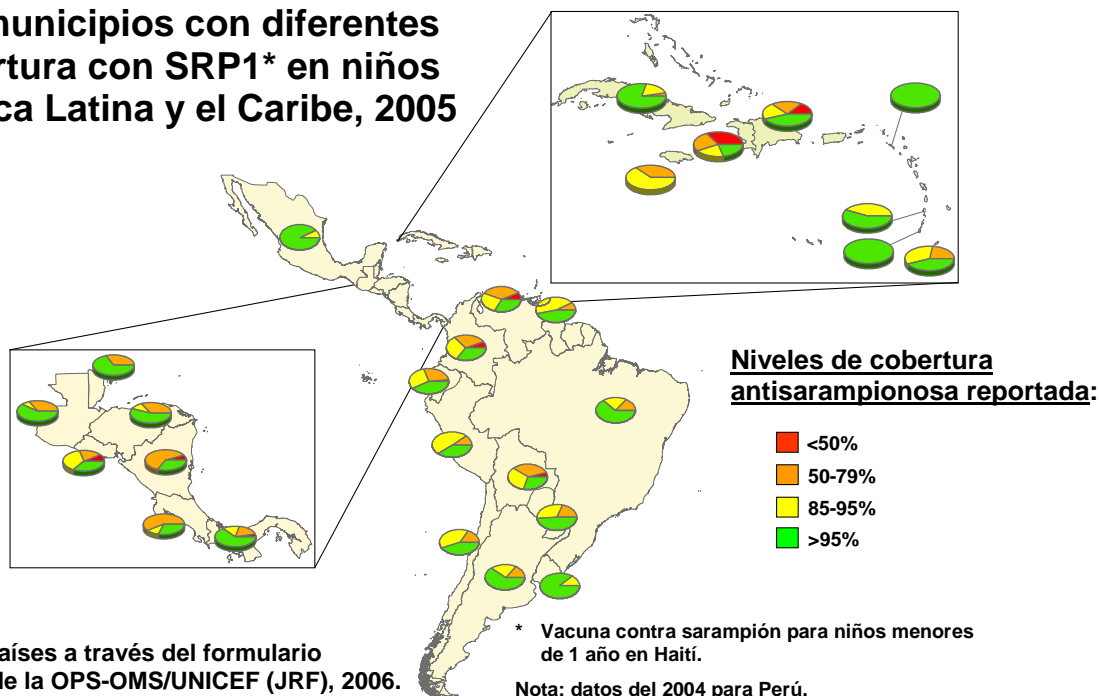




**Proporción de municipios con diferentes niveles de cobertura con SRP1\* en niños de 1 año, América Latina y el Caribe, 2005**



Fuente: informes de los países a través del formulario conjunto de notificación de la OPS-OMS/UNICEF (JRF), 2006.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-12 2007

Subregión y país	Casos sospechosos 2007	Sarampión confirmado 2007			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2007			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2007		SRC		IRC*	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	23	0	0	0	0	0	0	06/03	4	19	...	...		
	COL	172	0	0	0	0	0	0	06/18	6	159	4	0		
	ECU	55	0	0	0	0	0	0	04/45	6	48	0	0		
	PER	211	0	0	0	0	0	0	06/45	0	19	...	...		
	VEN	65	0	23	23	07/06	0	1	1	07/07	7	34	...	...	
BRA	BRA	4400	0	0	0	06/48	1	323	324	07/11	0	2448	0	0	
	CAP	...	...	...	...	05/22	...	...	...	01/42	...	...	...	...	
GUT	ELS	8	0	0	0	01/19	0	0	0	06/43	1	7	...	...	
	GUT	76	0	0	0	98/05	0	0	0	06/36	0	58	0	0	
	HON	21	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	8	13	6	0	
	NIC	46	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	46	0	0	
	PAN	33	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	2	30	1	0	
CAR	CAR	72	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	0	34	0	0	
	LAC	52	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	25	0	0	
DOR	DOR	14	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	0	...	...	
	FGU	5	0	0	0	...	...	...	...	...	0	5	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	HAI	15	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	9	1	0	
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	MEX	MEX	491	0	0	0	06/50	0	7	7	07/09	0	305	0	0
NOA	CAN	...	0	0	0	06/46	0	0	0	06/48	...	...	...	...	
	USA	...	0	5	5	07/06	0	7	7	07/12	...	...	0	0	
SOC	ARG	21	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	20	0	0	
	CHI	59	0	0	0	03/19	0	0	0	05/21	0	47	54	0	
	PAR	122	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	8	112	1	0	
	URU	3	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	0	0	
TOTAL	5964	0	28	28	-	1	338	339	-	42	3438	67	0		

