

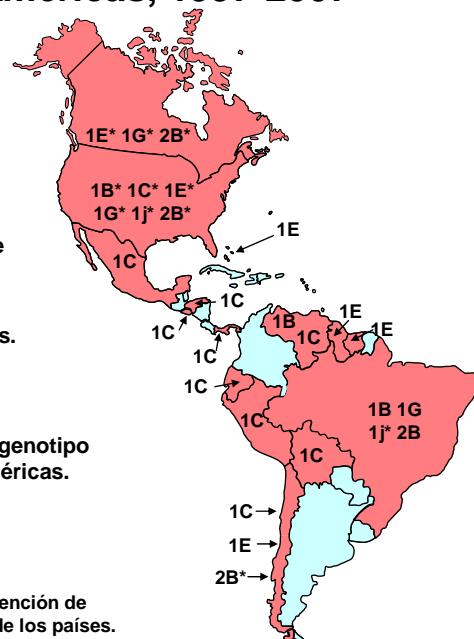


Virus de la rubéola de tipo salvaje detectados en las Américas, 1997-2007

Bahamas:	1E: 1997
Brasil:	1B: 1996, 1999; 1G: 2000, 2001, 2002; 1j*: 2005; 2B: 2007
Bolivia:	1C: 2002
Canadá:	1E*: 1997; 1G*: 2005; 2B*: 2007
Chile:	1C: 2005; 1E: 1999; 2B*: 2007
Ecuador:	1C: 1999
El Salvador:	1C: 2000
Guyana:	1E: 1997
Honduras:	1C: 1999, 2000
México:	1C: 1997
Panamá:	1C: 1999
Perú:	1C: 2004, 2005
Suriname:	1E: 1998
Venezuela:	1B: 1999; 1C: 2004
Estados Unidos de América:	1B*: 1999; 1C*: 1997 to 2000; 1E*: 1997, 1998, 2000, 2005; 1G*: 2005, 2007; 1j*: 1997, 2002; 2B*: 2000, 2007

* Importaciones conocidas o probables desde otros países.

- Países con información sobre genotipo.
- Países sin información sobre genotipo.
- * Importaciones conocidas o probables desde otros países.



Nota: los virus de la rubéola del genotipo **1C sólo circulan en las Américas.**

Fuente: Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades, EUA e informes de los países.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-10 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	34	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	30	
	COL	90	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	0	71	3	0	
	ECU	118	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	8	110	0	0	
	PER	145	0	0	0	00/13	0	0	0	06/45	0	42	
	VEN	31	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	9	22	
BRA	BRA	2605	0	0	0	06/48	12	256	268	08/09	0	1466	0	0	
CAP	COR	1	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	
	ELS	20	0	0	0	01/19	0	0	0	06/43	2	18	
	GUT	38	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	37	0	0	
	HON	13	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	0	13	2	0	
	NIC	25	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	20	0	...	
	PAN	19	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	19	0	0	
CAR	CAR	50	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	0	49	0	0	
LAC	CUB	30	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	30	0	0	
	DOR	5	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	3	
	FGU	3	0	0	0	...	0	0	0	...	0	3	
	GUA	
	HAI	3	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	3	0	0	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	359	0	0	0	06/49	0	0	0	07/45	0	47	0	0	
NOA	CAN	...	0	0	0	07/40	0	0	0	07/15	
	USA	...	0	1	1 ^a	08/06	0	0	0	07/36	
SOC	ARG	28	0	0	0	00/11	0	3	3	08/08	0	18	
	CHI	49	0	0	0	03/19	0	8	8	08/05	0	9	34	0	
	PAR	58	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	2	56	0	0	
	URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	
TOTAL		3724	0	1	1	-	12	267	279	-	21	2066	39	0	

... No se recibió informe; (a) No se incluyen los casos de Arizona, California y Nueva York; * 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 01-10 2008

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA							268
	CAP							
	COR							
	ELS							
	GUT							
HON	HON							
	NIC							
	PAN							
	CAR							
	LAC							
CUB	CUB							
	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
MAR	MAR							
	PUR							
	MEX							
	NOA							
	CAN							
USA	USA							
	ARG							
	CHI						8	
	PAR							
	URU							
TOTAL							8	268

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-10 2008

País	Casos pend. 2007	Acumulados 2008	Semana de inicio de exantema							Desc.
			01-05	06	07	08	09	10		
BOL	5	4	2	0	1	0	0	1		
COL	5	19	9	2	3	3	1	1		
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0		
PER	218	103	98	0	5		
VEN	4	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	1425	871	443	92	146	130	60	...		
COR	86	1	0	0	0	1	0	0		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	...		
GUT	0	1	0	0	1	0	0	0		
HON	1	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	1	5	3	1	1	0	0	0		
PAN	0	0	0	0	0	0	0	...		
CAR	0	1	0	0	0	0	1	0		
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0		
DOR	101	2	2	0	0		
FGU	0	0	0	0	0	0	0	...		
GUA		
HAI	0	0	0	0	0	0	0	0		
MAR		
PUR		
MEX	196	312	128	39	43	57	43	2		
CAN		
USA		
ARG	2	7	6	0	0	0	0	...	1	
CHI	939	33	25	1	1	2	4	0		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	21	0	0	0	0	0	0	...		
TOTAL	3004	1359	716	135	201	193	109	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 01-10 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	75	100	100	80	90	100		
	COL	79	60	89	68	79	96		
	ECU	83	48	99	92	84	100		
	PER	...	90	95	87	10	90		
	VEN	...	100	100	100	65	100		
PBRA	BRA	82	98		
	CAP	...	100	100	100	0	...		
	COR	...	100	100	100	95	95		
	ELS	91	95	100	95	95	95		
	GUT	...	84	95	77	85	95		
HON	HON	93	100	100	92	100	100		
	NIC	100	64	96	83	75	100		
	PAN	90	79	100	84	95	100		
	CAR	99	76	98	32	96	100		
	LAC	95	100 ^a	100	60	100	100		
CUB	CUB	84	50	100	40	60	100		
	DOR		
	FGU		
	GUA		
	HAI	77	100	100	0	0	100		
MAR	MAR		
	PUR		
	MEX	92	98	99	49	100	100		
	NOA		
	CAN		
USA	USA		
	ARG	100	26	96	68	82	100		
	CHI	99	16	22	29	79	89		
	PAR	86	48	100	78	100	100		
	URU	0		
Total y promedio		86	78	94	67	81	98		

... 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>