



Los cuatros pacientes en quienes se ha confirmado sarampión esta semana en Venezuela son residentes de la Isla Margarita, Estado de Nueva Esparta. Ellos probablemente se expusieron al virus del sarampión el 9 de marzo durante una visita a un hospital local. Sin embargo, se está investigando la fuente de infección y se desconoce actualmente si esos casos tienen un nexo epidemiológico con un caso del área metropolitana de Caracas o no. La Isla Margarita es una destinación turística que recibe visitantes nacionales e internacionales: todos los países de las Américas deben reforzar su vigilancia del sarampión.

**Distribución geográfica de casos de sarampión confirmados. Venezuela, Febrero–Abril 2006\***

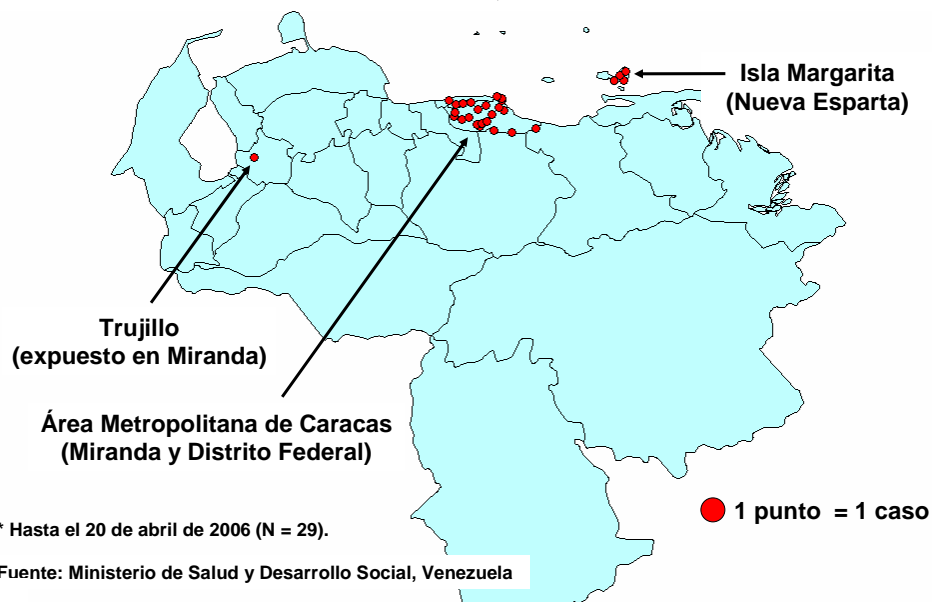


Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-15 2006**

Subregión y país	Casos sospechosos 2006	Sarampión confirmado 2006			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2006			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2006		SRC		IRC*	
		Clinic.	Lab.	Total		Clinic.	Lab.	Total		Clinic.	Lab.	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	62	0	0	0	00/40	0	2	2	06/07	1	56	...	...	...
	COL	239	0	0	0	02/39	0	1	1	06/09	8	193	47	0	...
	ECU	104	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	13	88	1	0	...
	PER	661	0	0	0	00/13	0	110	110	06/10	0	142	60	1	2
	VEN	262	0	29	29	06/15	0	46	46	06/15	19	175	...	...	...
BRA	BRA	3528	0	0	0	05/29	3	21	24	06/14	0	2709	28	0	...
	CAP	17	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	14	0	0	...
CAR	ELS	31	0	0	0	01/19	0	0	0	03/31	2	29	...	...	...
	GUT	160	0	0	0	98/05	0	2	2	06/08	2	156	0	0	...
	HON	19	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	0	19	6	0	...
	NIC	26	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	26	0	0	...
	PAN	55	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	51	0	0	...
	CAR	49	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	6	32	0	0	...
	LAC	239	0	0	0	93/27	0	0	0	04/11	0	157	0	0	...
	DOR	65	0	0	0	01/23	0	0	0	05/37	0	0	...	...	...
	FGU	31	0	0	0	...	...	...	...	...	0	31	...	...	...
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
HAI	28	0	0	0	01/39	0	0	0	04/25	0	2	6	0	...	
MEX	MEX	1012	0	22	22	06/07	0	4	4	06/15	0	385	0	0	...
	CAN	...	0	2	2	06/10	...	...	...	05/25	...	...	...	...	...
	USA	...	0	4	4	06/04	0	1	1	06/13	...	...	...	...	...
SOC	ARG	32	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	21	...	...	...
	CHI	74	0	0	0	03/19	0	0	0	05/21	0	64	69	0	...
	PAR	201	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	0	200	0	0	...
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	0	0	...
TOTAL	6897	0	57	57	-	3	187	190	-	52	4550	217	1	2	

