



República de Honduras
Secretaría de Salud
Dirección General de Promoción de la Salud
Programa Ampliado de Inmunizaciones



Situación del Programa Ampliado de Inmunizaciones 2006 a 2010



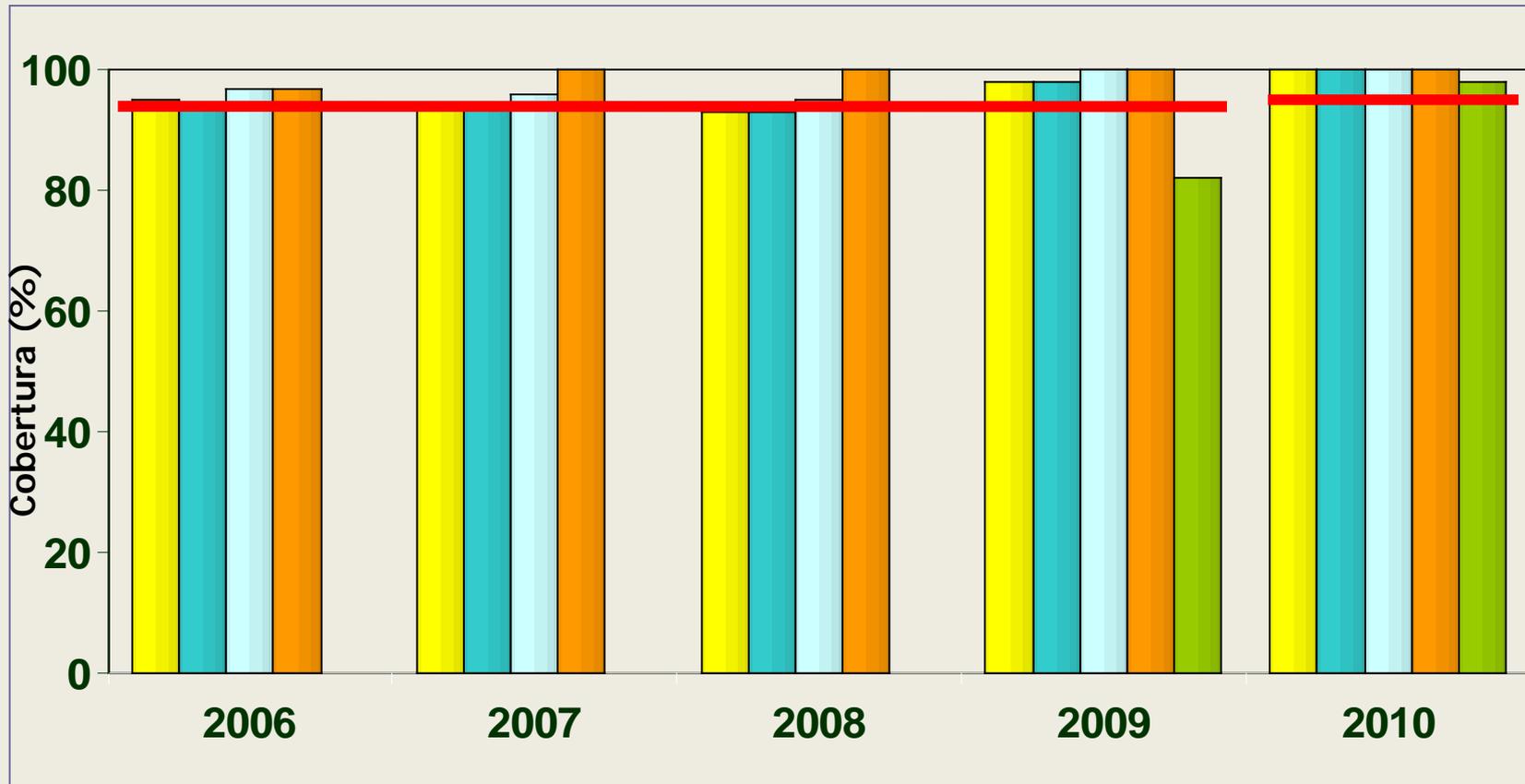
Contenido

- ✿ Metas
- ✿ Coberturas de vacunación
- ✿ Incidencia de enfermedades prevenibles por vacunas
- ✿ Campaña de Influenza Pandémica y Estacional
- ✿ Financiamiento
- ✿ Principales limitantes
- ✿ Líneas de Acción 2011

METAS

- **Sostenibilidad de la certificación de la erradicación de la poliomielitis hasta declarar al mundo libre de esta enfermedad.**
- **Eliminación del Sarampión para el año 2010**
- **Mantener el control-eliminación del tétanos neonatal**
- **Eliminación de la Rubéola y del SRC para el año 2010**
- **Control de Tos ferina, Difteria, formas graves de Tuberculosis Infantil, Parotiditis, Hepatitis B, enfermedades invasivas por Hib y diarreas severas por Rotavirus**

