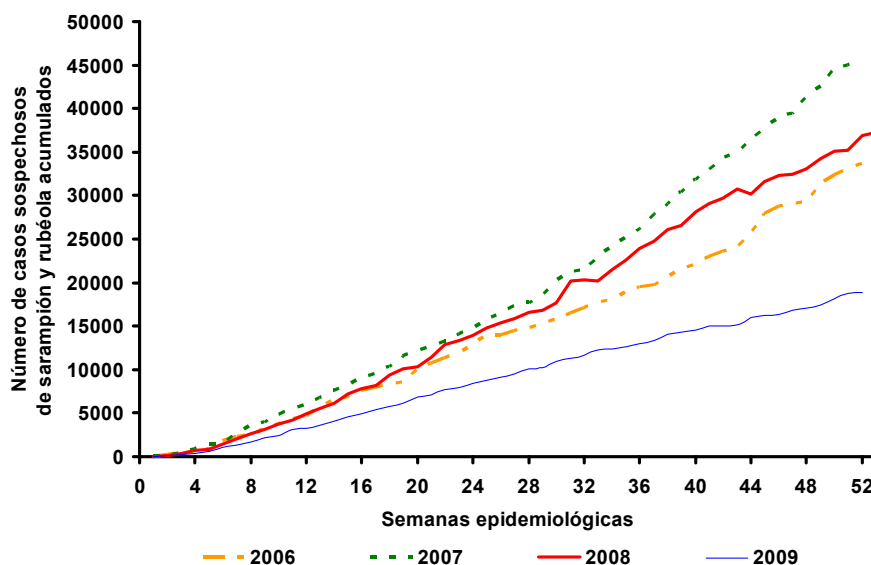




**Casos sospechosos de sarampión y rubéola acumulados por semana epidemiológica, Las Américas, 2006–2009\***



Fuente: informes de los países.

\* Datos a la semana 52 de 2009.

Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-52 2009**

Subregión y país	Casos sospechosos 2009	Sarampión confirmado 2009			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2009			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2009		SRC		IRC *		
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.			
AND	BOL	159	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	156	2	...	7 0		
	COL	1106	0	0	02/39	0	0	0	07/31	3	1082	189	0			
	ECU	592	0	0	08/21	0	0	0	04/45	82	509	1	0			
	PER	779	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	752	...	...			
	VEN	574	0	0	07/06	0	0	0	07/34	20	551	...	...			
BRA	BRA	9134	0	0	06/48	0	0	0	09/41	655	7227	98	12			
	CAP	COR	34	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	32	10		0	
	ELS	236	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	36	200	...		...	
	GUT	261	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	1	245	5		0	
	HON	133	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	37	96	50		0	
CAR	NIC	101	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	2	98	0		0	
	PAN	83	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	2	79	1		0	
	CAR	360	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	4	319	0		0	
	LAC	CUB	594	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	592		0	0
	DOR	110	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	107	...		...	
SOC	FGU	18	0	0	...	0	0	0	...	12	6	...	...			
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0		
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...			
MEX	MEX	3726	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	2818	0	0		
NOA	CAN	...	0	14	14 <sup>a</sup>	09/28	0	4	4 <sup>a</sup>	09/30	...	...	...	...		
	USA	...	0	69	69 <sup>a</sup>	09/41	0	4	4 <sup>a</sup>	09/30	...	...	...	...		
SOC	ARG	395	0	2	2 <sup>a</sup>	09/15	0	3	3 <sup>a</sup>	09/05	5	380	10	3		
	CHI	153	0	1	1 <sup>a</sup>	09/07	0	0	0	08/30	0	108	87	0		
	PAR	322	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	18	304	4	0		
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2	...	...		
TOTAL		18874	0	86	86	-	0	11	11	-	882	15663	458	15	7	

... No se recibió informe; \* Infección de rubéola congénita; (a) ver Tabla 2 para fuente de infección.



# 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 01-52 2009**

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA							
	CAP	COR						
		ELS						
		GUT						
		HON						
CAR	NIC							
	LAC	PAN						
		CAR						
		CUB						
		DOR						
MEX	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
NOA	MEX							
	CAN	4	10		2	1	1	
	USA	29	29	11	1		3	
SOC	ARG	1	1					
	CHI	1					3	
	PAR							
	URU							
TOTAL		35	40	11	3	1	4	3

**Tabla No.3**

**Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-52 2009**

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-47	48	49	50	51	52	
BOL	0	3	2	0	0	1	0	...	
COL	0	19	18	0	1	0	0	...	
ECU	0	1	1	0	0	0	0	0	
PER	0	23	12	1	3	1	5	1	
VEN	0	3	3	0	0	0	0	...	
BRA	0	982	851	60	47	15	9	...	
COR	0	2	2	0	0	...	...	...	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	0	15	9	0	0	5	1	0	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	1	1	0	0	0	...	...	
PAN	0	2	1	0	0	1	0	0	
CAR	0	37	37	...	...	...	...	...	
CUB	0	2	0	0	0	0	0	2	
DOR	0	2	0	0	0	1	...	...	1
FGU	0	0	0	0	...	...	...	...	
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	
HAI	0	2	2	...	...	...	...	...	
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	0	908	897	4	7	0	0	...	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	5	0	0	5	0	...	...	
CHI	0	44	28	11	1	3	0	1	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	0	0	0	0	0	...	...	...	
TOTAL	0	2051	1864	76	64	27	15	4	1

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 01-52 2009**

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	79	99	100	76	75	100			
	COL	73	66	93	84	88	98			
	ECU	87	65	99	90	88	98			
	PER	94	94	99	67	80	96			
	VEN	90	59	95	71	72	98			
BRA	BRA	86	69	71	...	...	99			
	CAP	COR	57	44	59	79	52	97		
		ELS	81	72	100	91	82	100		
		GUT	...	22	97	89	71	94		
		HON	93	94	98	80	92	99		
CAR	NIC	100	82	97	95	71	98			
	LAC	PAN	88	89	98	88	92	99		
		CAR	99	67	96	36	97	98		
		CUB	100	100	100	100	100	100		
		DOR	87	52	96	58	33	98		
MEX	FGU	...	...	...	...	...	...			
	GUA	...	...	...	...	...	...			
	HAI	100	0	100	50	50	...			
	MAR	...	...	...	...	...	...			
	PUR	...	...	...	...	...	...			
NOA	MEX	94	99	99	80	82	100			
	CAN	...	...	...	...	...	...			
SOC	USA	...	...	...	...	...	...			
	ARG	75	75	100	75	97	100			
	CHI	99	9	88	62	78	94			
	PAR	88	67	99	88	100	100			
URU	54	50	50	100	0	50				
Total y promedio		89	76	85	79	84	99			

... No se recibió informe.