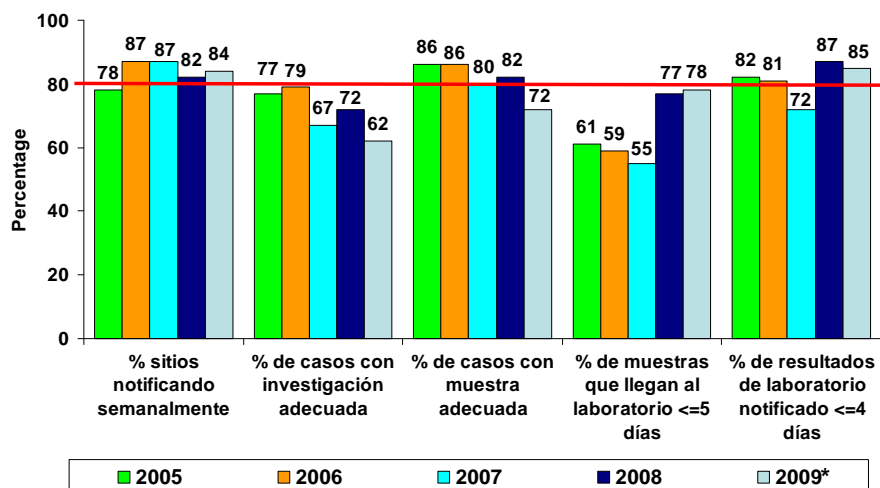




Indicadores de vigilancia epidemiológica integrada de sarampión/rubéola
Región de las Américas, 2005-2009*



* Datos a la semana epidemiológica 26 de 2009.

Fuente: MESS e informes de los países.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-26 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	295	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	1	286	44	...	
	ECU	309	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	57	249	0	0	
	PER	424	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	383	
	VEN	228	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	7	219	
BRA	BRA	4820	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	252	3476	45	3	
	CAP	1	05/22	01/42	0	0	
	ELS	110	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	2	108	
	GUT	129	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	122	5	0	
	HON	59	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	10	48	25	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	254	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	245	0	0	
	LAC	352	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	343	0	0	
	DOR	57	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	44	
MEX	FGU	...	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	1519	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	756	0	0	
	NOA	...	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	114	0	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	5	102	6	2	
	CHI	72	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	38	87	0	
	PAR	219	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	202	2	0	
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2	
	TOTAL	9180	0	58	58	-	0	8	8	-	366	6833	218	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 01-26 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	17	18			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 01-26 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-21	22	23	24	25	26	
BOL	0	1	1	0	0	0	0	0	
COL	2	8	8	0	0	0	0	0	
ECU	0	3	3	0	0	0	0	0	
PER	0	37	19	2	4	6	6	0	
VEN	0	2	2	0	0	0	0	0	
BRA	661	1092	840	80	71	51	50		
COR	23	1
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	1	7	5	0	0	0	1	1	
HON	0	1	0	0	1	0	0	0	
NIC	0	1	1	0	0	0	
PAN	1	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	0	7	3	1	0	1	2	0	
LAC	0	9	0	0	0	9	
DOR	0	12	12	0	0	0	0	0	
FGU	0	0	0	
GUA	
HAI	0	2	2	0	0	
MAR	
PUR	
MEX	0	750	706	11	10	4	17	2	
CAN	
USA	
ARG	0	1	1	0	0	0	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	0	
TOTAL		688	1966	1636	94	86	71	76	3

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 01-26 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	71	94	87	95	100	
	ECU	85	69	99	91	91	99	
	PER	95	92	98	65	81	94	
	VEN	0	50	95	70	70	99	
BRA	BRA	76	42	49	99	
CAP	COR	0	0	0	...	
	ELS	85	88	99	90	82	99	
	GUT	...	23	96	97	65	97	
	HON	94	97	90	73	93	100	
	NIC	100	80	94	96	93	98	
	PAN	85	88	97	85	88	100	
CAR	CAR	99	67	97	36	97	98	
LAC	CUB	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	70	75	100	82	97	100	
	CHI	100	0	75	70	85	92	
	PAR	89	65	99	90	100	100	
	URU	81	50	50	100	0	50	
Total y promedio		84	62	72	78	85	99	

... No se recibió informe.