Cobertura de vacunación en niños <1 año* Honduras, 2006-2010**



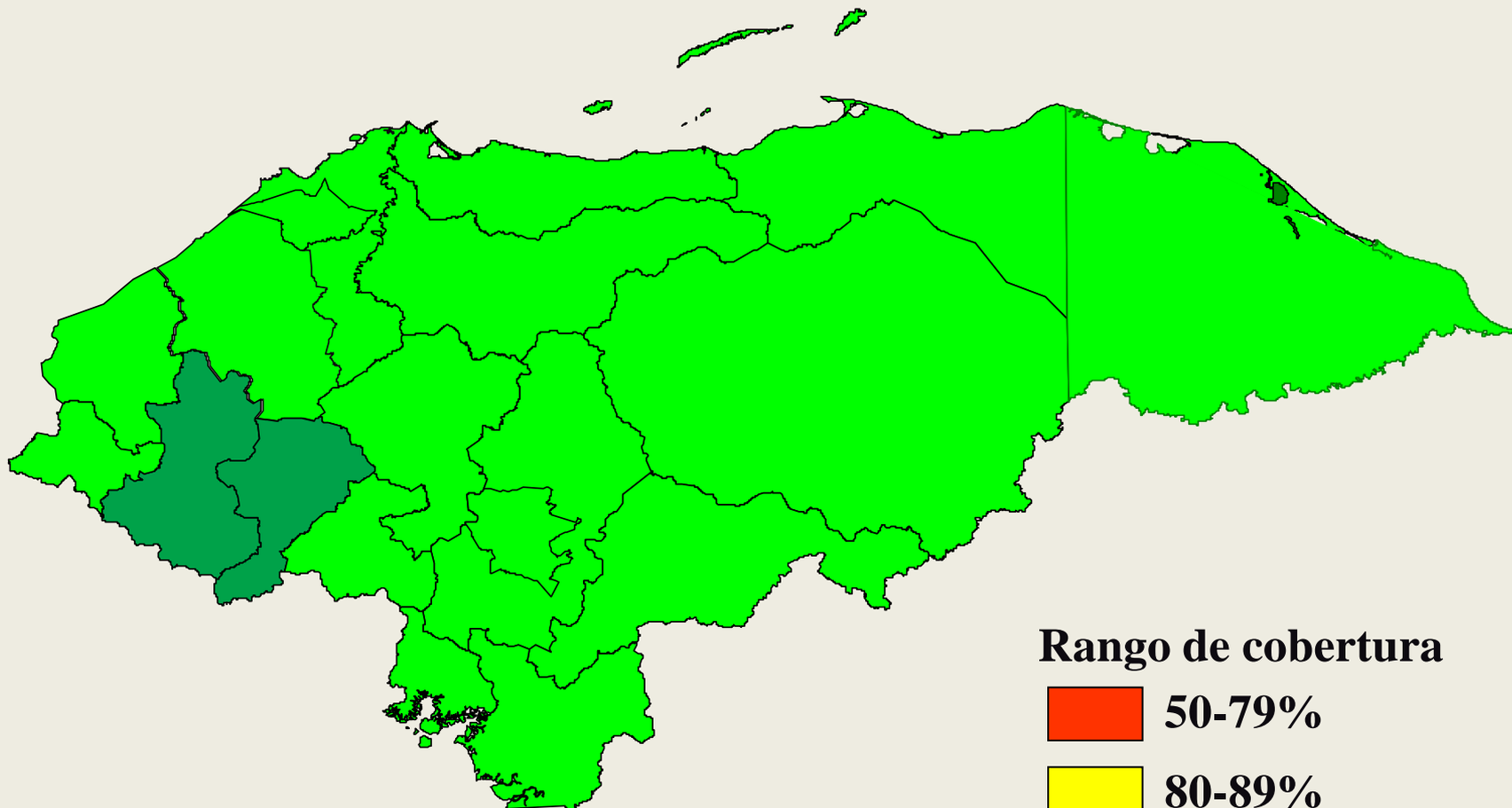
*1 año para vacuna SRP

**Hasta Noviembre

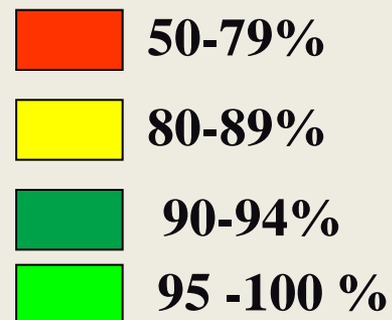
Fuente: PAI/SS

■ Pentavalente ■ Sabin ■ SRP ■ BCG ■ Rotavirus

Cobertura con vacuna Pentavalente en población menor de 1 año por región departamental de salud, Honduras 2010*

