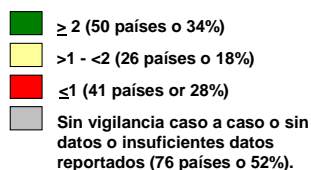
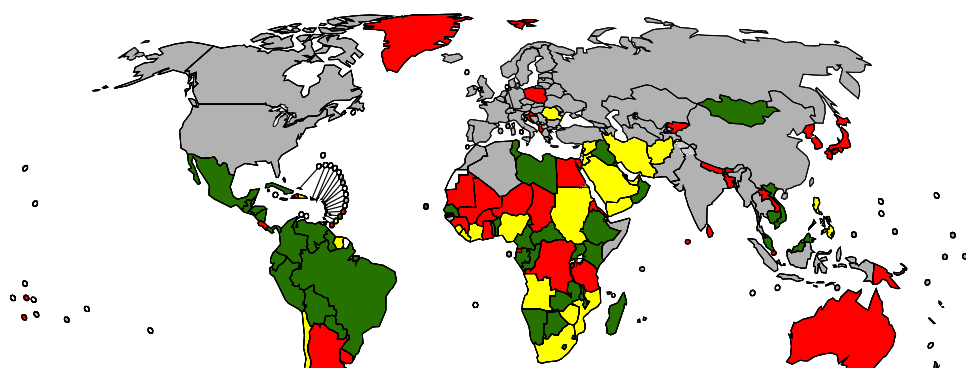




Sensibilidad del sistema de vigilancia, junio 08 a mayo 09
 Tasa de notificación de enfermedad febril exantemática (EFE) (no sarampión), casos* por 100.000 habitantes**



* Casos de EFE (no sarampión) que han sido investigados y descartados por laboratorio o nexo epidemiológico.

** Proyecciones de población del mundo, revisión 2006.

Fuente: Organización Mundial de la Salud (datos al 8 de julio de 2009).

Los límites y nombres que se muestran en este mapa no implican la emisión de una opinión de ningún tipo por parte de la Organización Mundial de la Salud en relación a la situación legal de ningún país, territorio, ciudad o área o de sus autoridades, o sobre la delimitación de fronteras o límites. Líneas punteadas en los mapas representan fronteras aproximadas para las que aún no hay acuerdo.
 © OMS 2006. Todos los derechos reservados.



Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-27 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	113	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	112	2	...	3
	COL	348	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	1	327	44	...	
	ECU	355	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	57	292	0	0	
	PER	424	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	383	
	VEN	240	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	7	231	
BRA	BRA	4972	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	252	3623	45	3	
	CAP	COR	1	01/42	0	0	
	ELS	110	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	2	108	
	GUT	136	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	128	5	0	
	HON	59	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	10	49	27	0	
	NIC	68	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	66	0	0	
	PAN	33	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	32	1	0	
CAR	CAR	254	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	245	0	0	
	LAC	CUB	352	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	343	0	
	DOR	57	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	44	
	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	
MEX	MEX	1519	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	756	0	0	
NOA	CAN	...	0	9	9 ^a	09/22	0	3	3 ^a	09/19	
	USA	...	0	45	45 ^a	09/23	0	2	2 ^a	08/47	
SOC	ARG	113	0	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	5	100	5	2	
	CHI	72	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	38	87	0	
	PAR	230	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	213	2	0	
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2	
TOTAL		9467	0	58	58	-	0	8	8	-	366	7092	219	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 01-27 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	HON							
	NIC							
	PAN							
	CAR							
	LAC							
CUB								
DOR								
FGU								
GUA								
HAI								
MAR								
PUR								
MEX	MEX							
NOA	CAN	3	6		1	1	1	
	USA	17	18	10			2	
SOC	ARG	1	2					
	CHI	1						
	PAR							
URU								
TOTAL		22	26	10	1	1	3	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-27 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-22	23	24	25	26	27	
BOL	0	1	1	0	0	0	0	...	
COL	0	20	16	0	0	1	2	0	1
ECU	0	6	4	1	0	0	1	0	
PER	0	37	21	4	6	6	0	...	
VEN	0	2	2	0	0	0	0	0	
BRA	664	1097	871	72	55	52	47	...	
COR	23	1
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	1	8	5	1	0	1	1	0	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	1	1	0	0	0	0	...	
PAN	1	0	0	0	0	
CAR	0	7	4	0	1	2	0	0	
CUB	0	9	0	0	9	
DOR	0	12	12	0	0	0	
FGU	0	0	0	
GUA	
HAI	0	2	2	0	
MAR	
PUR	
MEX	0	750	717	10	4	17	2	...	
CAN	
USA	
ARG	0	2	1	0	0	1	0	0	
CHI	0	33	33	0	0	0	0	0	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	0	0	0	0	0	
TOTAL	689	1987	1690	88	75	80	53	0	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 01-27 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	70	77	100		
	COL	64	67	94	86	93	100		
	ECU	85	66	98	90	92	98		
	PER	95	92	98	65	81	94		
	VEN	0	48	95	72	70	99		
BRA	BRA	68	42	49	99		
	CAP	0	0	0	...		
	COR	0	0	0	...		
	ELS	85	88	99	90	82	99		
	GUT	...	23	95	97	66	96		
HON	HON	94	97	90	73	95	100		
	NIC	100	80	94	96	93	98		
	PAN	85	89	97	85	88	100		
	CAR	99	67	97	36	97	98		
	LAC	100	100	100	100	100	100		
DOR	86	46	96	66	34	96			
FGU			
GUA			
HAI	100	0	100	50	50	...			
MAR			
PUR			
MEX	MEX	92	99	98	76	80	100		
NOA	CAN		
	USA		
SOC	ARG	75	80	100	82	97	100		
	CHI	100	0	75	70	85	92		
	PAR	89	66	99	89	100	100		
URU	81	50	50	100	0	50			
Total y promedio		83	61	72	78	85	99		

... No se recibió informe.