... No se recibió informe

\* Infección de rubéola congénita



Tabla No.2

Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-15 2006

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							1
BRA	PER							
	VEN	1	28					
CAP	BRA							
	COR							
LAC	ELS							
	GUT				2			
CAR	HON							
	NIC							
LAC	PAN							
	CAR							
LAC	CUB							
	DOR							
LAC	FGU							
	GUA							
LAC	HAI							
	MAR							
LAC	PUR							
	MEX	22			4			
NOA	CAN	1						
	USA	3						
SOC	ARG							
	CHI							
SOC	PAR							
	URU							
TOTAL		27	28		6		1	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-15 2006

País	Casos pend. 2005	Acumulados 2006	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-10	11	12	13	14	15		
BOL	0	3	2	0	1	0	0	0	0	
COL	55	38	21	2	5	1	6	0	0	3
ECU	0	3	3	0	0	0	0	0	0	
PER	1962	409	409	0	0	0	0	0	0	
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
BRA	37	668	573	14	24	31	26	...	...	
COR	5	3	0	0	1	2	...	...	...	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAN	0	3	0	0	1	1	0	1	1	
CAR	0	11	7	0	0	3	1	0	0	
LAC	CUB	150	82	0	44	0	38	...	...	
LAC	DOR	4	65	54	6	2	3	0	0	
LAC	FGU	0	0	0	0	0	0	...	...	
LAC	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	
LAC	HAI	0	26	4	0	2	4	9	7	
LAC	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	
LAC	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX	0	601	451	61	33	29	25	2	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
NOA	USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	6	11	10	0	0	0	0	0	1
	CHI	4	10	3	2	0	0	2	3	
SOC	PAR	1	1	0	1	0	0	0	0	
	URU	0	2	0	1	0	0	1	0	
TOTAL		2224	1936	1537	131	69	112	70	13	4

I: importado – RI: relacionado con importación – D: desconocido – A: autóctono

... No se recibió informe

Tabla No.4

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-15 2006

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 laboratorio reportados ≤4 días	% de casos descartados por lab.	Cadenas de transmisión con muestras representativas para aislamiento viral	
								Sarampión	Rubéola
AND	BOL	29	97	100	81	88	100		
	COL	91	50	95	75	64	98		
LAC	ECU	47	63	95	91	79	98		
	PER	100	87	93	82	33	97		
BRA	VEN	72	66	97	65	53	98	1	
	BRA	91	62 <sup>a</sup>	65	49	78	79		
CAP	COR	82	85	100	78	100	100		
	ELS	92	55	97	100	84	100		
LAC	GUT	45	94	99	73	96	99		
	HON	94	95	100	84	100	100		
LAC	NIC	100	62	100	62	92	100		
	PAN	94	84	98	67	93	98		
CAR	CAR	99	76	96	40	100	100		
	LAC	CUB	96	88 <sup>a</sup>	100	30	100	66	
LAC	DOR	85	54	98	69	75	...		
	FGU	...	...	...	...	...	...		
LAC	GUA	...	...	...	...	...	...		
	HAI	63	93	100	42	0	50		
LAC	MAR	...	...	...	...	...	...		
	PUR	...	...	...	...	...	...		
MEX	MEX	92	99 <sup>b</sup>	97	67	30	100	4	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...		
	USA	...	...	...	...	...	...		
SOC	ARG	84	3	94	79	69	100		
	CHI	90	11	92	80	87	100		
SOC	PAR	89	68	100	86	100	100		
	URU	56	0	100	...	...	...		
Total y promedio		85	71	80	59	68	87	5	

... No se recibió informe

<sup>a</sup> Se incluye información sobre búsqueda activa de casos.<sup>b</sup> Considera solamente visitas domiciliarias dentro de las 48 horas desde la notificación.

Números del boletín de vigilancia del sarampión/rubéola se encuentran en:  
<http://www.paho.org/spanish/ad/fch/im/measles.htm>