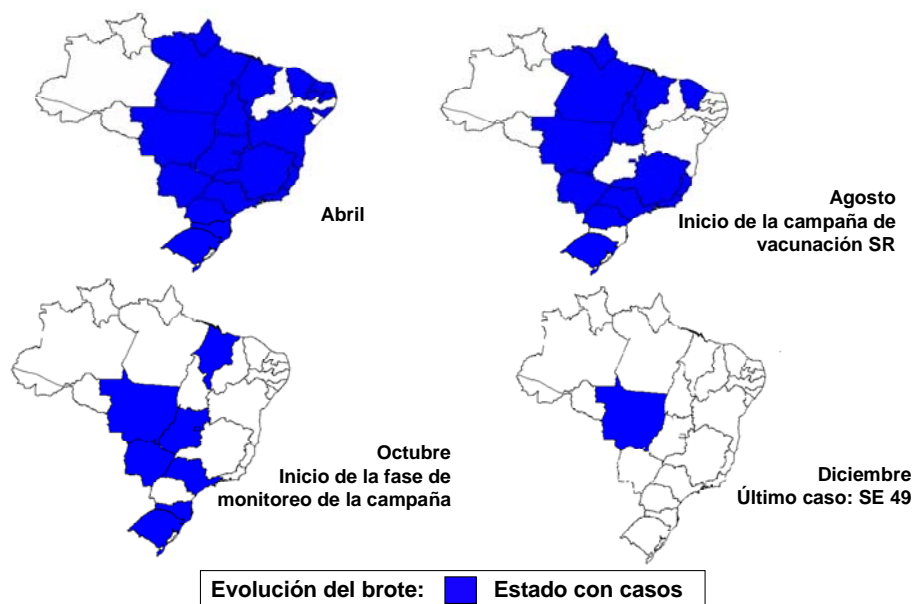


Interrumpiendo la transmisión endémica de la rubéola en Brasil, 2008*



Fuente: Ministerio de la Salud, Brasil

* Hasta SE 50.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-50 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	395	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	379	7
	COL	1162	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	7	1120	77	0	
	ECU	551	0	1	1 ^b	08/21	0	0	0	04/45	28	522	2	0	
	PER	1149	0	1	1 ^b	08/18	0	0	0	06/45	0	1054	
	VEN	858	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	98	705	
BRA	BRA	21218	0	0	0	06/48	140	1786	1926	08/49	909	16110	167	21	
	CAP	11	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	1	1	
	ELS	130	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	9	121	87	0	
	GUT	307	0	0	0	08/05	0	0	0	06/30	4	291	8	0	
	HON	206	0	0	0	07/29	0	0	0	04/11	46	159	26	0	
	NIC	123	0	0	0	04/14	0	0	0	04/19	0	120	0	...	
	PAN	105	0	0	0	05/49	0	0	0	02/48	2	102	0	0	
	CAR	809	0	2	2 ^b	08/26	0	1	1	08/18	11	737	0	0	
	LAC	785	0	0	0	03/27	0	0	0	04/06	0	780	0	0	
	DOR	110	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	100	
MEX	FGU	14	0	0	0	...	0	1	1	...	1	12	
	GUA	
	HAI	6	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	5	1	0	
	MAR	
	PUR	
	MEX	5168	0	0	0	06/49	0	26	26	08/42	0	4322	0	0	
	NOA	...	0	51	51 ^b	08/28	0	0	0	07/15	
SOC	USA	...	0	135	135 ^{a,b}	08/49	0	16	16	08/47	
	ARG	1441	0	0	0	00/11	0	782	782	08/46	0	610	5	1	
	CHI	303	0	0	0	03/19	14	08/09	0	229	175	2	
	PAR	261	0	0	0	08/44	0	0	0	05/21	3	258	0	0	
	URU	4	0	0	0	09/08	0	0	0	01/37	0	4	
TOTAL	35116	0	190	190	-	140	2612	2766	-	1119	27741	548	24	7	

... 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 01-50 2008

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
BRA	ECU	1						
	PER	1						
	VEN							
	BRA							1926
	CAP							
CAR LAC	COR							
	ELS							
	GUT							
	HON							
	NIC							
	PAN							
	CAR	1	1		1			
	LAC							
	CUB							
	DOR							
MEX	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
	PUR							
NOA	MEX							26
	CAN	5	42	4				
	USA	20	100	15				
SOC	ARG							
	CHI				1			
	PAR							13
	URU							
TOTAL		28	143	19	2		39	2708

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-50 2008

País	Casos pend. 2007	Acumulados 2008	Semana de inicio de exantema						Desc.	
			01-45	46	47	48	49	50		
BOL	0	16	8	3	3	2	0	...		
COL	0	35	25	1	3	1	2	0	3	
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0		
PER	0	95	60	3	6	7	13	6		
VEN	0	54	50	0	0	0	0	0	4	
BRA	0	1926	1907	7	9	3	0	...		
COR	0	9	9		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	0	12	11	0	0	0	1	0		
HON	0	1	1	0	0	0	0	0		
NIC	0	3	3	0	0	0	0	0		
PAN	0	1	1	0	0	0	0	0		
CAR	0	58	27	5	13	6	6	...	1	
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0		
DOR	0	10	7	3	0	0	0	0		
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUA		
HAI	0	1	1	0	0	0	0	...		
MAR		
PUR		
MEX	0	820	738	22	22	20	12	6		
CAN		
USA		
ARG	0	49	47	2		
CHI	0	62	46	4	5	5	0	2		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	0	0	0	0	0	0	0	...		
TOTAL		0	3152	2941	50	61	44	34	14	8

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 01-50 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	99	100	84	78	100		
	COL	80	67	96	82	91	98		
	ECU	70	52	99	88	88	99		
	PER	93	92	99	61	82	95		
	VEN	88	80	96	70	81	98		
BRA	BRA	91	60 ^a	69	98		
	CAP	COR	...	73	100	91	27	100	
	ELS	85	45	99	94	95	100		
	GUT	...	83	100	78	88	95		
	HON	94	93	96	68	91	97		
CAR LAC	NIC	100	81	93	85	89	99		
	PAN	92	75	99	76	93	99		
	CAR	99	69	97	60	98	99		
	LAC	CUB	100	100	100	90	100	99	
	DOR	75	64	100	60	55	96		
MEX	FGU		
	GUA		
	HAI	84	83	100	0	0	100		
	MAR		
	PUR		
NOA	MEX	89	98	98	76	81	100		
	CAN		
	USA		
SOC	ARG	80	85	100	90	95	100		
	CHI	99	15	77	68	84	97		4
	PAR	89	72	100	88	100	100		
	URU	75	33	75	100	100	100		
Total y promedio		88	70	80	77	86	98		

... No se recibió informe; (a) Se incluye información sobre búsqueda activa de casos.