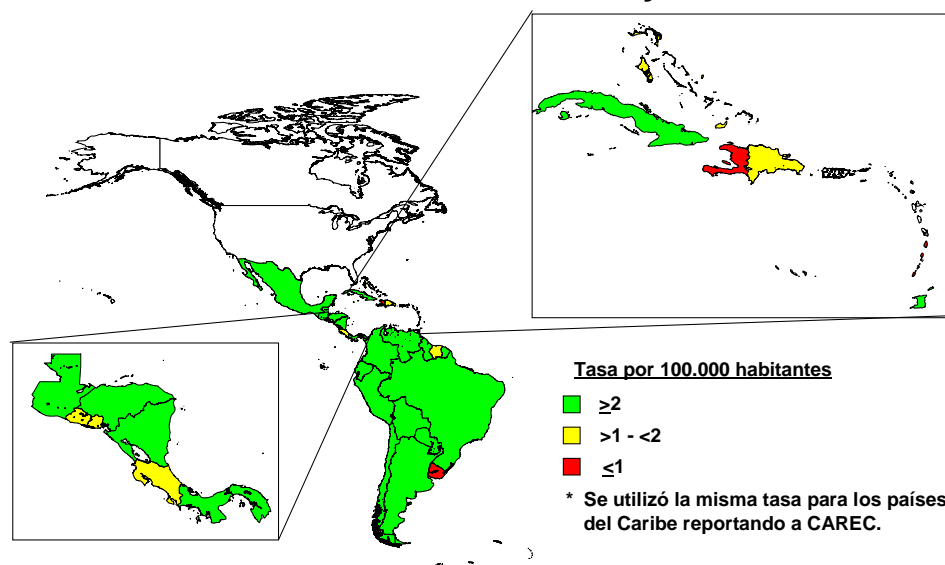




Tasa de casos de sarampión/rubéola sospechosos por 100.000 habitantes, América Latina y el Caribe,* 2008



Fuente: MESS e informes de países a FCH/IM, OPS (datos provisionales).

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-11 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	Sosp.	Conf.		
AND	BOL	25	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	22	
	COL	82	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	0	75	17	...	
	ECU	132	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	15	114	0	0	
	PER	167	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	144	
	VEN	30	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	4	19	
BRA	BRA	1724	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	1	712	0	0	
	CAP	1	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	
	ELS	33	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	0	33	
	GUT	43	0	0	0	09/05	0	0	0	06/30	0	42	11	0	
	HON	22	0	0	0	07/29	0	0	0	04/11	4	18	6	0	
CAR	NIC	38	0	0	0	09/14	0	0	0	04/19	0	38	0	0	
	PAN	16	0	0	0	09/49	0	0	0	02/48	0	16	0	0	
	CAR	98	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	72	0	0	
	LAC	38	0	0	0	09/27	0	0	0	04/06	0	25	0	0	
	DOR	21	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	12	
SOC	FGU	4	0	0	0	...	0	0	0	...	4	0	
	GUA	
	HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	452	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	150	0	0	
	NOA	...	0	6	6 ^a	09/07	0	1	1 ^a	09/08	
URU	CAN	...	0	9	9 ^a	09/08	0	0	0	08/47	
	USA	...	0	2	2 ^a	09/02	0	3	3 ^a	09/04	0	59	0	2	
	ARG	65	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	30	28	0	
	CHI	38	0	0	0	09/44	0	0	0	05/21	1	67	1	0	
	PAR	68	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	1	
URU	1	0	0	0		
TOTAL	3100	0	18	18	-	0	4	4	-	32	1649	64	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 01-11 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	1	5			1	
	USA	7	2				
SOC	ARG		2				
	CHI	1					
	PAR						
	URU						
TOTAL		9	9			1	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-11 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-6	7	8	9	10	11		
BOL	1	3	1	1	1	
COL	94	7	4	1	1	0	0	1	1	
ECU	0	3	1	0	0	1	0	1	1	
PER	13	22	3	3	1	4	4	7	7	
VEN	56	7	7	0	
BRA	1312	561	317	64	67	67	46	
CAP	COR	23	1	0	1	
	ELS	0	0	0	0	
	GUT	1	1	1	0	0	0	0	0	
	HON	0	0	0	0	0	0	0	0	
	NIC	1	0	0	0	0	0	0	0	
	PAN	1	0	0	0	0	0	0	0	
CAR	CAR	0	24	2	1	6	12	2	0	
LAC	CUB	0	13	0	0	0	0	13	...	
	DOR	11	9	8	0	1	0	0	0	
	FGU	0	0	0	0	0	0	0	...	
	GUA	
	HAI	0	2	2	0	0	0	0	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	698	301	182	51	36	32	0	...	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	...	1	1	0	0	0	0	0	
	CHI	2	7	1	1	2	2	1	0	
	PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
	URU	0	0	0	0	0	0	0	...	
TOTAL		2213	962	530	122	115	118	66	9	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 01-11 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	...	99	100	86	86	100	
	COL	64	59	98	81	90	99	
	ECU	83	54	97	92	91	97	
	PER	96	91	99	66	69	88	
	VEN	...	71	83	79	75	96	
BRA	BRA	55	99	
CAP	COR	...	54	0	0	0	...	
	ELS	85	45	100	97	88	97	
	GUT	...	83	97	100	75	100	
	HON	94	94	100	77	100	100	
	NIC	100	86	97	100	95	100	
	PAN	82	76	94	81	81	100	
CAR	CAR	99	72	95	31	93	99	
LAC	CUB	100	100	100	95	100	66	
	DOR	77	65	95	62	33	100	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	88	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	91	98	99	58	96	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	50	70	100	80	97	100	
	CHI	99	15	84	75	94	90	
	PAR	87	72	99	94	100	100	
	URU	73	33	100	100	0	100	
Total y promedio		80	80	98	71	89	98	

... No se recibió informe.