



# El Salvador libre de rubéola y del síndrome de rubéola congénita

Evaluación preliminar del Plan de Eliminación de la Rubéola y el SRC de El Salvador



## 1. Antecedentes

En el marco del compromiso de eliminación de la rubéola y del SRC, El Salvador identificó la carga de la enfermedad a través de un estudio de prevalencia del SRC 1997-20002.

Los resultados de este estudio respaldaron la implementación del Plan de Eliminación de la Rubéola y el SRC para el año 2010.

Las tres fases del plan incluyen:

### Fase I:

Mantenimiento de coberturas útiles con SPR.

### Fase II:

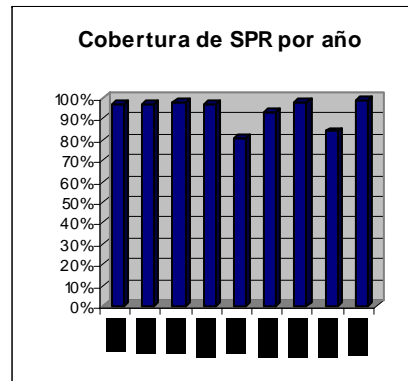
Ejecución de una campaña masiva de vacunación del grupo poblacional susceptible.

### Fase III:

Mantenimiento de la vigilancia conjunta sarampión/rubéola e implementación de la vigilancia epidemiológica del SRC.

## 2. Resultados

### Fase I



### Fase II

Población vacunada: 2,796,301 personas entre 15 a 29 años de edad.

- Por niveles sub-nacionales: 100% municipios alcanzaron coberturas superiores al 90%.
- Nivel nacional: 99%
- Por sexo:  
Mujeres: 99%  
Hombres: 93%
- Por grupos etarios:  
15-19 años: 100%  
20-24 años: 100%  
25-30 años: 93%  
31-34 años: 93%

35-39 años: 100%

Monitoreos rápidos de cobertura confirman la ejecución de la campaña.



### Fase III

Se ha mantenido la vigilancia conjunta de sarampión/rubéola a nivel nacional.

Ha sido implementada la vigilancia epidemiológica del SRC a nivel de hospitales y unidades de salud del sector público y de la seguridad social.

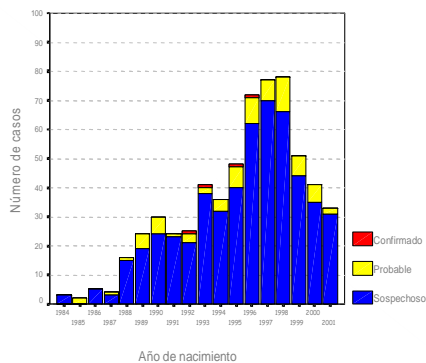
Año	Casos sospechosos de sarampión rubéola	Casos positivos a rubéola	Casos sospechosos de SRC	Casos positivos a SRC
2003*	249	1	132	0
2004	260	0	152	0
2005	118	0	194	0
2006**	53	0	26	0

\* Último caso SE 31

\*\* Hasta la SE 25

Cumplimiento de indicadores de la VE de SR:  
 % de sitios notificando semanalmente: 92%  
 % de sitios con investigación adecuada: 34%  
 % de casos con muestra de sangre adecuada: 96%  
 % de muestra de sangre que llegan al Lab. ≤ 5 días: 95%  
 % de resultados de laboratorio reportados ≤ 4 días: 89%

Número de casos de SRC identificados a través búsqueda retrospectiva



## 3. Conclusiones

La evaluación preliminar del Plan de Eliminación de la Rubéola y del SRC de El Salvador demuestra un importante avance en el cumplimiento de sus tres fases.

La vigilancia epidemiológica del SRC, así como la vigilancia conjunta de los casos sospechosos de sarampión / rubéola evidencian que no existe a la fecha transmisión endémica del virus de la rubéola, ni casos de SRC asociados a la transmisión endémica.

### Referencias

- Organización Panamericana de la Salud. Mantener los programa de inmunización: eliminación de la rubéola y del síndrome de rubéola congénita. Bol. PAI. 2003; Vol XXV (5):1-2.
- Castillo-Solórzano C, Andrus JK. Rubella Elimination and Improving Health Care for Women. Emerg Infect Dis 2004; 10(11): 2017-2021.
- Organización Panamericana de la Salud. Estrategia de eliminación de la rubéola y el SRC: contribuyendo a la renovación de la atención primaria. Bol. Inmunización. Vol XXVII (4). Agosto 2005.
- Villalta MD, Clara W. Prevalencia del SRC en El Salvador 1997-2002. Premio Nacional de Medicina 2003.

