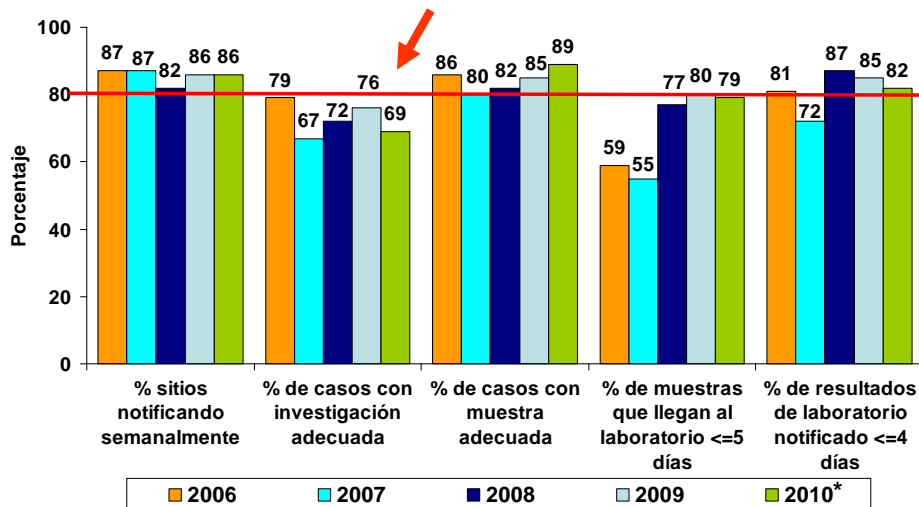




Indicadores de vigilancia epidemiológica integrada de sarampión/rubéola
Región de las Américas, 2006-2010*



Fuente: MESS e informes de los países.

* Datos a la semana epidemiológica 18 de 2010.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-18 2010

Subregión y país	Casos sospechosos 2010	Sarampión confirmado 2010			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2010			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2010		SRC		IRC *	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	26	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	23
	COL	270	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	2	262	50	0	...
	ECU	218	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	49	166	0	0	...
	PER	168	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	124
	VEN	153	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	27	124
BRA	BRA	2172	0	0	0	06/48	0	0	0	09/41	157	1068	0	0	...
CAP	COR	6	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	0	0	0
	ELS	40	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	5	35
	GUT	77	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	4	47	0	0	...
	HON	53	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	10	38	6	0	0
	NIC	21	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	20
	PAN	28	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	26	0	0	0
CAR	CAR	141	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	69	0	0	...
LAC	CUB	84	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	78	0	0	...
	DOR	35	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	10
	FGU	7	0	0	0	...	0	0	0	...	5	0
	GUA
	HAI	1	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	0	0	...
	MAR
	PUR
MEX	MEX	651	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	515	0	0	...
NOA	CAN	...	0	85	85 ^a	10/18	0	6	6	10/13
	USA	...	0	18	18 ^a	10/17	0	1	1	10/04	0	0	...
SOC	ARG	60	0	0	0	09/15	0	0	0	09/05	0	58	1	0	...
	CHI	45	0	0	0	09/07	0	0	0	08/30	0	30	60	0	...
	PAR	171	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	16	155	0	0	...
	URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0
TOTAL		4427	0	103	103	--	0	7	7	--	278	2848	117	0	...

... No se recibió informe; * Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales.



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 01-18 2010

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	24	58	1	5	
	USA	10		8	1		
SOC	ARG						
	CHI						
	PAR						
	URU						
TOTAL		13	24	66	2	5	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-18 2010

País	Casos pend. 2009	Acumulados 2010	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-13	14	15	16	17	18	
BOL	0	3	3	0	0	
COL	0	6	6	0	0	0	0	0	
ECU	0	3	0	2	1	0	0	0	
PER	2	43	27	1	3	4	7	1	
VEN	4	2	2	0	0	0	0	0	
BRA	529	947	666	87	95	65	34	...	
COR	5	6	6	0	0	
ELS	0	0	0	
GUT	0	26	10	0	3	8	5	0	
HON	0	5	5	0	0	0	0	0	
NIC	0	1	1	
PAN	1	2	2	0	0	0	0	0	
CAR	0	70	45	6	4	7	7	1	
LAC	0	6	0	0	0	0	0	6	
DOR	1	25	25	0	0	0	0	0	
FGU	0	2	2	
GUA	
HAI	2	1	1	
MAR	
PUR	
MEX	0	234	199	21	11	3	0	...	
CAN	
USA	
ARG	0	2	0	0	1	1	0	...	
CHI	0	15	5	0	1	3	1	5	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL		544	1399	1005	117	119	91	54	13

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 01-18 2010

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	72	100	100	83	70	100	
	COL	79	69	98	90	93	99	
	ECU	94	73	99	95	94	100	
	PER	97	85	94	58	38	98	
	VEN	83	63	78	56	83	79	
BRA	BRA	84	69	85	100	
CAP	COR	0	0	100	100	50	...	
	ELS	...	78	100	90	90	...	
	GUT	0	26	88	100	60	...	
	HON	92	91	98	83	81	94	
	NIC	99	90	95	95	43	100	
	PAN	70	75	100	100	93	...	
CAR	CAR	99	72	95	45	75	97	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	93	
	DOR	92	64	100	77	69	100	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	...	0	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	30	20	100	80	100	100	
	CHI	99	7	69	53	100	100	
	PAR	89	63	99	83	90	100	
	URU	54	
Total and Average		86	69	89	79	82	99	

... No se recibió informe.