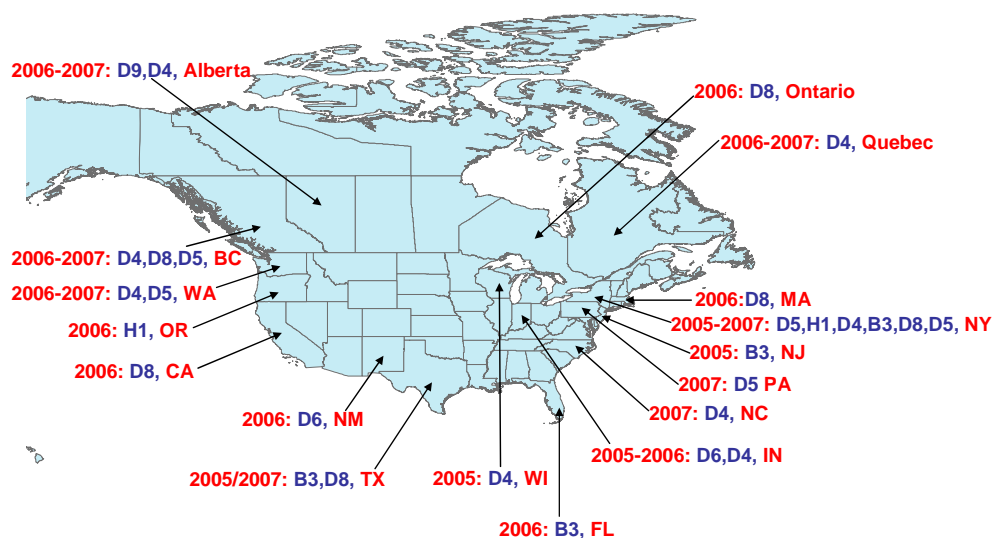




**Genotipos del sarampión en Canadá y los EUA: 2005-2007**



Fuente: Laboratorio Nacional de Microbiología, Agencia de Salud Pública de Canadá y Banco de cepas de sarampión, Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades de los EUA.

Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-06 2008**

Subregión y país	Casos sospechosos 2008	Sarampión confirmado 2008			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2008			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2008		SRC		IRC *	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	21	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	13	...	...	
	COL	28	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	0	20	3	0	
	ECU	71	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	7	61	0	0	
	PER	89	0	0	0	00/13	0	0	0	06/45	0	6	...	...	
	VEN	6	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	3	3	...	...	
BRA	BRA	1005	0	0	0	06/48	4	142	146	08/05	0	362	0	0	
CAP	COR	0	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	...	...	
	ELS	10	0	0	0	01/19	0	0	0	06/43	1	9	...	...	
	GUT	9	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	9	0	0	
	HON	13	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	0	13	2	0	
	NIC	11	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	7	0	...	
	PAN	15	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	15	0	0	
CAR	CAR	21	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	0	0	0	0	
LAC	CUB	1	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	1	0	0	
	DOR	3	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	0	...	...	
	FGU	0	0	0	0	...	0	0	0	...	0	0	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	HAI	0	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	0	0	
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX	116	0	0	0	06/49	0	0	0	07/45	0	16	0	0	
NOA	CAN	...	0	0	0	07/40	0	0	0	07/15	...	...	...	...	
	USA	...	0	1	1	08/06	0	0	0	07/36	...	...	...	...	
SOC	ARG	20	0	0	0	00/11	0	0	0	07/50	0	0	...	...	
	CHI	2	0	0	0	03/19	0	0	0	07/52	0	0	18	0	
	PAR	30	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	2	28	0	0	
	URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	...	...	
TOTAL		1471	0	1	1	-	4	142	146	-	13	563	23	0	

... 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 01-06 2008

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA							146
	CAP							
	COR							
	ELS							
	GUT							
CAR	HON							
	NIC							
	PAN							
	CAR							
	LAC							
MEX	CUB							
	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
NOA	MAR							
	PUR							
	MEX							
	CAN							
	USA							
SOC	ARG							
	CHI							
	PAR							
	URU							
TOTAL								146

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-06 2008

País	Casos pend. 2007	Acumulados 2008	Semana de inicio de exantema							Desc.
			01	02	03	04	05	06		
BOL	6	8	0	3	1	1	2	1		
COL	5	8	4	1	1	2	0	0		
ECU	0	3	0	0	0	1	2	0		
PER	265	83	24	23	21	13	2	...		
VEN	0	0	0	0	0	0	0	...		
BRA	2400	497	115	123	107	85	67	...		
COR	81	0	0	0	0	0	0	0		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	...		
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0		
HON	1	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	1	4	0	2	0	0	1	1		
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0		
CAR	8	21	4	3	4	5	4	1		
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0		
DOR	101	3	0	1	1	1	...	...		
FGU	0	0	0	0	0	0	...	...		
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...		
HAI	0	0	0	0	0	0	0	0		
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...		
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...		
MEX	477	106	16	22	21	30	14	3		
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...		
USA	...	...	...	...	...	...	...	...		
ARG	2	20	4	10	2	2	1	...	1	
CHI	1229	2	0	1	1	0	0	0		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	21	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL	4597	755	167	189	159	140	93	6	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 2008

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	100	100	100	85	100		
	COL	77	58	89	68	88	95		
	ECU	79	46	94	97	90	100		
	PER	...	93	94	88	0	50		
	VEN	...	100	100	100	67	100		
BRA	BRA	72	...	...	...	...	95		
	CAP	...	...	...	...	...	...		
	COR	...	...	...	...	...	...		
	ELS	92	100	100	100	90	100		
	GUT	...	100	100	89	78	89		
CAR	HON	93	100	100	92	100	100		
	NIC	100	42	100	64	64	100		
	PAN	88	73	100	87	100	100		
	CAR	99	58	95	36	100	...		
	LAC	97	100 <sup>a</sup>	100	0	100	100		
MEX	DOR	91	33	100	67	0	...		
	FGU	...	...	...	...	...	...		
	GUA	...	...	...	...	...	...		
	HAI	65	...	...	...	...	...		
	MAR	...	...	...	...	...	...		
NOA	PUR	...	...	...	...	...	...		
	MEX	94	99 <sup>a</sup>	100	43	90	100		
	CAN	...	...	...	...	...	...		
	USA	...	...	...	...	...	...		
	SOC	...	...	...	...	...	...		
SOC	ARG	100	5	95	71	100	...		
	CHI	98	...	0	...	...	...		
	PAR	86	53	100	80	100	100		
	URU	0	...	...	...	...	...		
Total y promedio		84	76	97	74	91	93		

... No se recibió informe; (a) 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>