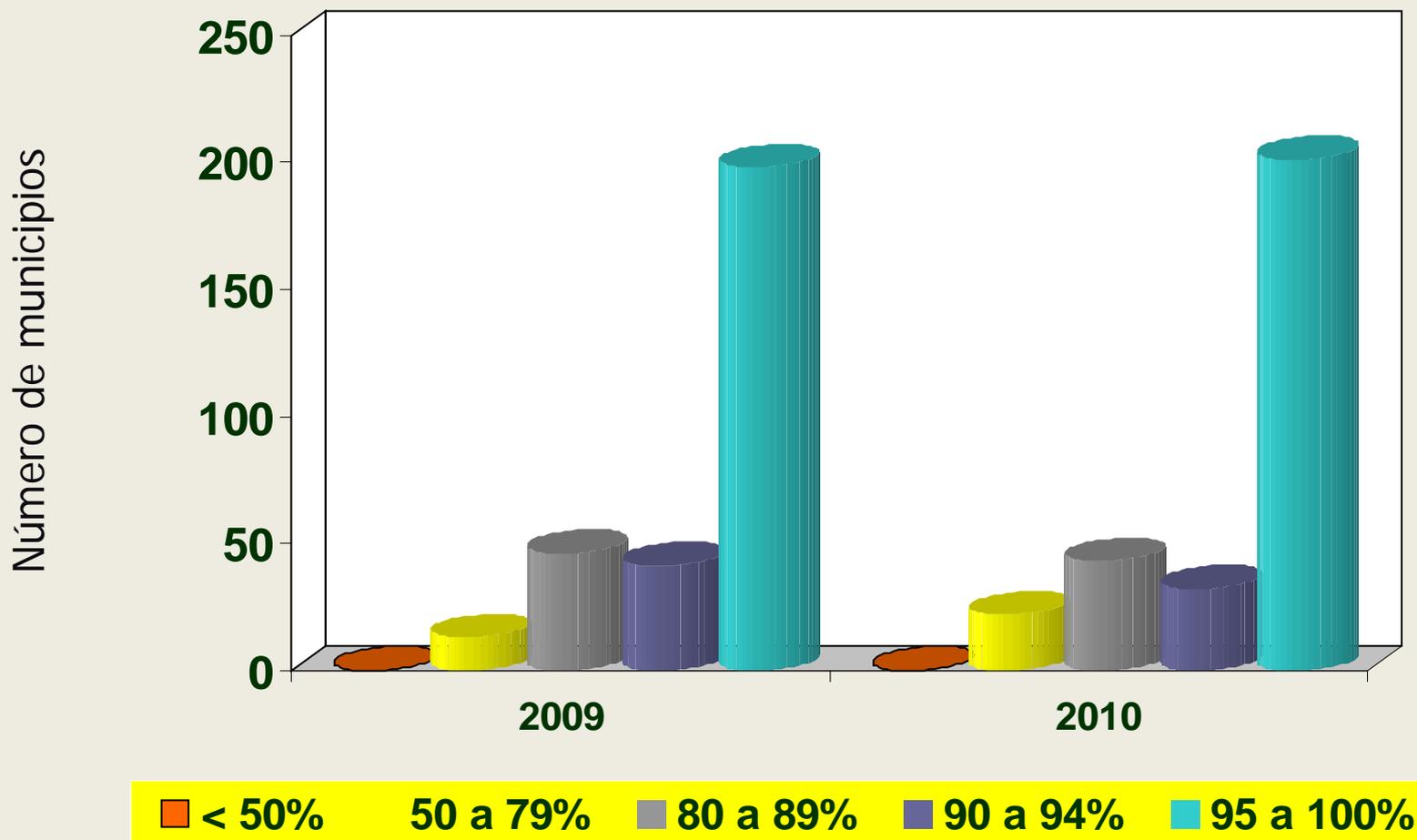


Rango de cobertura

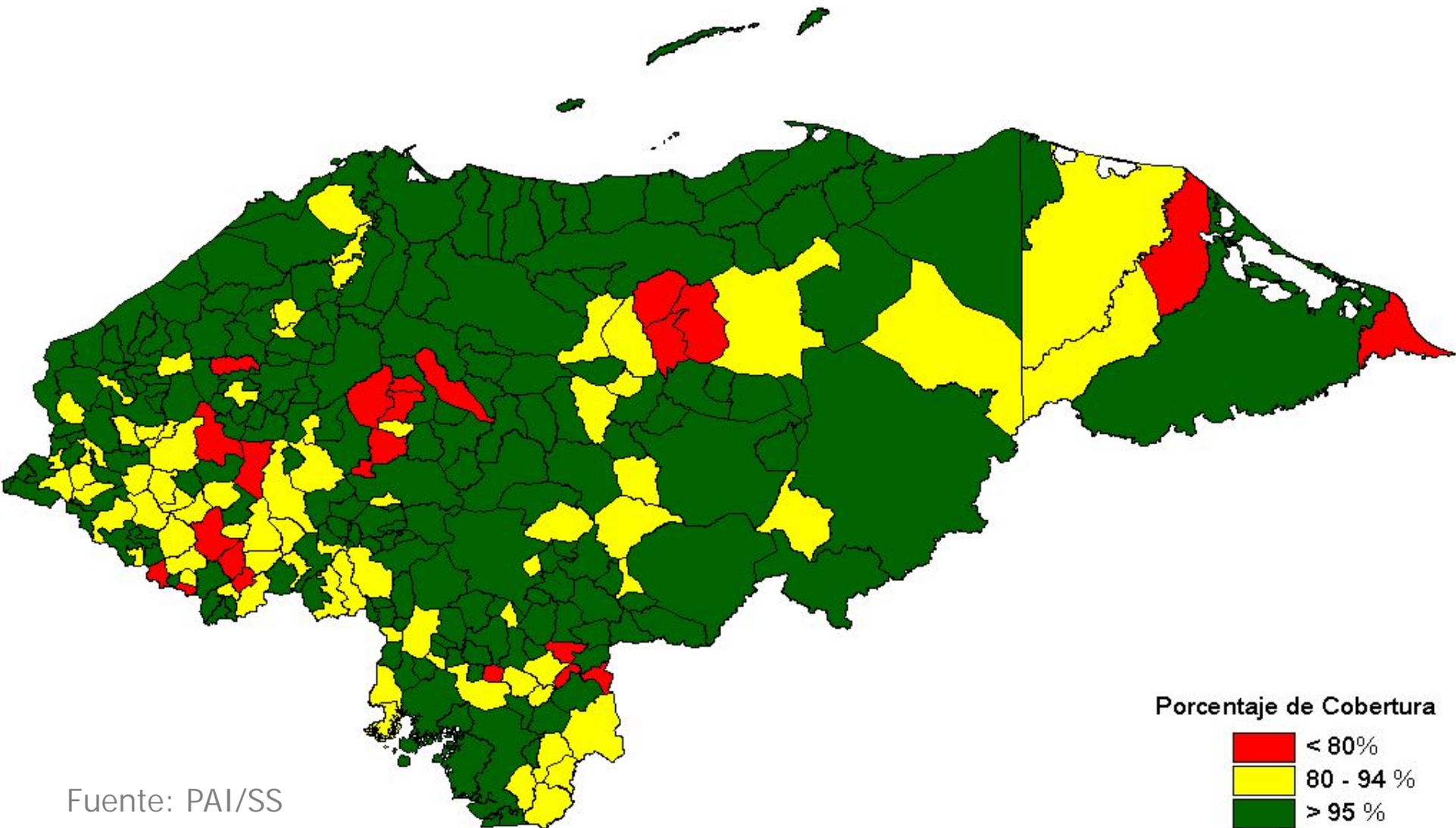


*Hasta Noviembre
Fuente: PAI/SS

Número de municipios por rango de cobertura para vacuna Pentavalente, Honduras 2009-2010

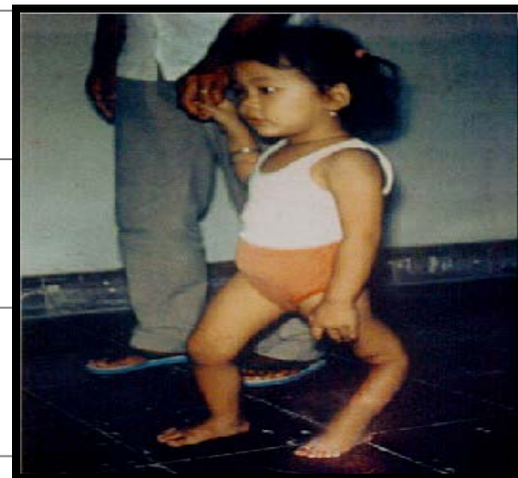
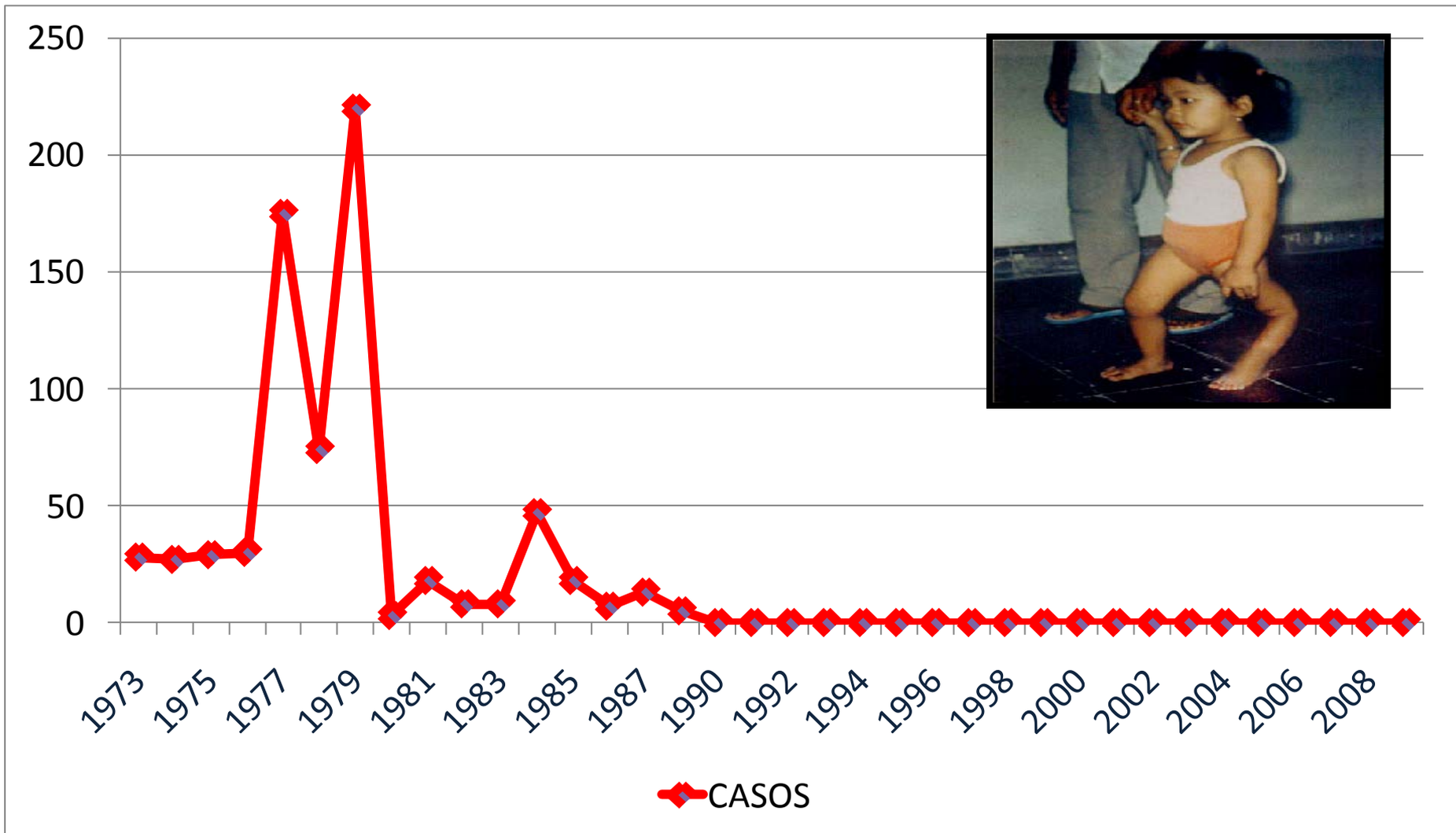


