

## SITUACIÓN ACTUAL

**Hasta la fecha NO SE REGISTRAN ZONAS CON CIRCULACIÓN VIRAL DE DENGUE EN ARGENTINA.**

Desde el 1º de julio del 2010 a la fecha, la vigilancia de dengue se mantiene activa con notificaciones de casos compatibles con dengue en distintas provincias. Hasta el momento se detectaron 9 casos confirmados con antecedentes de viaje reciente a países afectados.

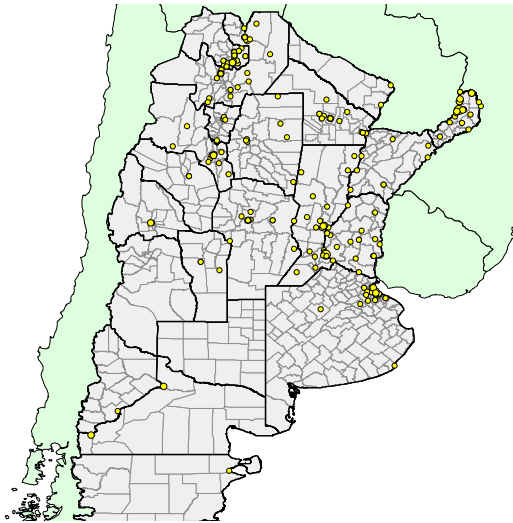
Los casos confirmados se encuentran en cinco provincias: 2 casos en CABA, 3 en Buenos Aires, 2 en Río Negro, 1 en San Juan y 1 en Santa Fe.

En total fueron reportados al Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) 615 notificaciones de personas con síntomas febriles.

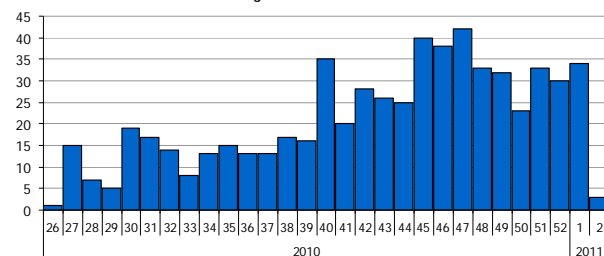
En esta etapa, en la que no se registra circulación viral, los pacientes con síndrome febril inespecífico en los que se sospecha dengue, son estudiados por laboratorio para confirmar o descartar la presencia de virus dengue.

Se recuerda que en caso de llegarse a registrar circulación viral en la Argentina, la confirmación de la enfermedad será a través de la consulta clínica, con la compatibilidad de los síntomas de dengue.

**Mapa: Total de pacientes estudiados para dengue por localidad de residencia. Argentina.**  
 01/07/2010 al 14/01/2011. n = 615



**Casos estudiados por semana epidemiológica según fecha de toma de muestra. Argentina. SE 26/2010 a 2/2011**



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS).

## NOTIFICACIÓN OFICIAL DE PAÍSES LIMÍTROFES A LA FECHA

Tabla 3: Casos de dengue por país. Año 2010-2011 <sup>1</sup>

PAIS	Casos de dengue	Confirmados por laboratorio	Serotipos
BOLIVIA	5.191	775	DEN 1 - 2
BRASIL	942.153	482.284	DEN 1 - 2 - 3 - 4
CHILE	0	0	
PARAGUAY	13.681	13.681	DEN 1 - 2 - 3
URUGUAY	0	0	
TOTAL REGIÓN	961.025	496.740	

### **BRASIL**

El 5 de enero de 2011 el Ministerio de Salud de Brasil comunicó el hallazgo de un caso de dengue por serotipo 4 sin antecedente de viajes a zonas de circulación de este virus ni con vínculo con un brote ocurrido en el estado de Roraima de julio a septiembre de 2010.

## VIGILANCIA Y CONTROL DEL MOSQUITO AEDES AEGYPTI

En la presente temporada se deben intensificar las acciones de control del mosquito *Aedes aegypti* (vector o transmisor de la enfermedad). Los ciudadanos deben realizar las siguientes acciones en sus residencias y lugares de trabajo. Los criaderos son destruidos, se desechan objetos en desuso, se dan vuelta objetos que acumulan agua, se destapan canaletas o desagües. Los recipientes donde se acumula agua para consumo humano o animal -como aljibes, bebederos o tanques-, deben ser tratados con larvicidas (productos químicos y biológicos), para eliminar las larvas del mosquito. La aplicación de larvicidas es una actividad realizada a través de vistas de personal capacitado que ubica los criaderos de mosquitos.

En las viviendas de personas con síntomas de dengue y a las casas vecinas de la manzana, como así también las de las manzanas circundantes. Adicionalmente, se rocían las viviendas y los alrededores del domicilio, con insecticidas que matan a los mosquitos adultos.

Se continúa realizando el monitoreo de la presencia de larvas, el cual es sumamente importante para detectar los niveles de riesgo, lo que obliga a fortalecer las acciones de eliminación de criaderos.

**SOLAMENTE SE UTILIZAN LOS INSECTICIDAS PARA LA ACCIÓN DE BLOQUEO DE ZONAS DE RESIDENCIA DE PACIENTES EN ESTUDIO POR SOSPECHA DE DENGUE**

<sup>1</sup> Fuente: OPS, "Number of reported cases of dengue and dengue hemorrhagic fever in the Americas, by country". Actualizado 10 de diciembre de 2010. Último acceso 14/01/2011, disponible en: [http://new.paho.org/hq/index.php?option=com\\_docman&task=doc\\_download&gid=11237&Itemid=](http://new.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=11237&Itemid=)