



En esta etapa de la documentación y la verificación de la eliminación del sarampión, la rubéola y el síndrome de rubéola congénita, se insta a los países a completar las variables mínimas necesarias para clasificar los casos, particularmente aquellos casos que son clasificados como reacciones vacunales. Asimismo, y según las recomendaciones del Grupo Técnico Asesor sobre Enfermedades Prevenibles por Vacunación, la OPS insta a clasificar los casos sospechosos de sarampión o rubéola solo después de que el laboratorio y los equipos epidemiológicos hayan examinado todos los resultados de los análisis y los datos epidemiológicos.

Número de dosis de vacuna contra sarampión-rubéola registradas en MESS para casos clasificados como "reacción vacunal", 2008

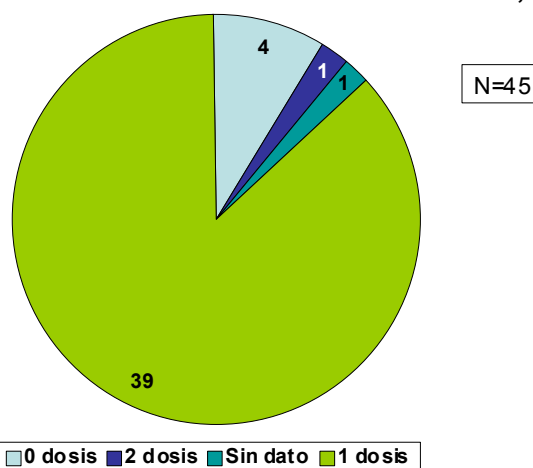


Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-38 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	133	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	132	2	...		
	COL	715	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	2	677	93	...		
	ECU	474	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	68	406	0	0		
	PER	525	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	489		
	VEN	515	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	19	459		
BRA	BRA	6882	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	515	6065	94	8	2	
	CAP	30	0	0	0	09/23	0	0	0	08/31	0	30	10	0	0	
CAR	ELS	166	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	13	153		
	GUT	185	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	174	5	0		
	HON	90	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	13	77	41	0		
	NIC	84	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	83	0	0		
	PAN	62	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	58	1	0		
	CAR	303	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	3	272	0	0		
	LAC	CUB	496	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	461	0		0
		DOR	88	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	77
		FGU	16	0	0	0	...	0	0	0	...	12	4
		GUA
HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0			
MAR			
PUR			
MEX	MEX	2636	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	1806	0	0		
NOA	CAN	...	0	14	14 ^a	09/28	...	4	4 ^a	09/30		
	USA	...	0	68	68 ^a	09/34	0	4	4 ^a	09/30		
SOC	ARG	258	...	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	5	242	4	3		
	CHI	100	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	81	87	0		
	PAR	261	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	244	2	0		
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2		
TOTAL		14034	0	86	86	-	0	11	11	-	673	11992	340	11	2	

... 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 01-38 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	4	10	2	1	1		
	USA	29	29	10	1	3		
SOC	ARG	1	2				3	
	CHI	1						
	PAR							
	URU							
TOTAL		35	41	10	3	1	4	3

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-38 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.	
			1-33	34	35	36	37	38		
BOL	0	1	0	0	0	0	0	1		
COL	0	36	28	1	4	1	1	1	1	
ECU	0	0	0	0	0	0	0	0		
PER	0	32	23	1	2	3	3	0		
VEN	0	14	13	0	0	0	0	0	1	
BRA	377	817	690	29	38	20	40	...		
COR	0	0	0	0	0	0	0	0		
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	1	11	10	0	0	1	0	...		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	0	1	0	0	0	0	0	1		
PAN	0	3	2	0	1	0	0	...		
CAR	0	28	21	2	2	1	1	1		
LAC	CUB	0	35	0	0	0	0	35		
	DOR	0	10	9	0	0	0	0	1	
	FGU	0	0	0	0	0		
	GUA		
	HAI	0	2	2	0	0	0	0		
	MAR	0	0	0	0	0	0	0		
	PUR	0	0	0	0	0	0	0		
MEX	MEX	0	0	0	0	0	0	0		
NOA	CAN		
	USA		
SOC	ARG	0	5	0	0	2	1	2		
	CHI	0	18	10	4	4	0	0		
	PAR	0	0	0	0	0	0	0		
	URU	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL		378	1013	808	37	51	28	46	40	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 01-38 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	73	76	100	
	COL	70	63	93	82	90	99	
	ECU	86	65	99	91	92	98	
	PER	95	94	98	65	80	94	
	VEN	89	62	94	72	74	99	
BRA	BRA	79	61	71	99	
CAP	COR	...	40	53	76	48	...	
	ELS	83	83	99	91	86	99	
	GUT	...	20	97	90	76	97	
	HON	93	95	93	77	92	99	
	NIC	100	80	96	95	78	98	
	PAN	87	85	98	89	89	100	
CAR	CAR	99	69	97	37	96	97	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	93	
	DOR	85	56	95	54	29	97	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	94	99	99	76	81	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	70	70	100	75	97	100	
	CHI	99	6	79	63	75	95	
	PAR	89	67	99	89	100	100	
	URU	66	50	50	100	0	50	
Total y promedio		86	72	84	78	84	99	

... No se recibió informe.