Cobertura con vacuna Pentavalente en menores de un año por municipio, Honduras 2010*



Fuente: PAI/SS

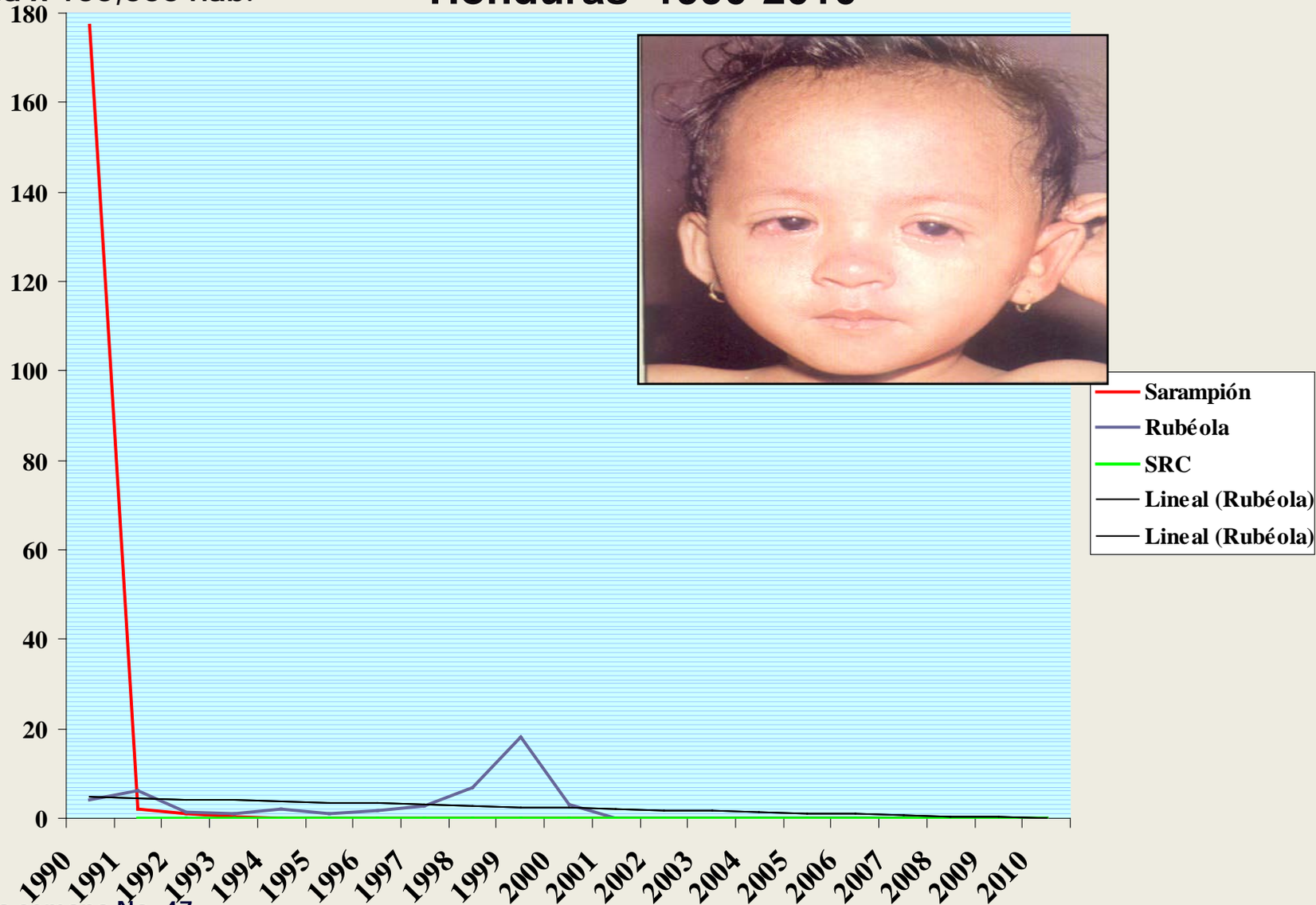
CASOS NOTIFICADOS ANUALMENTE DE POLIOMIELITIS HONDURAS 1973-2010



Total : 711 casos de 1973 a 1989

Tasa de incidencia* de Sarampión, Rubéola Y SRC**, Honduras 1990-2010*

Tasa x 100,000 hab.



