

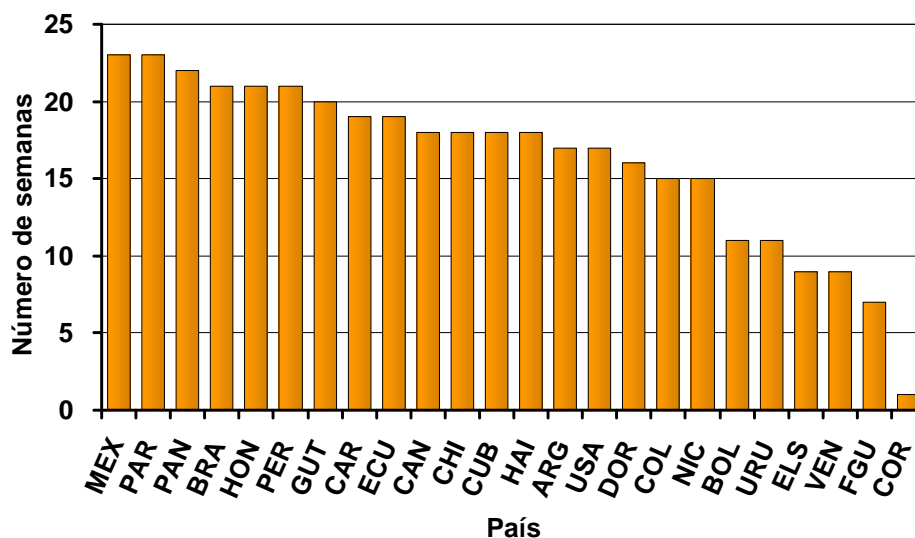


Vol. 15, No. 23

Vigilancia del Sarampión y de la Rubéola en las Américas

Semana que termina el
13 de junio de 2009

Informes semanales de vigilancia de sarampión/rubéola recibidos en la OPS, las Américas, 2009*



Fuente: informes de los países a OPS.

* Hasta semana epidemiológica 23.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-23 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	100	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	94	2	...	3
	COL	286	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	1	277	38	...	
	ECU	235	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	46	188	0	0	
	PER	390	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	350	
	VEN	181	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	7	172	
BRA	BRA	4134	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	252	2752	45	3	
	CAP	1	05/22	01/42	0	0	
	ELS	104	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	2	102	
	GUT	120	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	110	5	0	
	HON	56	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	6	48	24	0	
CAR	NIC	60	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	60	0	0	
	PAN	31	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	31	1	0	
	CAR	210	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	92	0	0	
	LAC	312	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	312	0	0	
	DOR	52	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	33	
MEX	FGU	7	0	0	0	...	0	0	0	...	7	0	
	GUA	
	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0	
	MAR	
	PUR	
NOA	MEX	1321	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	648	0	0	
	CAN	...	0	9	9 ^a	09/22	0	3	3 ^a	09/19	
	USA	...	0	41	41 ^a	09/18	0	2	2 ^a	08/47	
SOC	ARG	104	0	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	5	92	5	2	
	CHI	72	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	38	87	0	
	PAR	191	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	16	175	1	0	
	URU	1	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	1	
TOTAL	7970	0	54	54	-	0	8	8	-	348	5575	209	5	3	

... 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 01-23 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	3	6	1	1	1	
	USA	16	16			2	
SOC	ARG	1	2				
	CHI	1					
	PAR						
	URU						
TOTAL		21	24	9	1	1	3

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-23 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-18	19	20	21	22	23	
BOL	0	6	3	0	1	1	0	1	
COL	2	8	8	0	0	0	0	0	
ECU	0	1	1	0	0	0	0	0	
PER	0	36	17	5	1	4	3	6	
VEN	22	2	2	0	0	0	0	...	
BRA	679	1130	863	78	88	67	34	...	
COR	23	1
ELS	0	0	0	0	0	0	0	...	
GUT	3	10	7	0	0	0	1	2	
HON	0	2	0	0	1	0	1	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	...	
PAN	1	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	0	116	92	9	6	6	3	0	
LAC	CUB	0	0	0	0	0	
	DOR	1	19	19	0	0	0	...	
	FGU	0	0	0	
	GUA	
	HAI	0	2	2	0	0	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	0	670	598	36	15	11	5	5
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	0	1	1	0	0	0	0	...
	CHI	2	33	31	1	0	1	0	...
	PAR	0	0	0	0	0	0	0	...
	URU	0	0	0	0	0	0
TOTAL		733	2036	1644	129	112	90	47	14

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 01-23 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	79	99	100	69	81	100	
	COL	64	71	93	87	95	100	
	ECU	85	71	99	92	90	98	
	PER	95	94	99	65	80	94	
	VEN	...	53	96	69	72	99	
BRA	BRA	81	42	49	99	
CAP	COR	0	0	0	...	
	ELS	85	90	99	90	82	99	
	GUT	...	25	96	96	63	97	
	HON	93	96	91	73	91	100	
	NIC	100	77	95	97	97	98	
	PAN	85	87	97	87	87	100	
CAR	CAR	99	48	99	36	96	99	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	100	
	DOR	84	44	96	68	36	94	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	92	99	97	78	80	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	70	70	100	80	97	100	
	CHI	99	0	75	70	85	92	
	PAR	89	64	99	92	100	100	
	URU	78	100	100	100	0	100	
Total y promedio		86	62	72	79	85	99	

... No se recibió informe.