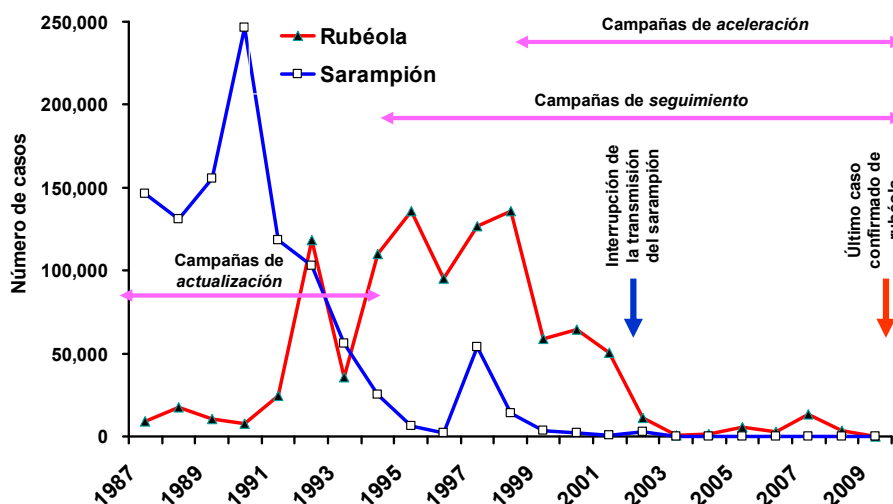




Impacto de las estrategias de eliminación de sarampión y rubéola, las Américas, 1987–2009*



* Incluye casos de rubéola y sarampión reportados a la OPS hasta la semana epidemiológica 31/2009.

Fuente: informes de los países a FCH/IM, OPS.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-34 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	123	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	123	2	...	3
	COL	568	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	1	536	59	...	
	ECU	422	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	60	342	0	0	
	PER	506	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	476	
	VEN	480	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	19	449	
BRA	BRA	6284	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	418	5005	45	3	0
	CAP	29	0	0	0	09/23	0	0	0	08/31	0	26	10	0	
	ELS	128	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	2	124	
	GUT	168	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	156	5	0	
	HON	79	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	12	67	34	0	
	NIC	80	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	75	0	0	
	PAN	46	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	44	1	0	
	CAR	270	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	3	263	0	0	
	LAC	422	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	422	0	0	
MEX	DOR	79	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	77	
	FGU	15	0	0	0	...	0	0	0	...	12	4	
	GUA	
	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0	
	MAR	
	PUR	
	MEX	2097	0	0	0	06/49	0	47	47	08/20	0	1534	0	0	
	NOA	CAN	...	0	14	14 ^a	09/28	0	3	3 ^a	09/19
	USA	...	0	63	63 ^a	09/29	0	2	2 ^a	09/30
	SOC	ARG	234	0	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	5	220	4	3
CHI	92	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	54	87	0		
PAR	253	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	236	2	0		
URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2		
TOTAL	12379	0	81	81	-	0	55	55	-	555	10235	250	6	3	

... 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 01-34 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					47		
	CAN	4	10		1	1		
	USA	26	28	9		2		
SOC	ARG	1	2				3	
	CHI	1						
	PAR							
	URU							
TOTAL		32	40	9	1	1	50	3

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-34 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-29	30	31	32	33	34		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
COL	0	31	26	1	1	2	0	0	0	1
ECU	0	20	18	0	0	0	2	0	0	
PER	0	26	20	1	3	0	1	0	0	1
VEN	0	12	6	4	1	0	0	0	0	1
BRA	509	861	682	50	45	41	43	
COR	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	1	12	6	0	0	4	1	1	1	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	5	2	1	0	0	2	0	0	
PAN	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
CAR	0	4	4	0	0	0	0	0	0	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOR	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUA	
HAI	0	2	2	0	0	0	0	0	0	
MAR	
PUR	
MEX	0	516	507	4	5	0	0	0	0	
CAN	
USA	
ARG	0	3	0	0	0	1	2	0	0	
CHI	0	37	37	0	0	0	0	0	0	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL	510	1533	1310	62	55	48	51	1	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 01-34 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	72	76	100			
	COL	67	66	93	83	93	100			
	ECU	86	63	94	91	92	98			
	PER	95	94	98	66	81	95			
	VEN	0	63	94	70	74	99			
BRA	BRA	81	62	72	99			
	CAP	COR	16	41	48	78	52	...		
		ELS	83	87	99	90	85	99		
		GUT	...	21	96	94	69	97		
		HON	93	95	92	75	95	100		
CAR	NIC	100	79	96	92	81	99			
	LAC	PAN	87	91	98	87	91	100		
		CAR	99	67	97	36	96	98		
		CUB	100	100	100	100	100	100		
		DOR	83	54	96	58	31	97		
MEX	FGU			
	GUA			
	HAI	100	0	100	50	50	...			
	MAR			
	PUR			
NOA	MEX	92	99	98	80	81	100			
	CAN			
	USA			
SOC	ARG	80	80	100	82	97	100			
	CHI	100	5	84	64	77	94			
	PAR	89	67	99	89	100	100			
	URU	83	50	50	100	0	50			
Total y promedio		86	72	84	79	85	99			

... No se recibió informe.