



PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Salud

ISSN: 1606 - 6979



MINISTERIO DE SALUD  
INSTITUTO NACIONAL DE SALUD

# BOLETÍN INS

Lima, Perú

*Bol – Inst Nac Salud (Perú) 2011 Año 17 N.º 3 – 4 marzo - abril*

INFORMACIÓN TÉCNICO  
CIENTÍFICA

INFORMACIÓN  
INSTITUCIONAL

NOTICIERO

NOTAS DE INTERÉS

INFORMACIÓN  
ADMINISTRATIVA

Dr. César Cabezas Sánchez  
Jefe del INS

Luis Santa-María Juárez  
Subjefe

Dr. César Cabezas Sánchez  
Presidente del Comité Editor

**EQUIPO RESPONSABLE DE LA  
EDICIÓN**

Lic. José Villegas Ortega

**Oficina General de Información y  
Sistemas (OGIS)**

**COLABORADORES**

Sr. Carlos Cosser - CENAN, Lic. Orlando Angulo - CNSP, Psicóloga. Iselle Sabastizagal - CENSOPAS, Lic. Javier Rodríguez - CNCC, Lic. Jesus Silva - CENSI, Sr. Richard Angulo - CNPB, Lic. Christina Alvarado - Comunicaciones, Lic. Daniel Cardenas - Of. Publicaciones (OGIS), Blga. Rosario Balta - Equipo Gestion de la calidad (CNSP).



Kit Tariqui Dengue

## Editorial

### PERÚ ELABORÓ EL PRIMER KIT DE DIAGNÓSTICO REGIONAL PARA EL DENGUE EN SUDAMÉRICA

Producción nacional permitirá reducir en más del 85% la inversión por diagnósticos.

Especialistas del Instituto Nacional de Salud (INS) del Perú han elaborado el primer kit de diagnóstico regional para el dengue en Sudamérica que, en estos momentos, se encuentra en una fase de validación para su posterior producción industrial y luego su exportación.

Luego de tres años de trabajo en el Centro Nacional de Productos Biológicos del INS, se logró elaborar un kit denominado Tariqui Dengue, cuyo costo de producción será 85% menos que los similares importados de Estados Unidos o Australia.

“Los importados pueden llegar a costar hasta 25 soles, mientras que nuestra inversión por cada unidad podría ser de entre tres y cinco soles”, resaltó el Jefe del INS, César Cabezas, al señalar que, además del beneficio económico, estos kits tienen un nivel de sensibilidad superior a los importados.