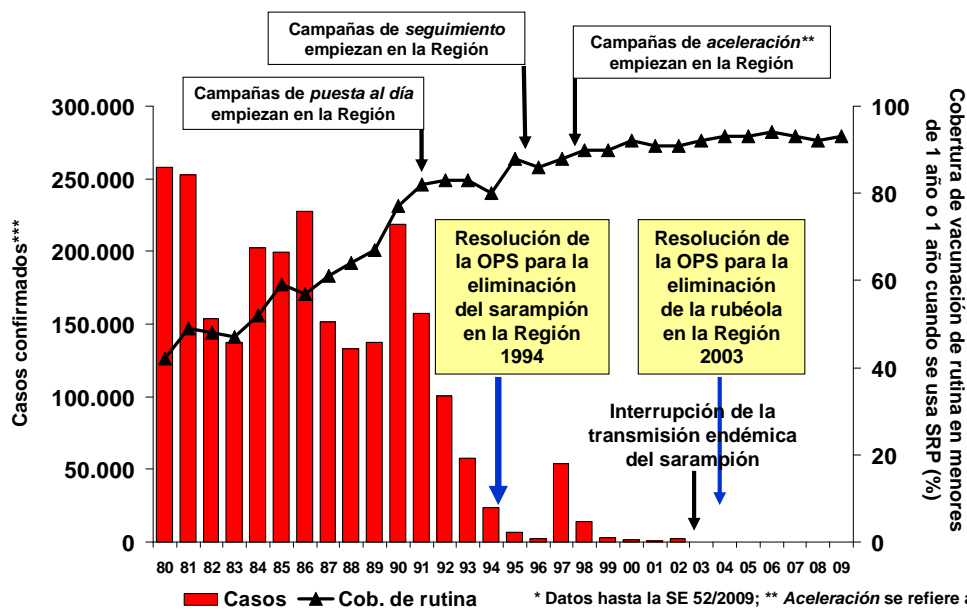




Cobertura con la primera dosis de vacuna antisarampionosa y campañas para la eliminación del sarampión, las Américas, 1980-2009*

En el curso de la implementación de la estrategia de eliminación del sarampión en las Américas, ha mejorado la cobertura de la primera dosis de rutina de la vacuna antisarampionosa. Esto ha llevado a una dramática disminución del número de casos reportados de sarampión en las Américas. La interrupción de la circulación endémica del virus del sarampión se logró en el 2002 y, posteriormente, la iniciativa de eliminación de la rubéola ha contribuido al mantenimiento de la eliminación del sarampión.



Fuente: informes de los países a la OPS.

* Datos hasta la SE 52/2009; ** Aceleración se refiere a las campañas con SR dirigidas a adolescentes y adultos para la eliminación de la rubéola; *** Antes del 1995, casos reportados.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el periodo entre las semanas 01-30 2010

Subregión y país	Casos sospechosos 2010	Sarampión confirmado 2010			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2010			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2010		SRC		IRC *		
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.			
AND	BOL	63	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	59		
	COL	752	0	0	02/39	0	0	0	07/31	1	709	84	0	...		
	ECU	337	0	0	08/21	0	0	0	04/45	62	274	0	0	...		
	PER	344	0	0	08/18	0	0	0	06/45	1	296		
	VEN	305	0	0	07/06	0	0	0	07/34	72	219		
BRA	BRA	4091	0	0	06/48	0	0	0	09/41	505	2577	0	0	...		
	CAP	COR	9	0	0	05/22	0	0	0	01/42	0	0	0	0	0	
	ELS	71	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	9	62	
	GUT	143	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	10	133	0	0	0	
	HON	98	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	20	70	10	0	0	
CAR	NIC	60	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	60	
	PAN	47	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	0	31	0	0	0	
	CAR	225	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	4	182	0	0	...	
	LAC	CUB	582	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	582	0	0	...
	DOR	90	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	0	10	
SOC	FGU	23	0	2	2 ^a	10/15	0	1	1 ^a	10/06	11	9	
	GUA	
	HAI	9	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	3	0	0	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	1935	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	1808	0	0	...	
	NOA	CAN	...	0	90	90 ^a	10/22	0	7	7 ^a	10/17	
	USA	...	0	36	36 ^a	10/27	0	7	7 ^a	10/22	0	0	...	
SOC	ARG	70	0	0	0	09/15	0	0	0	09/05	2	67	1	0	...	
	CHI	72	0	0	0	09/07	0	0	0	08/30	0	67	113	0	...	
	PAR	242	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	18	224	0	0	...	
	URU	0	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	0	
TOTAL	9003	0	128	128	--	0	15	15	--	357	7228	208	0	0		

... No se recibió informe; * Infección de rubéola congénita; (a) datos provisionales.



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 01-30 2010

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	1	1	1			
	GUA						
	HAI						
	MAR						
	PUR						
MEX	MEX						
NOA	CAN	5	25	60	2	5	
	USA	23	5	8	5		2
SOC	ARG						
	CHI						
	PAR						
	URU						
TOTAL		29	31	68	8	5	2

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-30 2010

País	Casos pend. 2009	Acumulados 2010	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-25	26	27	28	29	30		
BOL	0	4	4	0	0		
COL	1	42	40	1	0	0	1	0		
ECU	0	1	0	0	0	0	1	0		
PER	2	47	39	5	3	0		
VEN	0	14	13	0	0	0	0	...	1	
BRA	490	967	891	22	15	25	14	...		
COR	8	9	9		
ELS	0	0	0		
GUT	0	0	0	0	0	0	0	0		
HON	0	8	5	0	1	1	0	1		
NIC	0	0	0	0	0		
PAN	1	12	8	0	0	0	4	...		
CAR	0	39	17	7	5	6	3	1		
CUB	0	0	0	0	0	0	0	...		
DOR	0	80	74	3	1	2	0	...		
FGU	0	0	0		
GUA		
HAI	2	6	5	0	0	0	1	
MAR		
PUR		
MEX	0	1935	1909	22	4		
CAN		
USA		
ARG	0	2	2		
CHI	0	5	4	0	0	1	0	0		
PAR	0	0	0	0	0	0	0	0		
URU	0	0	0	0	0		
TOTAL		504	3171	3020	60	29	35	23	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 01-30 2010

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	Cadenas de transmisión con muestras representativas para aislamiento viral	
						Sarampión	Rubéola
AND	BOL	77	100	98	76	63	
	COL	79	76	95	94	93	
	ECU	94	67	99	97	93	
	PER	97	83	92	67	53	
	VEN	85	49	89	67	61	
BRA	BRA	80	69	85	
CAP	COR	0 ^a	22	89	75	25	
	ELS	...	83	100	94	86	
	GUT	0 ^a	40	100	99	73	
	HON	92	90	99	78	93	
	NIC	100	87	97	92	68	
	PAN	0 ^a	74	98	98	70	
CAR	CAR	99	71	95	40	76	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	
	DOR	86	40	89	58	39	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	50	56	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	30	20	100	80	100	
	CHI	99	8	86	60	94	
	PAR	90	64	98	80	93	
	URU	53	
Total and Average		85	70	90	83	83	

... No se recibió informe; (a) para los países usando ISIS, solo se incluye la semana actual.