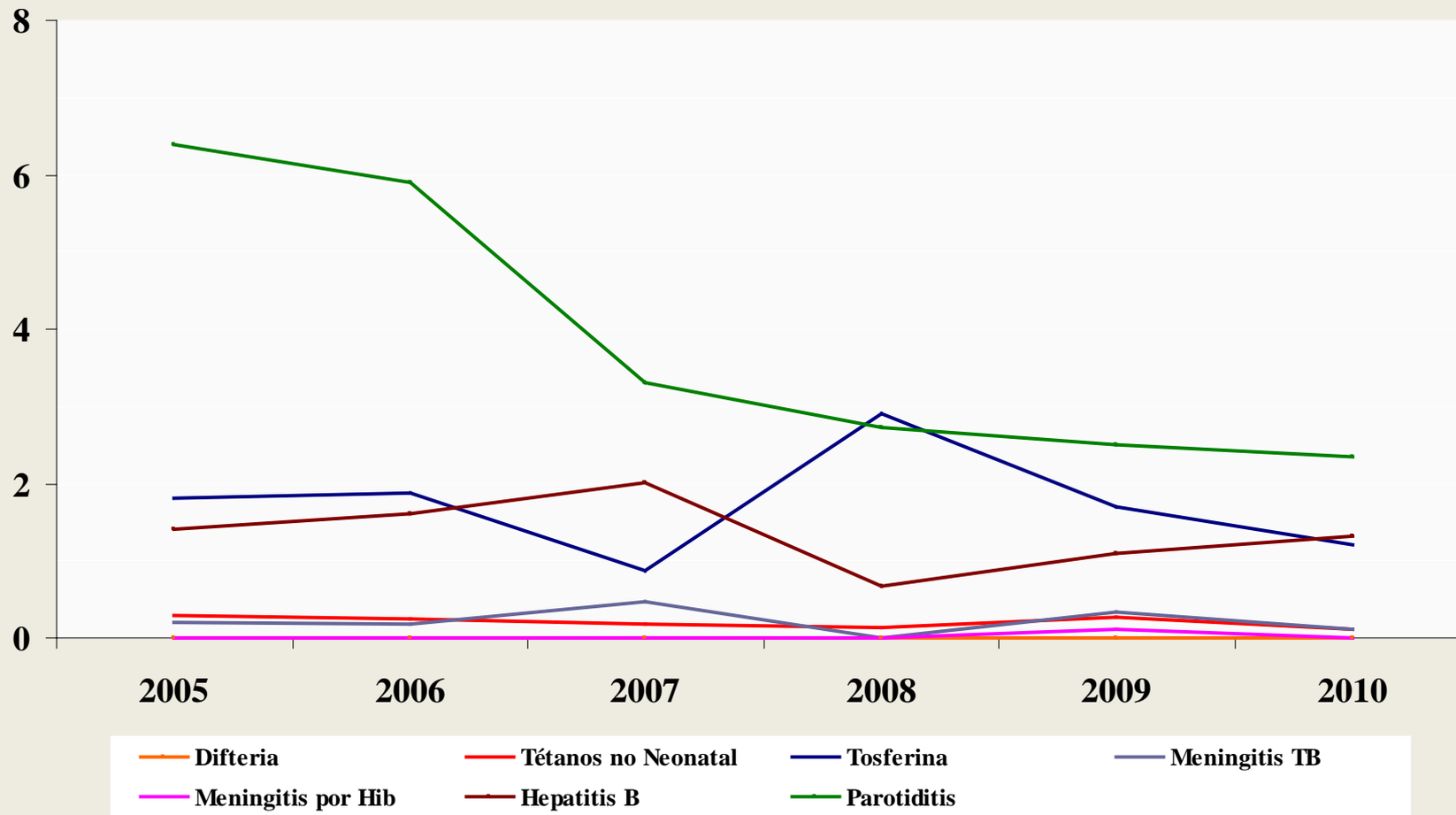
* A la semana No. 47

** Por 1,000 nv

Fuente: PAI/SS

Tasa de incidencia de enfermedades prevenibles por vacunas en control, Honduras 2005-2010*

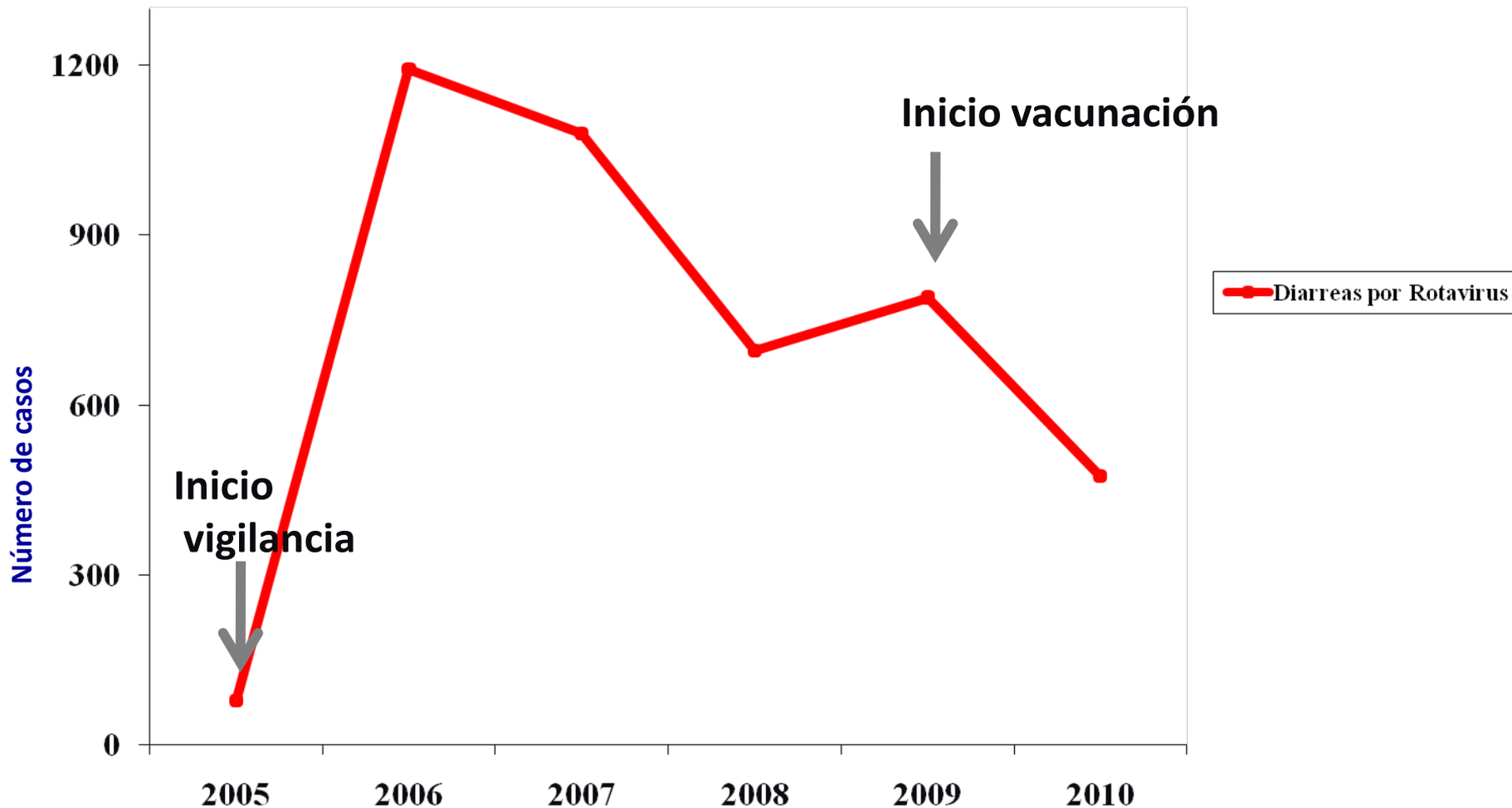
Tasa x 100,000 hab.



