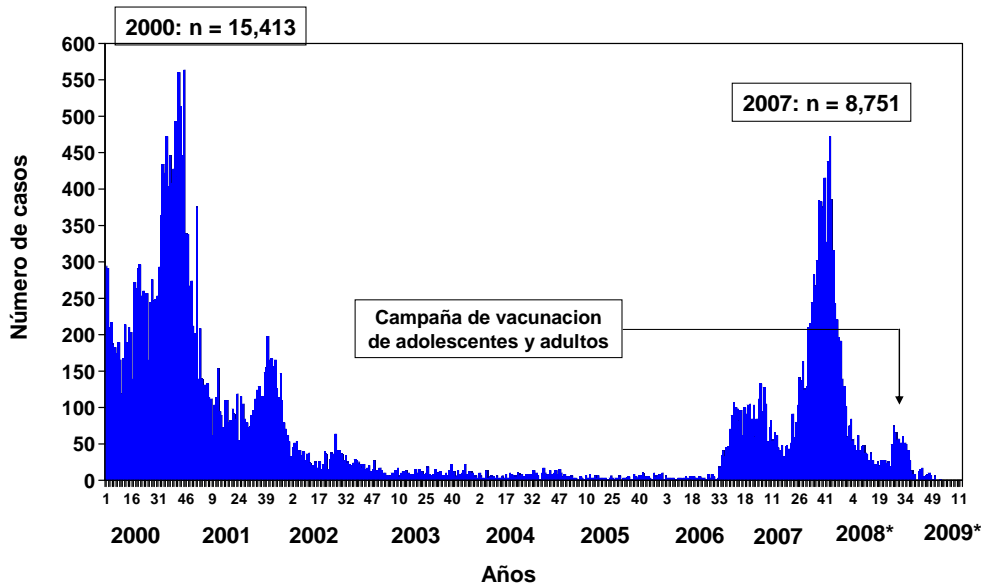




Casos confirmados de rubéola por semana
Brasil, 2000-2009*



Fuente: COVERCGDT/DEVEP/SVS, Ministerio de Salud, Brasil.

* Datos provisionales

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-13 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	54	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	50	1
	COL	96	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	0	89	17	...	
	ECU	158	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	22	133	0	0	
	PER	189	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	161	
	VEN	30	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	4	19	
BRA	BRA	1618	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	55	936	12	0	
	CAP	1	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	
	ELS	33	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	0	33	
	GUT	61	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	54	11	0	
	HON	28	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	5	23	6	0	
	NIC	38	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	38	0	0	
	PAN	18	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	18	0	0	
	CAR	133	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	72	0	0	
	LAC	174	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	112	0	0	
	DOR	21	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	16	
MEX	FGU	4	0	0	0	...	0	0	0	...	4	0	
	GUA	
	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0	
	MAR	
	PUR	
	MEX	783	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	409	0	0	
	NOA	...	0	6	6 ^a	09/07	0	1	1 ^a	09/08	
SOC	CAN	...	0	9	9 ^a	09/08	0	0	0	08/47	
	USA	...	0	2	2 ^a	09/02	0	3	3 ^a	09/04	0	64	1	2	
	ARG	71	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	35	28	0	
	CHI	50	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	7	86	1	0	
	PAR	93	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	1	
URU	1	0	0	0		
TOTAL	3656	0	18	18	-	0	4	4	-	100	2349	77	2	1	

... 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 01-13 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	1	5			1	
	USA	7	2				
SOC	ARG		2				
	CHI	1					
	PAR						
	URU						
TOTAL		9	9			1	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-13 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-8	9	10	11	12	13		
BOL	1	4	1	0	1	0	1	1		
COL	95	7	6	0	0	0	0	1	0	
ECU	0	3	0	0	0	1	2	0		
PER	13	27	7	3	2	11	4	...		
VEN	56	7	7		
BRA	1161	626	373	84	63	63	43	...		
COR	23	1	0	1	
ELS	0	0	0		
GUT	1	7	1	0	0	2	2	2		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	1	0	0	0	0	0	0	...		
PAN	1	0	0	0	0	0	0	0		
CAR	0	59	10	14	9	15	9	1	1	
LAC	CUB	0	62	0	0	0	0	62		
	DOR	11	5	5	0	0	0	0		
	FGU	0	0	0	0	0	0	...		
	GUA		
	HAI	0	2	2	0	0	0	0		
	MAR		
	PUR		
MEX	MEX	739	371	240	47	39	38	7	0	
NOA	CAN		
	USA		
SOC	ARG	0	2	0	0	0	0	0	2	
	CHI	2	14	6	2	1	3	0	2	
	PAR	0	0	0	0	0	0	0		
	URU	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL		2104	1197	658	150	115	133	69	70	2

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 01-13 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	75	98	100	68	90	100	
	COL	64	50	98	77	92	99	
	ECU	83	73	99	92	92	97	
	PER	96	94	99	66	70	88	
	VEN	...	58	83	79	75	96	
BRA	BRA	88	99	
CAP	COR	...	54	0	0	0	...	
	ELS	85	94	100	97	88	97	
	GUT	...	8	95	100	75	100	
	HON	95	96	93	70	100	100	
	NIC	100	75	97	100	95	100	
	PAN	84	83	94	83	83	100	
CAR	CAR	99	45	96	32	95	99	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	64	
	DOR	81	62	95	62	33	100	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	95	98	100	78	86	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	60	70	100	80	97	100	
	CHI	99	0	76	71	92	91	
	PAR	88	63	100	95	100	100	
	URU	78	100	100	100	0	100	
Total y promedio		89	83	98	74	88	97	

... No se recibió informe.