... No se recibió informe

\* Infección de rubéola congénita



Tabla No.2

Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-12 2007

Subregión y país		Sarampión			Rubéola				
		I	RI	D	I	RI	D	A	
AND	BOL								
	COL								
	ECU								
	PER								
BRA	VEN								
	BRA								
	CAP	COR							
		ELS							
CAR	GUT								
	HON								
	NIC								
	PAN								
	LAC	CAR							
		CUB							
MEX	DOR								
	FGU								
	GUA								
	HAI								
NOA	MAR								
	PUR								
SOC	MEX								
	CAN								
URU	USA								
	ARG								
	CHI								
	PAR								
URU									
TOTAL									

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-12 2007

País	Casos pend. 2006	Acumulados 2007	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-7	8	9	10	11	12		
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
COL	10	7	4	1	2	0	...	...		
ECU	0	1	0	0	0	1	0	0		
PER	236	189	119	19	15	17	16	3		
VEN	0	0	0	0	0	0	0	0		
BRA	1080	1628	1120	105	141	123	139	...		
COR	0	...	...	...	...	...	...	...		
ELS	0	0	0	0	0	...	...	...		
GUT	44	18	0	2	2	6	8	...		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	0	1	0	0	0	1	0	0		
CAR	0	38	11	6	12	6	1	2		
CUB	0	27	0	0	0	2	3	22		
DOR	1	14	12	2	0	0	0	0		
FGU	0	0	0	0	0	0	...	...		
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...		
HAI	17	6	1	0	0	5	0	0		
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...		
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...		
MEX	0	179	94	27	32	13	13	0		
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...		
USA	...	...	...	...	...	...	...	...		
ARG	3	1	1	0	0	0	0	...		
CHI	9	12	6	1	1	1	3	0		
PAR	0	2	1	1	0	0	0	0		
URU	2	3	0	1	1	0	1	0		
TOTAL	1402	2126	1369	165	206	175	184	27		

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 01-12 2007

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	75	100	100	70	57	100			
	COL	90	70	96	80	88	98			
	ECU	48	53	100	76	76	100			
	PER	94	84	88	56	1	95			
BRA	VEN	75	83	97	76	91	100			
	BRA	92	46 <sup>a</sup>	42	...	...	99			
	CAP	COR	...	...	...	...	...	...		
		ELS	77	25	100	100	100	100		
CAR	GUT	...	87	98	82	49	82			
	HON	95	100	95	71	95	100			
	NIC	100	74	100	74	100	100			
	PAN	91	72	94	70	100	97			
	LAC	CAR	99	68	89	14	95	100		
		CUB	96	100 <sup>a</sup>	100	100	100	48		
MEX	DOR	83	79	100	71	29	...			
	FGU	...	...	...	...	...	...			
	GUA	...	...	...	...	...	...			
	HAI	72	93	100	33	20	100			
NOA	MAR	...	...	...	...	...	...			
	PUR	...	...	...	...	...	...			
SOC	MEX	91	99	99	79	96	100			
	CAN	...	...	...	...	...	...			
URU	USA	...	...	...	...	...	...			
	ARG	73	5	95	77	59	100			
	CHI	100	22	86	75	96	96			
	PAR	92	47	100	84	100	100			
URU	58	...	0	...	...	...	...			
Total y promedio		88	55	56	73	77	98			

... No se recibió informe

<sup>a</sup> 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>