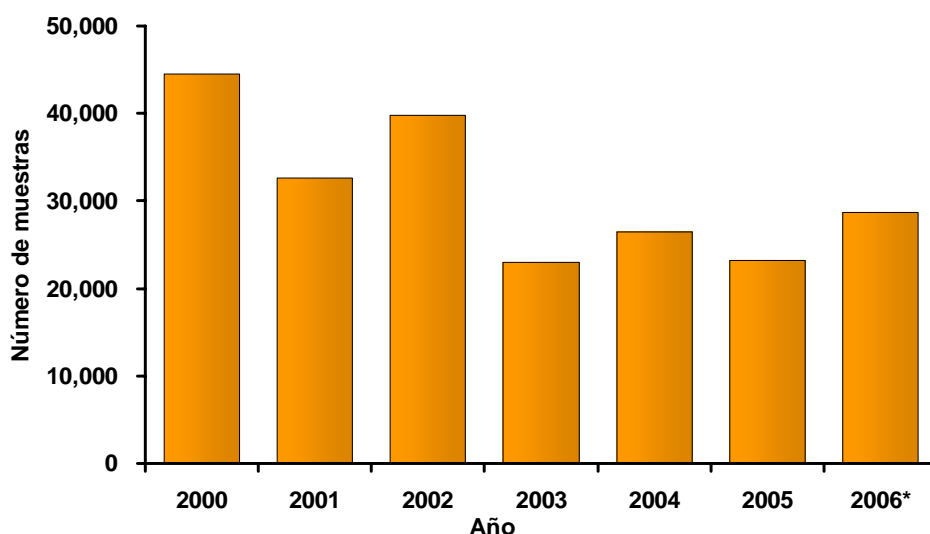




**Carga de trabajo de la Red de Laboratorios de Sarampión/Rubéola: muestras procesadas, 2000–2006**



\*hasta la S.E. 47.

Fuente: informes de los países al Sistema de Vigilancia para la Eliminación del Sarampión (MESS).

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-47 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		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.	
AND	BOL	187	0	0	00/40	0	2	2	06/03	1	182	...	...	2
	COL	1804	0	0	02/39	1	1	2	06/18	79	1665	122	0	
	ECU	395	0	0	01/14	0	0	0	04/45	32	361	3	0	
	PER	2280	0	0	00/13	29	591	620	06/45	0	1248	60	1	
	VEN	2142	0	90	06/47	0	177	177	06/47	321	1564	...	...	
BRA	BRA	14490	0	2	06/43	28	496	524	06/45	0	12489	139	3	
	CAP	...	...	...	05/22	...	...	...	01/42	...	...	...	...	
CAR	ELS	154	0	0	01/19	0	11	11	06/43	13	130	...	...	
	GUT	475	0	0	98/05	0	5	5	06/30	8	443	0	0	
	HON	135	0	0	97/29	0	0	0	04/11	12	120	14	0	
	NIC	174	0	0	94/14	0	0	0	04/19	2	172	0	0	
	PAN	203	0	0	95/49	0	0	0	02/48	6	193	0	0	
	LAC	CAR	170	0	0	98/23	0	0	0	01/27	6	164	1	0
		CUB	949	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	832	0	0
	MEX	DOR	237	0	0	01/23	0	20	20	06/44	1	192	...	...
		FGU	70	0	0	...	...	...	...	...	0	70	...	...
		GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
HAI		67	0	0	01/39	0	11	11	06/47	3	43	9	0	
MAR		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
PUR		...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
NOA		MEX	3878	0	22	06/07	0	39	39	06/38	0	3564	0	0
		CAN	...	0	12	06/30	0	2	2	06/36	...	...	...	...
SOC	USA	...	0	44	06/40	0	9	9	06/45	...	...	...	1	
	ARG	338	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	326	9	...	
	CHI	281	0	0	03/19	0	0	0	05/21	0	264	202	0	
	PAR	537	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	518	1	0	
URU	8	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	5	0	0		
TOTAL	28974	0	170	170	-	58	1364	1422	-	501	24545	560	5	2

... No se recibió informe

\* Infección de rubéola congénita



# 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 01-47 2006

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL						2	
	ECU							
	PER							
	VEN	1	41	32				
BRA	BRA				1			523
	CAP							
	COR							
	ELS							
	GUT							5
CAR	HON							
	NIC							
	PAN							
	CAR							
	LAC							
MEX	CUB							
	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
NOA	MAR							
	PUR							
	MEX	22					38	
	CAN	4	2	2				
	USA	6	7	10				
SOC	ARG							
	CHI						47	
	PAR							
	URU							
	TOTAL	33	50	44	1		87	528

**Tabla No.3**  
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-47 2006

País	Casos pend. 2005	Acumulados 2006	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-42	43	44	45	46	47		
BOL	0	2	1	0	0	0	1	0		
COL	10	58	45	3	4	3	3	...		
ECU	0	2	0	0	0	0	2	0		
PER	39	411	379	13	11	7	...	...	1	
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	0	1475	912	199	195	169	...	...		
COR	0	...	...	...	...	...	...	...		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	0	21	21	0	0	0	0	0		
HON	0	3	3	0	0	0	0	0		
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	0	4	4	0	0	0	0	0		
CAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
CUB	0	117	87	0	11	19	0	0		
DOR	0	24	23	0	0	0	0	0	1	
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...		
HAI	0	10	8	0	0	0	1	0	1	
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...		
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...		
MEX	0	253	232	7	2	8	4	...		
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...		
USA	...	...	...	...	...	...	...	...		
ARG	0	12	7	0	0	0	1	1	3	
CHI	0	17	4	2	0	2	4	5		
PAR	0	2	2	0	0	0	0	0		
URU	0	3	2	1	0	0	0	0		
TOTAL	49	2414	1730	225	223	208	16	6	6	

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 01-47 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	49	96	99	82	78	99		
	COL	92	58	95	79	83	98		
	ECU	76	59	98	87	82	99		
	PER	100	84	92	74	53	92		
	VEN	72	88	98	68	78	99	2	
BRA	BRA	89	75 <sup>a</sup>	76	42	81	100		
	CAP	...	...	...	...	...	...		
	COR	...	...	...	...	...	...		
	ELS	88	60	99	95	93	99		
	GUT	49	89	95	76	94	98		
CAR	HON	94	93	98	81	90	98		
	NIC	100	76	99	58	95	99		
	PAN	93	73	99	69	97	97		
	CAR	99	83	96	32	90	98		
	LAC	98	90 <sup>a</sup>	100	50	100	88		
MEX	DOR	82	71	98	57	67	99		
	FGU	...	...	...	...	...	...		
	GUA	...	...	...	...	...	...		
	HAI	73	88	91	27	35	91		
	MAR	...	...	...	...	...	...		
NOA	PUR	...	...	...	...	...	...		
	MEX	93	99 <sup>a</sup>	97	86	78	99	4	
	CAN	...	...	...	...	...	...		
	USA	...	...	...	...	...	...		
	SOC	83	10	91	76	84	99		
SOC	CHI	95	26	90	79	92	98		
	PAR	92	71	99	86	100	100		
	URU	59	25	100	100	67	100		
	Total and Average	87	78	86	59	80	98	6	

... No se recibió informe

<sup>a</sup> Se incluye información sobre búsqueda activa de casos.

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