*Hasta la semana No. 47

Fuente: PAI/SS

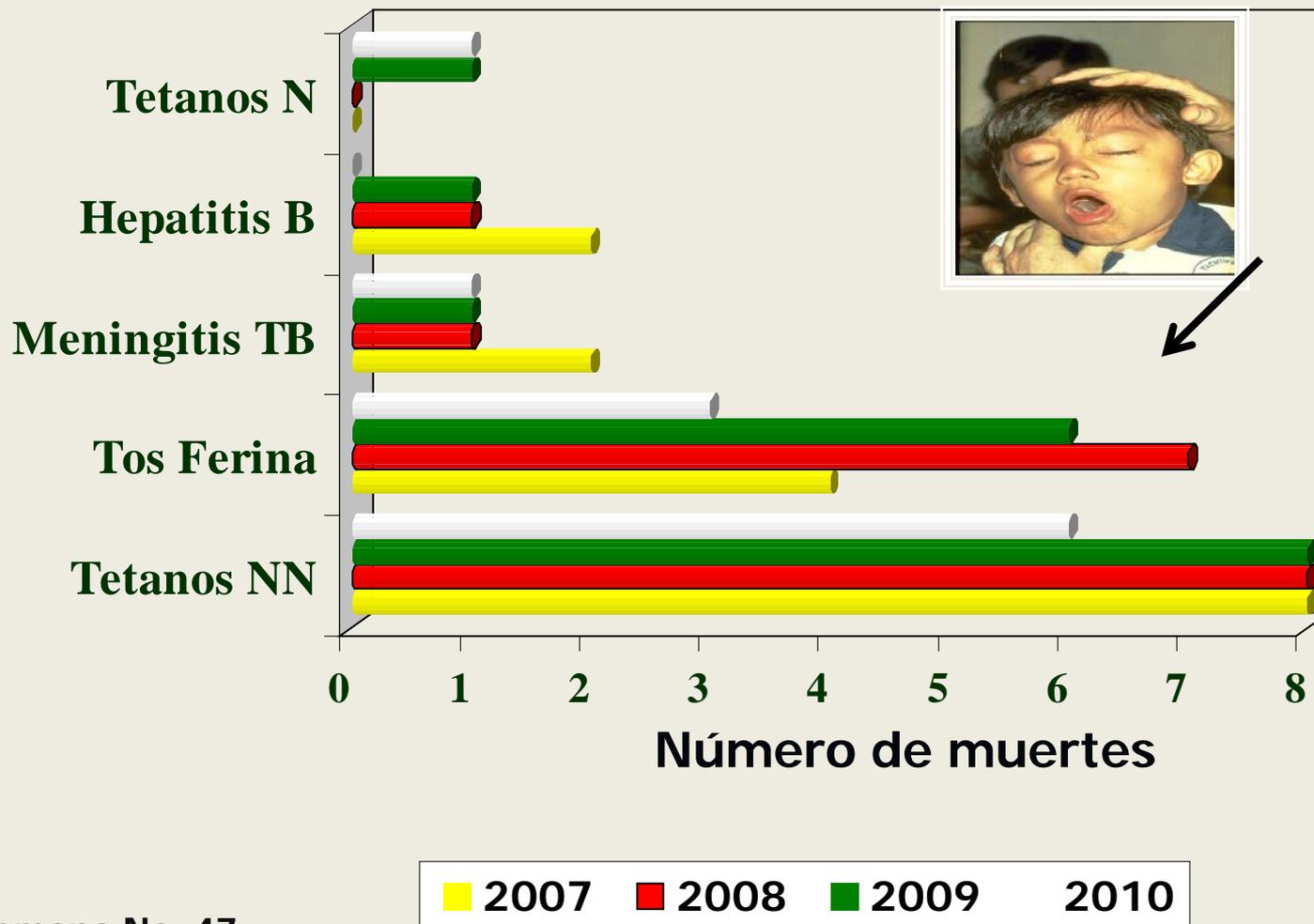
Número de casos de gastroenteritis por Rotavirus, vigilancia centinela, Honduras 2005-2010*



*Hasta la semana No. 47

Fuente: Vigilancia Hospitalaria centinela/DGVS

Número de muertes por enfermedades prevenibles por vacunas, Honduras 2007-2010*



*A la semana No. 47
Fuente: PAI/SS

Jornada nacional de Vacunación y campaña contra la influenza AH1N1

del 26 de abril al 7 de mayo de 2010

"Por nuestras familias, vacunemos hoy"

Jornada Nacional de
Vacunación
y campaña contra la
influenza A H1N1
del 26 de abril al 7 de mayo de 2010
Ministerio de Salud y Consumo
Zona de Salud de Pinar del Río
Calle 100 No. 100, Pinar del Río

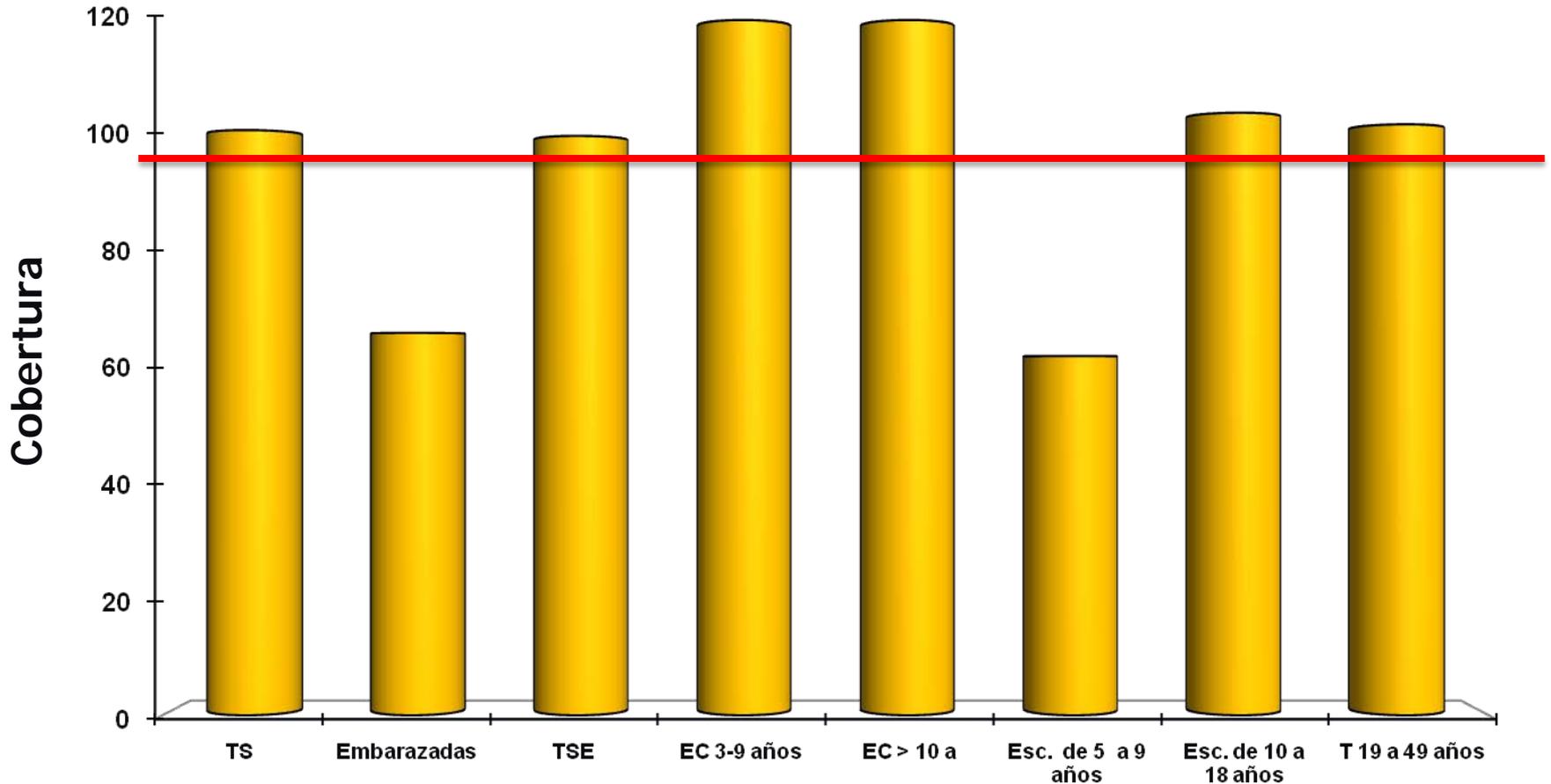
Dr. Carlos Rodríguez
Ministerio de Salud y Consumo

