



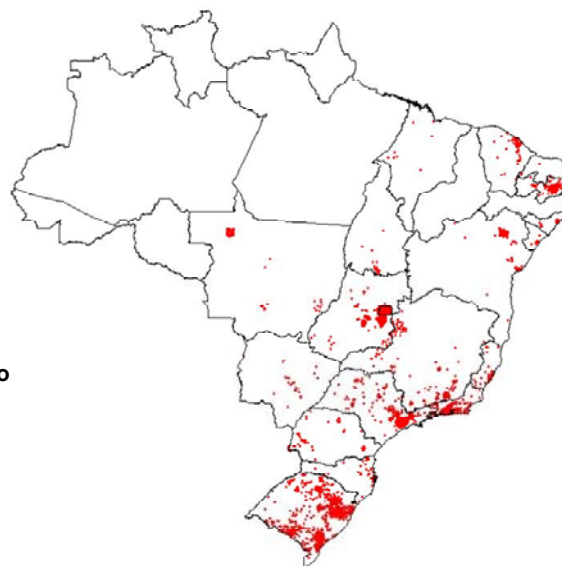
Distribución de casos confirmados de rubéola Brasil, 2007

En julio de 2006, Brasil notificó un brote de rubéola en los estados de Río de Janeiro y Minas Gerais. El brote continuó durante el 2007, resultando en 8 683 casos confirmados (datos hasta el 14 de julio de 2008) en 20 de los 27 estados (74%). El genotipo identificado fue el 2B. Sesenta y nueve por ciento de los casos ocurrieron en hombres, y el grupo etáreo más afectado tanto en hombres como mujeres fue de entre 20 y 29 años de edad (52%).

En el 2001 y 2002, Brasil lanzó una campaña de vacunación masiva contra la rubéola en mujeres de 12 a 39 años. En dicha campaña, más de 28 millones de mujeres fueron vacunadas. El próximo 9 de agosto, el país lanzará la segunda fase de la campaña de vacunación masiva contra la rubéola, a fin de vacunar a 70 millones de hombres y mujeres de entre 20 y 39 años de edad.

N = 8 683 *

* No se incluye un total de 276 casos en ese mapa.



1 punto = 1 caso

Fuente: Ministerio de Salud, Brasil (datos al 14 de julio de 2008).

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-30 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	164	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	157	2
	COL	494	0	0	02/39	0	0	0	07/31	5	475	33	0	
	ECU	329	0	1	08/21	0	0	0	04/45	17	309	2	0	
	PER	660	0	1	08/18	0	0	0	06/45	0	582	
	VEN	75	0	0	07/06	0	0	0	07/34	16	59	
BRA	BRA	10760	0	0	06/48	44	826	870	08/29	427	7960	12	3	
	CAP	5	0	0	05/22	0	0	0	01/42	1	0	
	COR	82	0	0	01/19	0	0	0	06/43	5	77	
	ELS	208	0	0	08/05	0	0	0	06/30	2	196	0	0	
	GUT	96	0	0	09/29	0	0	0	04/11	16	78	17	0	
CAR	HON	72	0	0	09/14	0	0	0	04/19	0	67	0	...	
	NIC	72	0	0	09/49	0	0	0	02/48	1	71	0	0	
	PAN	287	0	2	08/26	0	1	1	08/18	0	276	0	0	
	LAC	395	0	0	09/27	0	0	0	04/06	0	355	0	0	
	DOR	27	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	4	
MEX	FGU	9	0	0	...	0	0	0	...	0	8	
	GUA	
	HAI	6	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	5	1	0	
	MAR	
	PUR	
NOA	MEX	3444	0	0	06/49	0	18	18	08/20	0	2673	0	0	
	CAN	...	0	51	08/28	0	0	0	07/15	
	USA	...	0	131	08/26	0	9	9	08/28	
SOC	ARG	219	0	0	00/11	0	64	64	08/29	0	108	9	...	
	CHI	171	0	0	03/19	15	08/09	0	144	109	1	
	PAR	148	0	0	09/44	0	0	0	05/21	3	144	0	0	
	URU	4	0	0	09/08	0	0	0	01/37	0	4	
TOTAL	17727	0	186	186	-	44	918	977	-	493	13752	183	4	2

... No se recibió informe; * Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales; (b) 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 01-30 2008

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU	1						
	PER	1						
	VEN							
BRA CAP	BRA							870
	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
CAR LAC	NIC							
	PAN							
	CAR	1	1		1			
	CUB							
	DOR							
MEX NOA	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
SOC	MEX							18
	CAN	5	42	4				
	USA	14	54	17				
SOC	ARG							
	CHI					2		13
	PAR							
	URU							
	TOTAL	22	97	21	1	2	31	870

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-30 2008

País	Casos pend. 2007	Acumulados 2008	Semana de inicio de exantema							Desc.
			01-25	26	27	28	29	30		
BOL	0	7	1	0	1	2	3	...		
COL	0	14	13	0	0	1	0	0		
ECU	0	2	1	0	1	0	0	...		
PER	0	78	66	3	2	3	4	...		
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	260	1503	1204	45	73	96	85	...		
COR	2	4	4	0	0	0		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	0	10	10	0	0	0	0	0		
HON	0	2	0	0	0	0	0	2		
NIC	0	5	5	0	0	0	0	0		
PAN	0	0	0	0	0	0	0	0		
CAR	0	8	5	0	2	0	0	...	1	
CUB	0	40	0	0	0	0	0	40		
DOR	19	23	23	0	0	0	0	0		
FGU	0	1	0	0	0	0	1	...		
GUA		
HAI	0	1	1	0	0	0		
MAR		
PUR		
MEX	0	753	688	27	18	10	9	1		
CAN		
USA		
ARG	0	47	27	2	3	2	3	1	9	
CHI	0	16	13	1	0	1	0	1		
PAR	0	1	0	0	0	0	0	1		
URU	0	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL	281	2515	2061	78	100	115	105	46	10	

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 01-30 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	77	100	100	82	63	100		
	COL	80	65	98	80	90	98		
	ECU	83	49	98	89	85	100		
	PER	...	92	99	80	44	96		
	VEN	89	98	98	92	67	100		
BRA CAP	BRA	79	54 ^a	63	98		
	COR	...	60	100	100	60	100		
	ELS	91	57	99	95	94	98		
	GUT	...	80	99	79	87	95		
	HON	95	96	99	71	89	96		
CAR LAC	NIC	100	80	92	83	89	99		
	PAN	93	79	100	74	93	99		
	CAR	99	73	96	55	98	99		
	CUB	95	100 ^a	100	90	100	90		
	DOR	80	42	62	44	31	100		
MEX NOA	FGU		
	GUA		
	HAI	83	83	100	0	0	100		
	MAR		
	PUR		
SOC	MEX	89	98	98	76	83	100		
	CAN		
	USA		
SOC	ARG	82	43	85	62	86	97		
	CHI	99	18	80	62	86	97		
	PAR	90	64	100	84	100	100		
	URU	5	33	75	100	100	100		
	Total y promedio	84	66	76	77	82	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>