



Principales criterios para la acreditación:

1. Resultados reportados ≤ 4 días en al menos 80% de las muestras recibidas en el laboratorio.
2. Prueba de serología realizada en no menos de 50 muestras anualmente.
3. Resultados de serología validados por un laboratorio de referencia en al menos 90% de las muestras.
4. Procedimientos internos para el control de calidad de las pruebas de IgM implementados.*
5. Puntuación $\geq 90\%$ en el último panel de pericia (*proficiency*) realizado.
6. Puntuación $\geq 80\%$ en revisión de los procedimientos operacionales y prácticos (en visita o en lista de verificación).

(*) A implementarse en 2007

Países con laboratorios nacionales para sarampión/rubéola acreditados, las Américas, 2006



Fuente: Unidad de Inmunización

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-37 2006

Subregión y país	Casos sospechosos 2006	Sarampión confirmado 2006			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2006			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2006		SRC		IRC*	
		Clinic.	Lab.	Total		Clinic.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	150	0	0	0	00/40	0	2	2	06/03	1	142	2
	COL	1264	0	0	0	02/39	1	1	2	06/18	40	1182	120	0	
	ECU	322	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	30	289	3	0	
	PER	1170	0	0	0	00/13	22	311	333	06/27	0	606	60	1	
	VEN	1444	0	81	81	06/24	0	116	116	06/32	185	1062	
BRA	BRA	9248	0	0	0	05/29	14	88	102	06/34	0	8298	121	2	
	CAP	COR	05/22	01/42	
CAP	ELS	118	0	0	0	01/19	0	4	4	06/30	9	105	
	GUT	429	0	0	0	98/05	0	3	3	06/30	8	414	0	0	
	HON	98	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	3	91	13	0	
	NIC	119	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	2	117	0	0	
CAR	PAN	151	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	146	0	0	
	LAC	CAR	142	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	6	72	1	
LAC	CUB	832	0	0	0	93/27	0	0	0	04/11	0	588	0	0	
	DOR	198	0	0	0	01/23	0	10	10	05/37	0	110	
	FGU	70	0	0	0	1	69	
	GUA	
	HAI	59	0	0	0	01/39	0	0	0	04/25	0	47	9	0	
	MAR	
	PUR	
	MEX	MEX	2984	0	22	22	06/07	0	30	30	06/35	0	2737	0	0
NOA	CAN	...	0	12	12	06/30	0	2	2	06/36	
	USA	...	0	43	43	06/24	0	6	6	06/34	1	
SOC	ARG	266	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	257	
	CHI	201	0	0	0	03/19	0	0	0	05/21	0	192	147	0	
	PAR	418	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	399	1	0	
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	0	0	
TOTAL	19685	0	158	158	-	37	573	610	-	303	16923	475	4	2	

... No se recibió informe

* Infección de rubéola congénita



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 01-37 2006

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN	1	41	32				
BRA	BRA							
	CAP							
	COR							
	ELS							
	GUT							4
CAR	HON							
	NIC							
	PAN							
	LAC							
	CUB							
MEX	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
	MAR							
NOA	PUR							
	MEX	22						
	CAN	4	2	2				
SOC	USA	6	7	10				
	ARG							
	CHI							
	PAR							
TOTAL	33	50	44				4	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-37 2006

País	Casos pend. 2005	Acumulados 2006	Semana de inicio de exantema						
			1-32	33	34	35	36	37	Desc.
BOL	0	0	5	4	1	0	0	0	0
COL	16	16	40	29	1	2	2	1	1
ECU	0	0	3	1	0	0	0	2	0
PER	38	38	231	231
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	0	0	845	481	134	129	101
COR	0	0
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	...
GUT	0	0	4	4	0	0	0	0	0
HON	0	0	4	2	0	2	0	0	0
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	...
PAN	0	0	4	3	0	1	0	0	0
CAR	0	0	64	54	3	3	4	0	...
CUB	62	62	244	224	0	18	2
DOR	0	0	78	76	0	0	0	0	0
FGU	0	0	0	0	0	0	0	0	0
GUA
HAI	0	0	12	11	0	0	0	0	0
MAR
PUR
MEX	0	0	195	161	15	14	5
CAN
USA
ARG	0	0	9	4	0	0	1	1	3
CHI	0	0	9	3	0	2	0	1	3
PAR	0	0	2	2	0	0	0	0	0
URU	0	0	2	2	0	0	0	0	0
TOTAL	116	1751	1292	154	171	115	5	7	7

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 01-37 2006

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	40	97	99	83	79	99	2	
	COL	92	55	93	78	81	97		
	ECU	72	60	99	86	84	99		
	PER	100	89	95	80	53	95		
	VEN	72	87	97	68	81	99		
BRA	BRA	92	75 ^a	78	44	90	98	4	
	CAP		
	COR		
	ELS	92	69	98	95	92	98		
	GUT	49	92	98	75	94	98		
CAR	HON	93	93	98	80	87	98	6	
	NIC	100	86	99	52	96	99		
	PAN	93	76	99	68	96	99		
	LAC	99	75	92	31	89	99		
	CUB	95	90 ^a	100	30	100	71		
MEX	DOR	83	68	97	61	74	99	100	
	FGU		
	GUA		
	HAI	70	96	93	26	36	91		
	MAR		
NOA	PUR	6	
	MEX	93	99 ^a	97	86	76	99		
	CAN		
SOC	USA	100	
	ARG	79	11	92	75	86	99		
	CHI	94	27	92	78	90	98		
	PAR	92	75	99	85	100	100		
TOTAL	58	0	100	6	
Total and Average	87	79	88	60	85	97	6		

... No se recibió informe

^a Se incluye información sobre búsqueda activa de casos.

Números del boletín de vigilancia del sarampión/rubéola se encuentran en:
<http://www.paho.org/spanish/ad/fch/im/measles.htm>