Dr. María José
Ministerio de Salud y Consumo

Dr. Esteban
Ministerio de Salud y Consumo

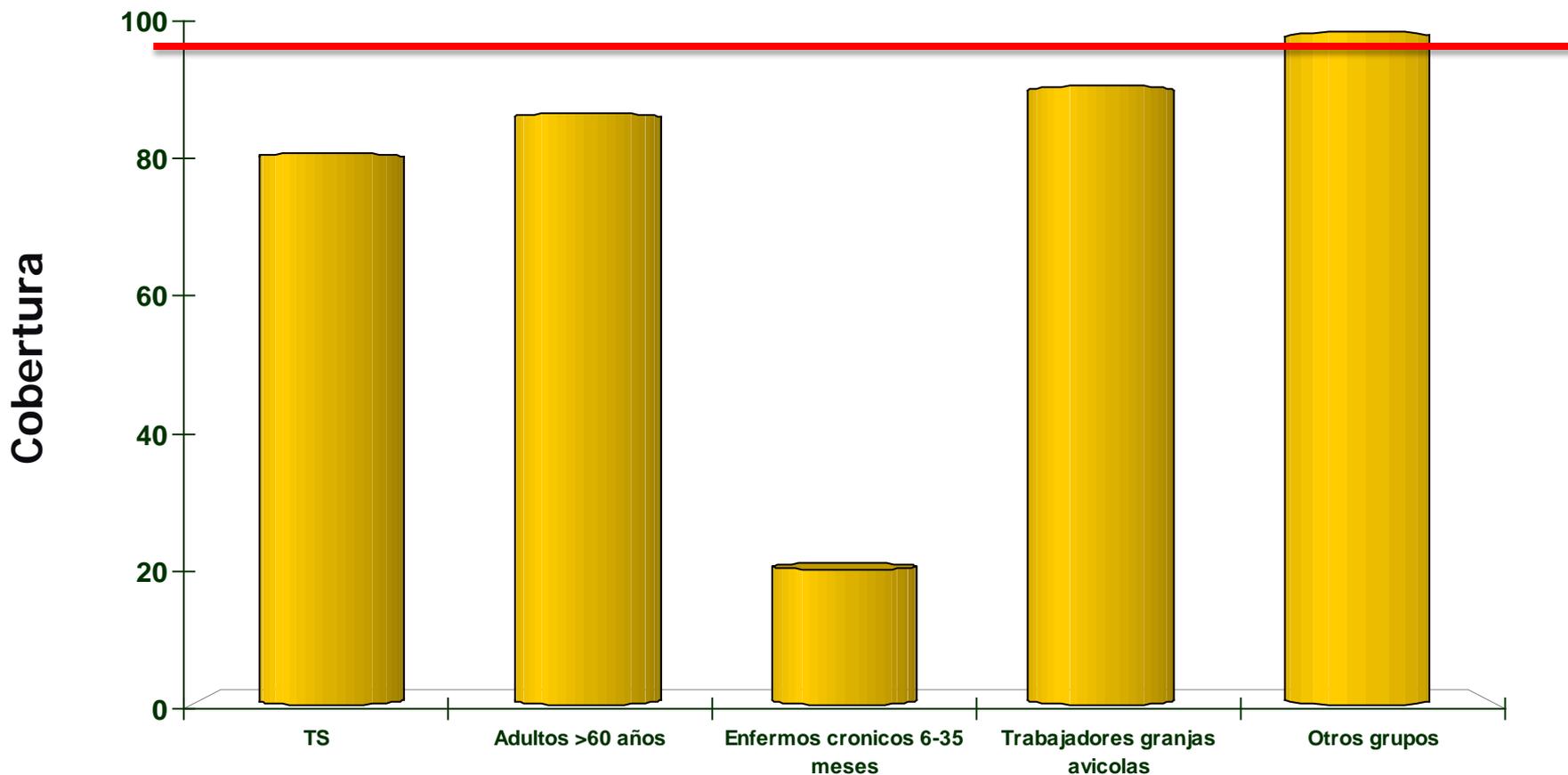


Cobertura con vacuna Influenza A H1N1 a grupos en riesgo, primera y segunda fase, Honduras 2010



