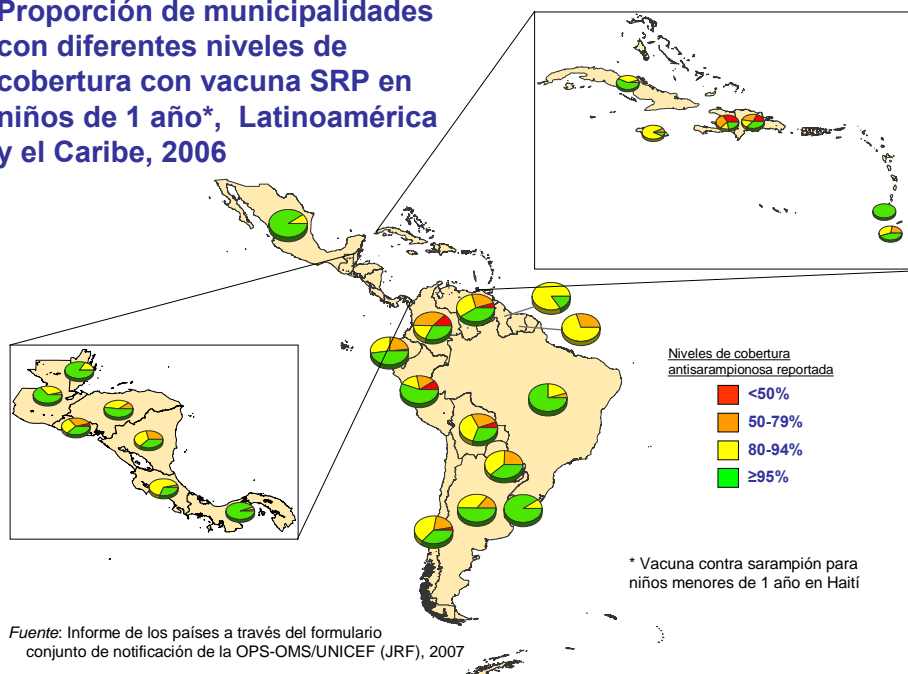




**Proporción de municipalidades con diferentes niveles de cobertura con vacuna SRP en niños de 1 año\*, Latinoamérica y el Caribe, 2006**



**Tabla No.1**

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-41 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	74	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	4	63	...	...	1
	COL	1095	0	0	0	02/39	0	0	0	06/18	30	1055	35	0	
	ECU	304	0	0	0	01/14	0	0	0	04/45	24	277	0	0	
	PER	1670	0	0	0	00/13	0	0	0	06/45	0	1002	500	0	
	VEN	1196	0	23	23	07/06	0	48	48	07/34	240	875	...	...	
BRA	BRA	22029	0	0	0	06/48	183	3792	3975	07/40	0	15421	0	0	
	CAP	36	0	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	...	...	
CAR	ELS	93	0	0	0	01/19	0	0	0	06/43	15	78	...	...	
	GUT	283	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	1	280	0	0	
	HON	177	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	60	108	17	0	
	NIC	131	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	131	0	0	
	PAN	129	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	4	120	1	0	
	LAC	CAR	366	0	0	0	98/23	0	0	0	01/27	12	308	0	0
	CUB	520	0	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	520	0	0
	DOR	130	0	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	2	23	...	...
MEX	FGU	13	0	0	0	...	0	0	0	...	0	13	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	HAI	27	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	25	4	0	
	MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	0	0	0	...	0	0	0	...	...	...	0	0	
	NOA	MEX	3415	0	0	0	06/49	1	62	63	07/37	0	3054	0	0
	CAN	...	...	100	100	07/40	...	1	1	07/15	...	...	...	...	
SOC	USA	...	0	30	30	07/39	0	11	11	07/36	...	...	0	0	
	ARG	123	0	0	0	00/11	0	0	0	04/50	0	112	0	0	
	CHI	954	0	0	0	03/19	18	1742	1760	07/38	0	308	163	0	
	PAR	309	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	9	300	2	0	
URU	14	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	1	0	0		
TOTAL	33088	0	153	153	-	202	5656	5858	-	401	24074	722	0	1	

... 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 01-41 2007

Subregión y país		Sarampión			Rubéola			
		I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN		23					48
BRA	BRA							3975
	CAP							
	COR							
	ELS							
	GUT							
CAR	HON							
	NIC							
	PAN							
	LAC							
	CAR							
	CUB							
	DOR							
	FGU							
	GUA							
	HAI							
MEX	MAR							
	PUR							
	MEX					63		
NOA	CAN	5	1	94	1			
	USA	8	4					
SOC	ARG							
	CHI							1760
	PAR							
	URU							
TOTAL		13	28	94	1			1823
								4023

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-41 2007

País	Casos pend. 2006	Acumulados 2007	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-36	37	38	39	40	41		
BOL	0	7	6	0	0	1	...	...		
COL	0	10	5	0	0	1	4	...		
ECU	0	3	1	0	0	1	0	0	1	
PER	0	668	571	48	32	11	5	...	1	
VEN	0	10	10	0	0	0	0	0		
BRA	0	2633	1339	268	380	367	279	...		
COR	0	36	34	0	0	1	0	0	1	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0		
GUT	0	2	0	0	0	0	2	0		
HON	0	9	7	1	1	0	0	0		
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0		
PAN	0	5	5	0	0	0	0	0		
CAR	0	46	11	3	9	13	10	0		
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0		
DOR	0	105	105	0	0	0	0	...		
FGU	0	0	0	0	0	0	0	...		
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...		
HAI	0	2	2	0	0	0	0	0		
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...		
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...		
MEX	0	298	167	30	42	33	18	8		
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...		
USA	...	...	...	...	...	...	...	...		
ARG	0	11	1	2	1	1	2	1	3	
CHI	0	348	327	21	0	...	...	...		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	0	13	10	0	1	0	0	0	2	
TOTAL	0	4206	2601	373	466	429	320	9	8	

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 01-41 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	77	99	100	75	69	100		
	COL	88	69	97	78	87	98		
	ECU	65	57	98	85	80	98		
	PER	100	95	98	93	7	96		
	VEN	76	86	98	67	74	99		
BRA	BRA	89	52 <sup>a</sup>	63	44	90	97		
	CAP	...	60	92	89	89	...		
	ELS	80	37	100	90	94	97		
	GUT	...	36	40	77	92	40		
	HON	94	94	95	84	95	98		
CAR	NIC	100	76	99	76	89	100		
	PAN	91	76	98	65	94	99		
	LAC	99	72	95	29	96	98		
	CAR	98	100 <sup>a</sup>	100	95	100	99		
	DOR	83	63	98	56	70	100		
MEX	FGU	...	...	...	...	...	...		
	GUA	...	...	...	...	...	...		
	HAI	81	96	100	33	41	92		
	MAR	...	...	...	...	...	...		
	PUR	...	...	...	...	...	...		
NOA	MEX	93	99	97	86	82	99		
	CAN	...	...	...	...	...	...	2	
SOC	USA	...	...	...	...	...	...		
	ARG	87	21	94	78	87	99		
	CHI	98	29	68	80	98	98		1
	PAR	90	56	99	89	100	99		
URU	56	0	54	91	82	***			
Total and Average		90	62	73	56	85	97	2	1

... 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>