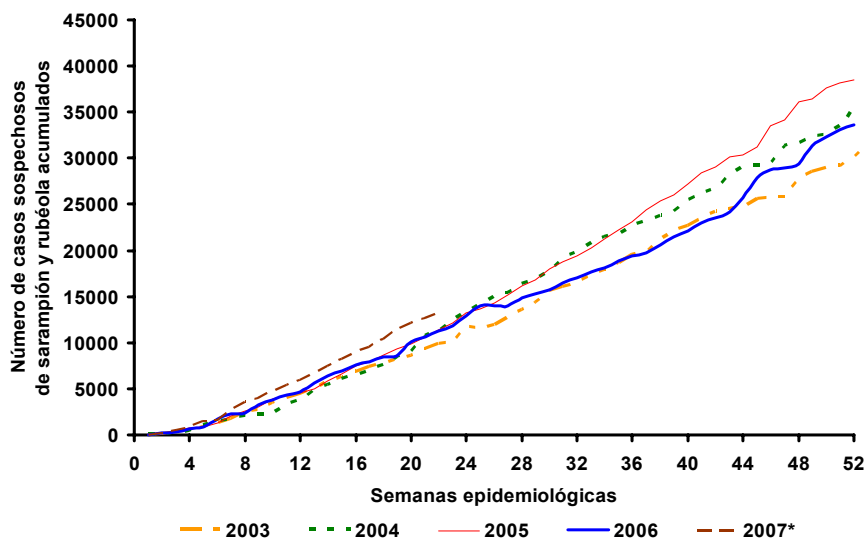




**Casos sospechosos de sarampión y rubéola acumulados por semana epidemiológica, las Américas, 2003–2007**



Fuente: informes de los países

\* Hasta la semana 22

Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-22 2007**

Subregión y país	Casos sospechosos 2007	Sarampión confirmado 2007			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2007			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2007		SRC		IRC*	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	35	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	4	28	...	...	
	COL	444	0	0	0	02/39	0	0	0	06/18	12	423	14	0	
	ECU	131	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	10	117	0	0	
	PER	520	0	0	0	00/13	0	0	0	06/45	0	215	...	...	
	VEN	492	0	23	23	07/06	0	12	12	07/18	119	338	...	...	
BRA	BRA	8661	0	0	0	06/48	10	648	658	07/20	0	5855	0	0	
CAP	COR	13	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	...	...	
	ELS	44	0	0	0	01/19	0	0	0	06/43	6	38	...	...	
	GUT	204	0	0	0	98/05	0	2	2	07/19	1	201	0	0	
	HON	49	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	11	35	9	0	
	NIC	71	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	71	0	0	
	PAN	55	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	2	52	1	0	
CAR	CAR	120	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	2	97	0	0	
LAC	CUB	221	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	186	0	0	
	DOR	59	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	0	...	...	
	FGU	8	0	0	0	...	0	0	0	...	0	8	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	HAI	20	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	19	2	0	
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX	1700	0	0	0	06/49	0	28	28	07/15	0	1396	0	0	
NOA	CAN	...	0	9	9	07/22	0	1	1	07/15	...	...	...	...	
	USA	...	0	14	14	07/21	0	8	8	07/17	...	...	0	0	
SOC	ARG	51	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	50	0	0	
	CHI	168	0	0	0	03/19	0	21	21	07/19	0	108	95	0	
	PAR	199	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	9	188	1	0	
	URU	8	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	1	0	0	
TOTAL		13273	0	46	46	-	10	720	730	-	176	9426	122	0	

... 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 01-22 2007

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							9
BRA CAP	BRA							658
	COR							
	ELS				1			
	GUT							
	HON							
CAR LAC	NIC							
	PAN							
	CAR							
	CUB							
	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
MEX NOA	MEX							27
	CAN	4		2	1			
	USA	8	4					
SOC	ARG							
	CHI							15
	PAR							
	URU							
TOTAL		12	4	2	2		42	667

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-22 2007

País	Casos pend. 2006	Acumulados 2007	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-17	18	19	20	21	22		
BOL	0	3	0	0	0	2	1	0		
COL	5	9	7	1	1	0	0	...		
ECU	0	4	1	0	0	2	1	0		
PER	1	305	218	20	31	21	9	5	1	
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	543	2148	1828	76	78	70	96	...		
COR	0	13	11	1	0	0	0	0	1	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0		
HON	0	3	0	0	2	0	0	1		
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	0	1	0	0	0	1	0	0		
CAR	0	21	8	8	3	1	1	0		
CUB	0	35	0	0	35	0	0	...		
DOR	1	59	59	0	0	0	0	...		
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...		
HAI	0	1	1	0	0	0	0	0		
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...		
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...		
MEX	0	276	122	24	33	32	36	29		
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...		
USA	...	...	...	...	...	...	...	...		
ARG	0	1	0	1	0	0	0	0		
CHI	0	39	10	1	2	6	5	15		
PAR	0	2	2	0	0	0	0	0		
URU	2	7	5	0	0	0	2	0		
TOTAL	552	2927	2272	132	185	135	151	50	2	

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 01-22 2007

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	76	97	100	75	66	100		
	COL	89	72	94	82	89	97		
	ECU	66	56	99	77	78	99		
	PER	96	87	91	66	3	88		
	VEN	76	93	99	67	91	99		
BRA CAP	BRA	91	50 <sup>a</sup>	56	40	80	99		
	COR	...	58	92	92	92	...		
	ELS	80	32	100	95	89	95		
	GUT	...	67	84	80	83	79		
	HON	93	96	100	84	92	100		
CAR LAC	NIC	100	72	99	73	94	99		
	PAN	91	81	96	69	98	98		
	CAR	99	81	93	14	96	98		
	CUB	96	100 <sup>a</sup>	100	90	100	84		
	DOR	84	66	100	56	51	***		
MEX NOA	FGU	...	...	...	...	...	...		
	GUA	...	...	...	...	...	...		
	HAI	77	95	100	25	45	100		
	MAR	...	...	...	...	...	...		
	PUR	...	...	...	...	...	...		
SOC	MEX	90	99	98	80	88	100		
	CAN	...	...	...	...	...	...	3	
	USA	...	...	...	...	...	...		
SOC	ARG	85	20	96	77	71	100		
	CHI	100	22	83	75	98	97		1
	PAR	90	53	99	83	99	99		
	URU	57	...	0	...	...	...		
Total y promedio		88	62	70	52	80	98		

... No se recibió informe

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

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