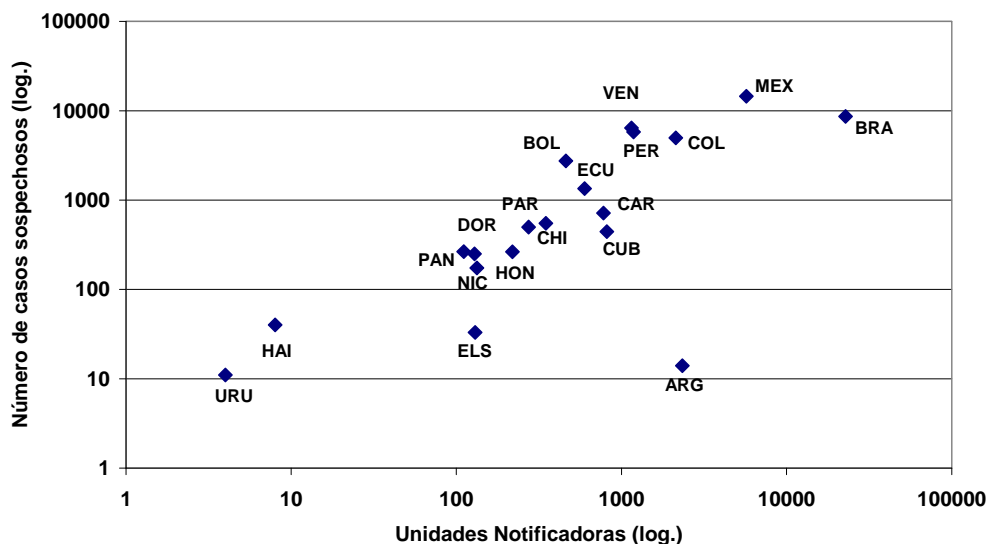




Unidades notificadoras:

Definidas por el país como el número de unidades de las que se espera notificación semanal, aún si no han habido casos sospechosos ("notificación negativa"). Una Unidad notificadora es toda entidad, formal e informal, que tiene la capacidad de identificar un caso de sarampión o rubéola. Sin embargo, las Unidades que entran en el monitoreo semanal son aquellas que tienen capacidad de detectar casos y hacer la notificación negativa cada semana. Se recomienda al menos una unidad notificadora por municipio.

Número de Unidades Notificadoras en relación al número de casos sospechosos de sarampión y rubéola, América Latina y el Caribe, 2008



Nota: Costa Rica, Guatemala y los Departamentos Franceses no están reportando sus unidades notificadoras.

Source: MESS e informes de los países a OPS.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-18 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	76	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	69	2	
	COL	184	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	0	171	31	...		
	ECU	182	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	23	154	0	0		
	PER	289	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	245		
	VEN	81	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	8	71		
BRA	BRA	2907	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	139	1811	43	1	2	
	CAP	05/22	01/42		
	ELS	78	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	1	77		
	GUT	103	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	94	11	0		
	HON	43	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	6	36	14	0		
	NIC	60	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	60	0	0		
	PAN	23	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	23	1	0		
	CAR	142	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	72	0	0		
	LAC	CUB	240	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	232	0		0
	DOR	45	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	33		
FGU	7	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	MEX	989	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	526	0	0		
NOA	CAN	...	0	6	6 ^a	09/07	0	1	1 ^a	09/08		
	USA	...	0	29	29 ^a	09/17	0	0	0	08/47		
SOC	ARG	77	0	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	0	71	1	2		
	CHI	67	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	52	70	0		
	PAR	133	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	9	123	1	0		
	URU	1	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	1		
TOTAL	5729	0	39	39	-	0	4	4	-	196	3921	173	2	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 01-18 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	11	9	9			
SOC	ARG	1	2				
	CHI	1					
	PAR						
	URU						
TOTAL		14	16	9		1	

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-18 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.	
			1-13	14	15	16	17	18		
BOL	0	7	2	0	0	2	3	0		
COL	97	13	11	1	0	1	0	...		
ECU	0	5	5	0	0	0	0	...		
PER	2	43	20	3	4	6	9	1		
VEN	22	2	2	0	0	0	0	...		
BRA	787	957	676	69	81	67	64	...		
COR	23	
ELS	0	0	0	0	0	0		
GUT	1	9	3	0	2	1	1	2		
HON	0	1	0	0	0	0	0	0	1	
NIC	1	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	1	0	0	0	0	0	0	0		
CAR	0	68	67	0	0	0	1	
LAC	0	8	0	0	0	0	0	8		
DOR	11	12	10	0	2	0	0	0		
FGU	0	0	0	0	0		
GUA		
HAI	0	2	2	0	0	0	0	0		
MAR		
PUR		
MEX	0	460	436	14	7	2	1	0		
CAN		
USA		
ARG	0	0	0	0	0	0		
CHI	2	14	11	0	0	1	2	0		
PAR	0	1	1	0	0	0	0	0		
URU	0	0	0	0	0	0	0	...		
TOTAL		947	1603	1246	87	96	80	80	11	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 01-18 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	78	99	100	65	86	100	
	COL	64	63	97	83	93	99	
	ECU	83	70	97	92	93	98	
	PER	95	97	100	64	74	92	
	VEN	...	78	96	61	81	97	
BRA	BRA	77	42	59	99	
CAP	COR	
	ELS	85	91	99	94	84	99	
	GUT	...	29	95	94	59	96	
	HON	93	98	86	70	93	100	
	NIC	100	79	95	97	97	98	
	PAN	85	87	96	87	83	100	
CAR	CAR	98	45	97	33	95	99	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	97	
	DOR	83	49	96	72	41	94	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	93	98	98	74	85	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	70	80	100	80	97	100	
	CHI	99	0	81	70	85	94	
	PAR	89	56	100	95	100	100	
	URU	82	100	100	100	0	100	
Total y promedio		86	62	78	77	86	99	

... No se recibió informe.