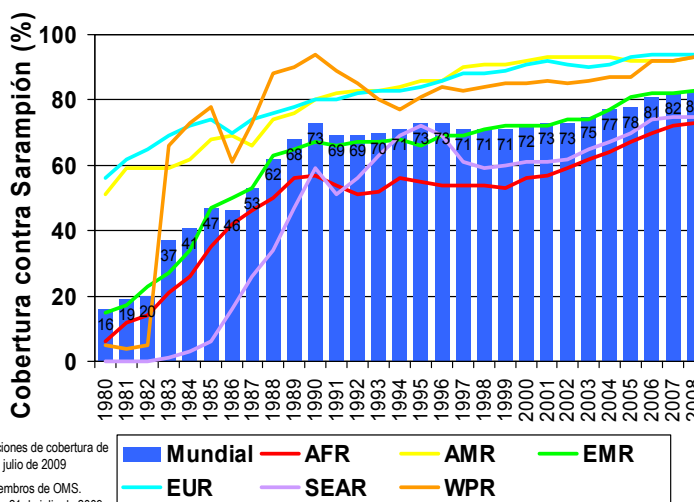




**Coberturas de vacunación contra el sarampión por Región de la OMS, 1980-2008**



AFR: Región de África; AMR: Región de las Américas; EMR: Región del Mediterráneo Oriental; EUR: Región Europea; SEAR: Región de Asia sudoriental; WRP: Región del Pacífico Occidental

Tabla No.1

**Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-32 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	120	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	118	2	...
	COL	441	0	0	0	02/39	0	1	1	07/31	1	410	49	0
	ECU	420	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	60	342	0	0
	PER	500	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	470	...	...
	VEN	259	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	11	246	...	...
BRA	BRA	6053	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	252	5095	45	3
CAP	COR	1	...	...	...	05/22	...	...	...	01/42	0	0	...	...
	ELS	128	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	2	124	...	...
	GUT	154	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	147	5	0
	HON	71	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	12	59	32	0
	NIC	76	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	76	0	0
	PAN	40	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	38	1	0
CAR	CAR	270	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	3	263	0	0
LAC	CUB	402	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	402	0	0
	DOR	70	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	53	...	...
	FGU	15	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	2041	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	1328	0	0
NOA	CAN	...	0	14	14 <sup>a</sup>	09/28	0	3	3 <sup>a</sup>	09/19	...	...	...	...
	USA	...	0	63	63 <sup>a</sup>	09/29	0	4	4 <sup>a</sup>	08/47	...	...	...	...
SOC	ARG	214	0	3	3 <sup>a</sup>	09/15	0	3	3 <sup>a</sup>	09/04	5	201	5	2
	CHI	92	0	1	1 <sup>a</sup>	09/07	0	0	0	08/30	0	38	87	0
	PAR	242	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	225	2	0
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2	...	...
TOTAL		11613	0	81	81	-	0	11	11	-	381	9641	229	5

... 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 01-32 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	1	1	1	
	USA	26	28	9	1	3	
SOC	ARG	1	2				
	CHI	1					
	PAR						
	URU						
TOTAL		32	40	9	2	1	4

**Tabla No.3**

**Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-32 2009**

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema						Desc.
			1-27	28	29	30	31	32	
BOL	0	2	0	0	1	1	0	0	
COL	0	29	26	1	1	0	0	0	1
ECU	2	18	18	0	0	0	0	0	
PER	0	26	14	4	2	1	4	1	
VEN	0	2	2	0	0	0	0	0	
BRA	664	958	792	36	38	41	51	...	
COR	23	...	...	...	...	...	...	...	
ELS	0	0	0	0	0	0	0	0	
GUT	1	7	6	1	0	0	0	0	
HON	0	0	0	0	0	0	0	0	
NIC	0	0	0	0	0	0	0	0	
PAN	1	1	0	0	0	1	0	0	
CAR	0	4	4	0	0	0	0	0	
LAC	0	0	0	0	0	0	0	0	
DOR	0	16	15	0	0	0	0	0	1
FGU	0	1	0	0	0	0	0	1	
GUA	...	...	...	...	...	...	...	...	
HAI	0	2	2	0	0	0	0	0	
MAR	...	...	...	...	...	...	...	...	
PUR	...	...	...	...	...	...	...	...	
MEX	0	0	0	0	0	0	0	0	
CAN	...	...	...	...	...	...	...	...	
USA	...	...	...	...	...	...	...	...	
ARG	0	2	0	0	0	0	1	1	
CHI	0	53	49	3	0	1	0	0	
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
URU	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL		691	1121	928	45	42	45	56	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 01-32 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	71	77	100	
	COL	67	67	93	87	93	100	
	ECU	86	63	95	91	92	98	
	PER	95	94	99	66	81	95	
	VEN	0	48	95	72	68	99	
BRA	BRA	80	62	72	...	...	99	
CAP	COR	...	...	0	0	0	...	
	ELS	83	88	99	90	85	99	
	GUT	...	21	96	98	70	96	
	HON	93	96	92	73	96	100	
	NIC	100	78	96	95	88	99	
	PAN	86	90	98	88	90	100	
CAR	CAR	99	67	97	36	96	98	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	100	
	DOR	84	54	96	65	32	96	
	FGU	...	...	...	...	...	...	
	GUA	...	...	...	...	...	...	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	...	...	...	...	...	...	
	PUR	...	...	...	...	...	...	
MEX	MEX	93	99	98	82	85	100	
NOA	CAN	...	...	...	...	...	...	
	USA	...	...	...	...	...	...	
SOC	ARG	80	80	100	82	97	100	
	CHI	100	0	59	70	85	92	
	PAR	89	67	99	89	100	100	
	URU	82	50	50	100	0	50	
Total and Average		86	72	84	81	87	99	

... No se recibió informe.