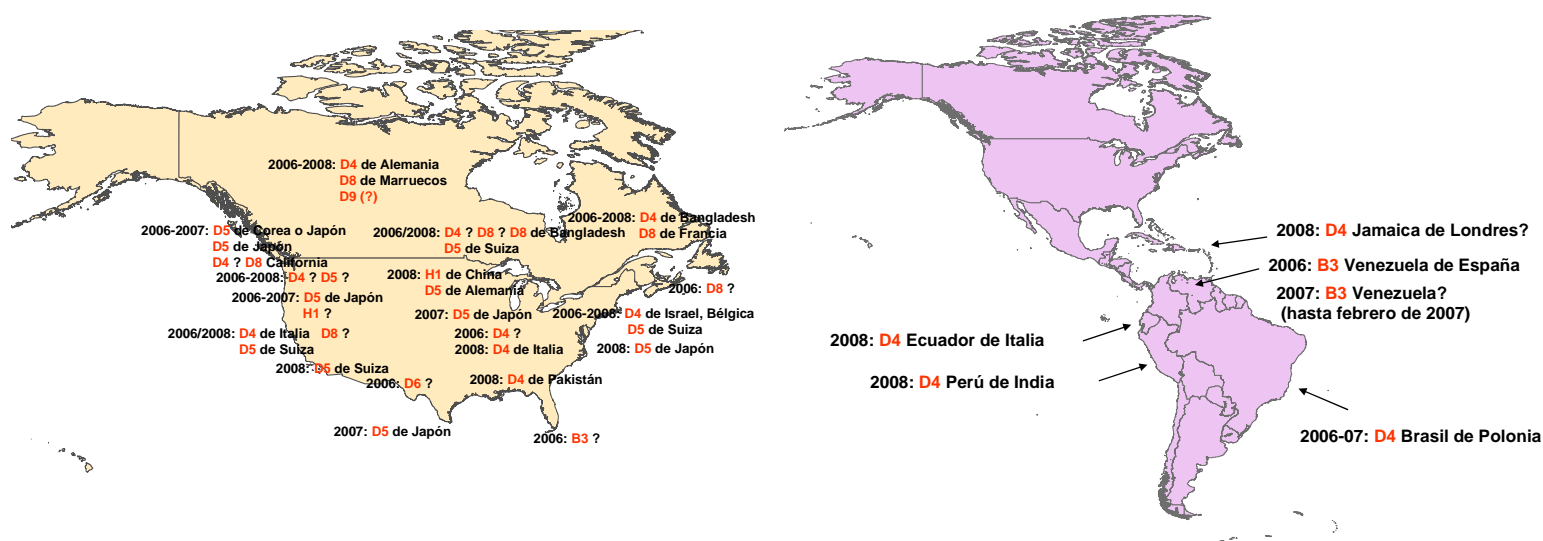




**Genotipos importados de sarampión aislados en la Región de las Américas, 2006-2008**



Fuente: Banco de Cepas de Sarampión, Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de los Estados Unidos y Laboratorio Nacional de Microbiología/Agencia de Salud Pública de Canadá.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-06 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	17	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	17	...	...	
	COL	28	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	0	23	...	...	
	ECU	52	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	9	43	0	0	
	PER	71	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	48	...	...	
	VEN	30	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	4	19	...	...	
BRA	BRA	547	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	0	18	0	0	
	CAP														
COR	COR	1	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	...	...	
	ELS	17	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	0	17	...	...	
GUT	GUT	4	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	4	9	0	
	HON	6	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	0	6	3	0	
NIC	NIC	4	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	4	0	0	
	PAN	11	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	11	0	0	
CAR	CAR	41	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	0	30	0	0	
	LAC														
CUB	CUB	25	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	8	0	0	
	DOR	6	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	5	...	...	
FGU	FGU	1	0	0	0	...	0	0	0	...	1	0	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
HAI	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0	
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
PUR	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	MEX														
MEX	MEX	141	0	0	0	06/49	0	0	0	08/42	0	44	0	0	
	NOA														
CAN	CAN	...	0	0	0	08/28	0	0	0	07/15	...	...	...	...	
	USA	...	0	5	5 <sup>a</sup>	09/03	0	0	0	08/47	...	...	...	...	
SOC	ARG	24	0	2	2	09/02	0	2	2	09/04	0	16	0	0	
	CHI	14	0	0	0	03/19	0	0	0	08/31	0	8	2	0	
PAR	PAR	24	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	1	23	0	0	
	URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	...	...	
TOTAL		1066	0	7	7	-	0	2	2	-	16	344	15	0	

... 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 01-06 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						
	NIC						
	PAN						
CAR	CAR						
LAC	CUB						
	DOR						
	FGU						
	GUA						
	HAI						
	MAR						
	PUR						
MEX	MEX						
NOA	CAN	5					
	USA						
SOC	ARG						
	CHI						
	PAR						
	URU						
TOTAL		5					

**Tabla No.3**

**Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-06 2009**

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.	
			1	2	3	4	5	6		
BOL	1	0	0	0	0	0	0	0		
COL	104	5	3	0	1	0	0	0		
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0		
PER	34	22	0	2	8	2	8	2		
VEN	56	7	1	1	4	1	0	0		
BRA	1584	321	58	72	69	61	61	...		
COR	23	1	0	0	0	...	...	...	1	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	12	0	0	0	0	0	...	...		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	4	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	1	0	0	0	0	0	0	0		
CAR	1	11	0	2	0	2	4	3		
LAC	CUB	0	17	0	0	0	0	17		
	DOR	11	1	1	0	0	0	0		
	FGU	0	0	0	0	0	...	...		
	GUA	...	...	...	...	...	...	...		
	HAI	0	2	0	1	0	1	0		
	MAR	...	...	...	...	...	...	...		
	PUR	...	...	...	...	...	...	...		
MEX	MEX	648	97	12	30	30	19	1	5	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	...		
	USA	...	...	...	...	...	...	...		
SOC	ARG	2	4	0	0	3	0	0	1	
	CHI	44	6	1	2	0	0	2	1	
	PAR	0	0	0	0	0	0	0		
	URU	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL		2525	494	76	110	115	86	76	30	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 01-06 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	...	94	100	88	94	100	
	COL	60	51	93	78	85	100	
	ECU	84	65	98	92	98	96	
	PER	...	92	99	64	61	80	
	VEN	...	58	83	79	75	96	
BRA	BRA	75	...	...	...	...	...	
CAP	COR	...	...	0	0	0	...	
	ELS	85	88	100	94	82	100	
	GUT	...	40	100	100	100	100	
	HON	94	100	100	100	83	83	
	NIC	100	67	100	100	100	100	
	PAN	81	91	91	73	73	100	
CAR	CAR	99	33	98	38	100	100	
LAC	CUB	100	100	100	100	95	32	
	DOR	77	67	100	50	50	100	
	FGU	...	...	...	...	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX	97	98	99	50	100	100	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	
	USA	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	56	80	100	89	90	100	
	CHI	100	0	64	89	100	100	
	PAR	87	50	100	96	100	100	
	URU	96	...	...	...	...	...	
Total y promedio		85	79	97	70	89	93	

... No se recibió informe.