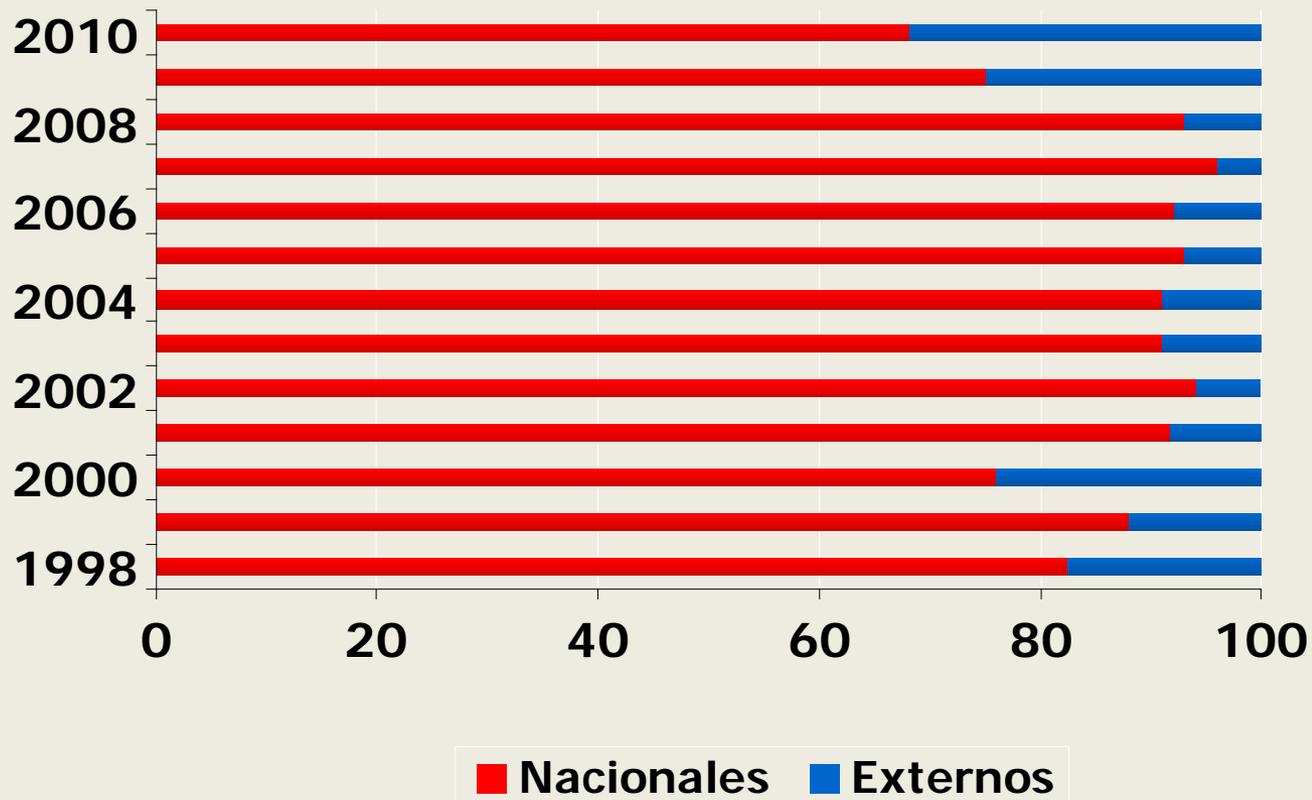
Total de dosis aplicadas: 1,617,780

Cobertura con vacuna Influenza Estacional a grupos en riesgo, Honduras 2010



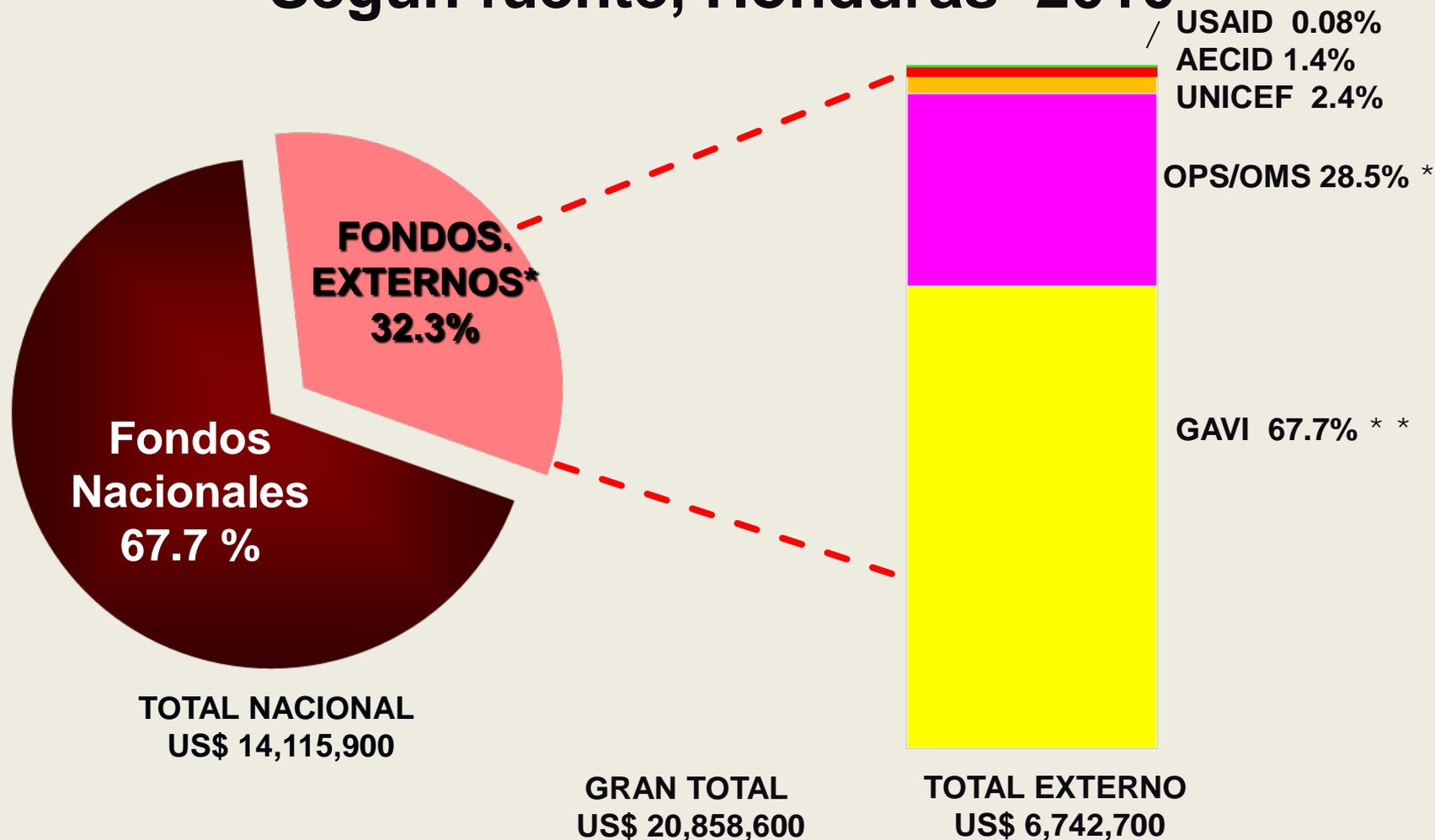
Total de dosis aplicadas: 353,529

Financiamiento nacional y externo del PAI Honduras 1998-2010



Fuente: Planes quinquenales PAI

Financiamiento del PAI Según fuente, Honduras 2010



* Donación Vacuna Influenza Pandémica

** Donación vacuna Rotavirus y Neumococo

Fuente: PAISS

Principales limitantes

- ✓ Falta de supervisión sistemática en todos los niveles
- ✓ Unidades de Salud (US) cerradas por tiempo prolongado por falta de recursos humanos, vacaciones, incapacidades, etc.
- ✓ Falta de sistematización de entrega de paquete de servicios básicos en localidades de difícil acceso
- ✓ Aumento de la delincuencia

Principales limitantes

- ✓ Falta de sistematización del Plan IEC del PAI a nivel de US
- ✓ Falta de funcionamiento de las unidades de análisis de salud (UDAS) en la mayoría de las regiones de salud.
- ✓ Falta de vehículos y combustible para actividades de vigilancia, supervisión nacional y apoyo a la cadena de frío, etc.

Principales limitantes

- ✓ Inconsistencia entre los casos reportados al PAI y notificados en el TRANS -1
- ✓ Incumplimiento de normas de investigación de casos en relación a notificación oportuna, manejo de casos, llenado completo de ficha epidemiológica, toma de muestra, envío de muestra, seguimiento del caso, retroalimentación a los diferentes niveles de la red de servicios.
- ✓ Falta de sistematización de la búsqueda activa de casos de EPV.

Plan de acción 2011

PAI

Líneas de Acción 2011

- ✓ Reformulación y ampliación de la Ley de vacunas
- ✓ Documentar y verificación de la interrupción de la transmisión endémica del S/R
- ✓ Revisión, actualización y validación de normas del PAI
- ✓ Capacitación de personal de salud de todos los niveles en normas actualizadas del PAI.
- ✓ Reformulación de estrategia de comunicación del PAI

Líneas de Acción 2011

- ✓ Introducción de vacuna pediátrica contra Neumococo 13valente en abril 2011
- ✓ Ejecución de Jornada Nacional de vacunación incorporando vacunación contra Neumococo para grupos en riesgo (enfermos crónicos mayores de 2 años de edad)
- ✓ Ejecución de Campaña de Influenza estacional
- ✓ Remodelación de almacenes de biológicos de Comayagua, Olancho, Choluteca, Gracias a Dios y El Paraíso.

Líneas de Acción 2011

- ✓ Diseño de sistema nominal de registro de información computarizado
- ✓ Equipamiento para funcionamiento de sistema nominal de registro de información a nivel departamental y de municipios de alta concentración poblacional
- ✓ Seguimiento a implementación de software de control de biológicos e insumos del PAI
- ✓ Monitoreo, supervisión y evaluación sistemática del PAI en todos los niveles

Líneas de Acción 2011

- ✓ Apoyar la ejecución de proyecto de vacunación con VPH a través de ONG'S en regiones seleccionadas