	0	64	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	0	22	22	0	0	0	0	0	12	
HON	0	1	0	0	0	1	0	0	2	
NIC	0	9	5	1	1	0	0	0	6	
PAN	1	16	13	1	1	0	0	1	7	
CAR	0	280	265	5	5	5	0	0	100	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	DOR	3	16	14	0	1	1	0	17	
	FGU	0	2	1	0	0	1	0	10	
	GUA	0	2	0	0	0	1	1	10	
	HAI	0	...	...	...	...	...	...	...	
	MAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX	0	385	367	10	6	2	0	8	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	0	105	104	1	0	0	0	82	
	CHI	3	20	6	3	1	3	2	3	
	PAR	1	3	3	0	0	0	0	1	
	URU	2	2	1	0	1	0	0	15	
TOTAL	55	1638	1350	73	90	68	44	9	11	

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 01-38 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 (2010/39-2011/38)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10.000 nv.)	
AND	BOL	2657	...	99	99	92	91	1.7	0.0
	COL	4827	93	73	94	93	95	4.6	2.3
	ECU <sup>a</sup>	1771	5	74	99	90	67	5.6	0.0
	PER	3703	...	76	97	75	73	1.8	0.0
	VEN <sup>a</sup>	3283	0	70	96	73	46	1.9	0.0
BRA	BRA	...	77	25	...	99	...	4.2	0.0
CAP	COR <sup>a</sup>	57	...	43	100	64	50	0.5	0.0
	ELS <sup>a</sup>	256	0	76	99	96	80	4.0	3.8
	GUT <sup>a</sup>	1506	98	95	98	98	84	1.9	0.0
	HON <sup>a</sup>	469	92	56	100	100	94	0.9	1.0
	NIC	185	100	86	95	84	88	2.8	0.0
	PAN <sup>a</sup>	214	...	47	92	93	90	6.6	0.0
CAR	CAR <sup>a</sup>	130	0	76	99	97	94	4.9	0.0
LAC	CUB	444	...	100	100	100	100	7.0	0.0
	DOR	251	0	47	89	68	53	1.2	0.0
	FGU	...	...	...	...	...	...	8.9	...
	GUA	...	...	...	...	...	...	4.3	...
	HAI	76	...	...	...	...	...	0.2	0.0
	MAR	...	...	...	...	...	...	2.2	...
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...
MEX	MEX	...	...	98	...	...	...	4.3	0.0
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...
	USA	...	...	...	...	...	...	...	...
SOC	ARG <sup>a</sup>	463	0	9	73	67	44	0.3	0.3
	CHI	569	100	20	83	80	98	2.6	0.9
	PAR <sup>a</sup>	600	...	50	100	86	86	6.2	0.0
	URU <sup>a</sup>	155	...	8	15	50	0	0.4	0.0
TOTAL y promedio		21616	77	63	95	94	85	3.5	0.3

... No se recibió informe

(a) países usando ISIS