

Dirección Vigilancia de la Salud



Tel.: 2221-6158 2256-0255 Fax: 2233- 5061
Calle 16, Av. 6 y 8 Distrito Hospital, San José. Apdo. 10123-1000

REPUBLICA DE COSTA RICA
MINISTERIO DE SALUD

Informe de Dengue y Malaria a la semana 20 terminada el 18 de mayo 2013

Dengue

A la semana **epidemiológica 20** (del 12 al 18 de mayo) se han registrado en el país un total de 7549 casos de dengue, lo que representa un incremento del 261,5 % respecto a la misma semana del año 2012, situación que se muestra en todas las regiones. Se observa un aumento en la incidencia semanal a partir de la SE 11- 2013 y la cocirculación de tres serotipos en los cantones Pococí, Siquirres y Parrita.

CASOS DE DENGUE POR REGIÓN 2012-2013

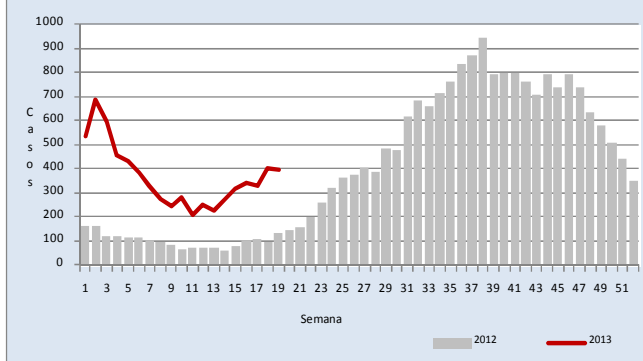
REGION	2012	2013	%	% VARIACIÓN RELATIVA
Pacífico Central	210	1942	25,7	824,8
Chorotega	206	1449	19,2	603,4
Central Norte	225	1380	18,3	513,3
Huetar Atlántica	1282	1263	16,7	-1,5
Central Sur	76	439	5,8	477,6
Brunca	46	877	11,6	1806,5
Central Este	12	128	1,7	966,7
Occidente	3	9	0,1	200,0
Huetar Norte	28	62	0,8	121,4
TOTAL	2088	7549	100,0	261,5

A la semana 20 terminada el 18 de mayo 2013

Fuente: Dirección de Vigilancia de la Salud

Casos de dengue Costa Rica 2012-2013

Datos a la semana 19



En la Región Pacífico Central la mayor carga del problema se localiza en el cantón de Puntarenas con transmisión persistente en la mayoría de sus áreas, principalmente Barranca y la Península además de los cantones de Garabito, Orotina, Montes de Oro y Parrita. Se mantiene el incremento significativo de casos principalmente **en Parrita, Garabito y Orotina con brote**, así como **Quepos** con un repunte de casos en las últimas semanas.

La Región Chorotega continúa con transmisión activa principalmente en **Nicoya y Santa Cruz además de Upala con alerta de brote**. Los cantones con mayor incidencia acumulada en el año en orden descendente son: Nicoya, Santa Cruz, Liberia, Upala y Carrillo.

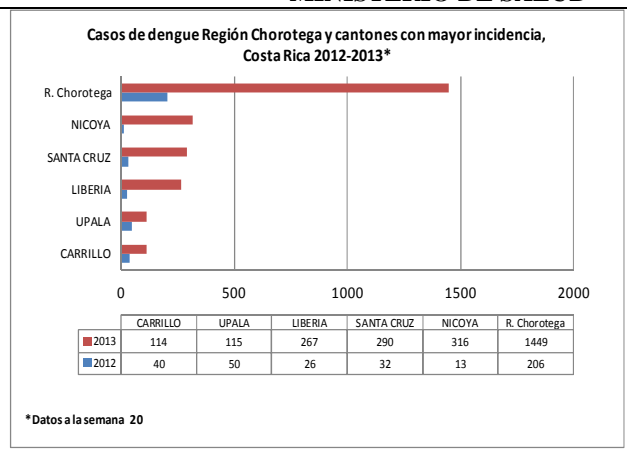
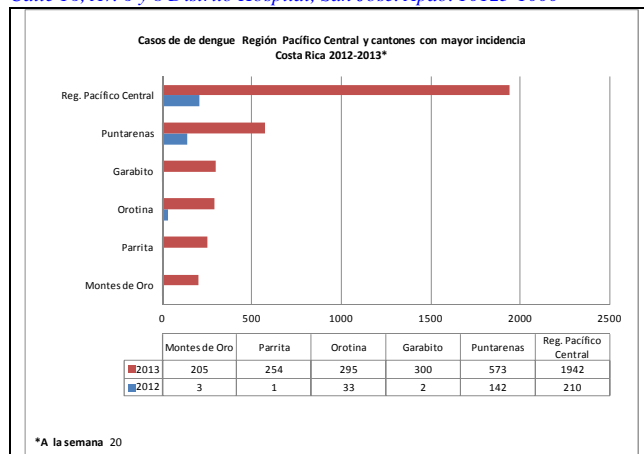
“ De la Atención de la Enfermedad hacia la Promoción de la Salud”

Dirección Vigilancia de la Salud



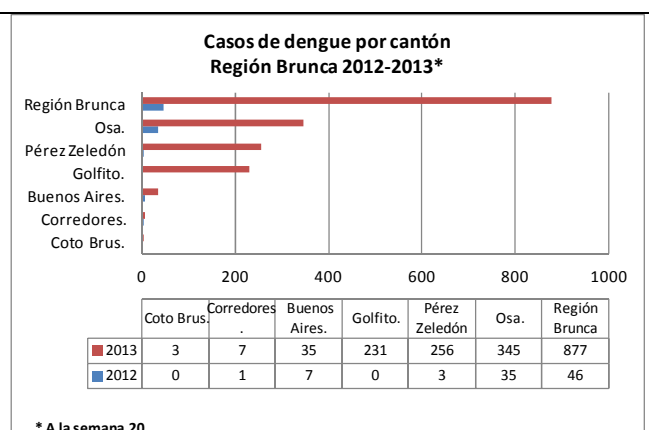
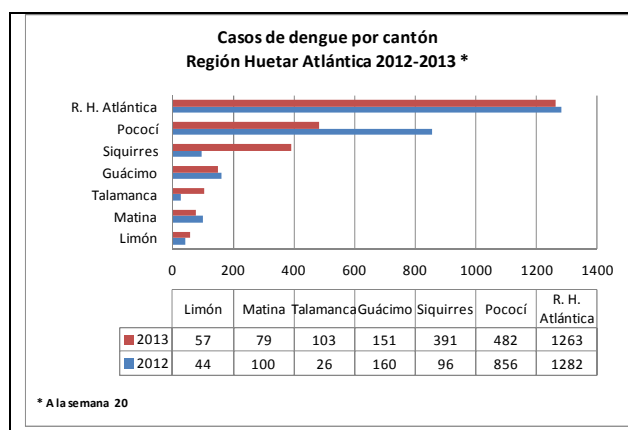
Tel.: 2221-6158 2256-0255 Fax: 2233- 5061
Calle 16, Av. 6 y 8 Distrito Hospital, San José. Apdo. 10123-1000

REPUBLICA DE COSTA RICA MINISTERIO DE SALUD



La Huetar Atlántica, muestra un decremento en los cantones de Pococí, Guácimo y Matina al mismo período del año pasado, no obstante **Siquirres** continúa con transmisión activa y **Talamanca con alerta de brote**.

En la región Brunca, en el área de Osa, con **brote** en los distritos Palmar y Puerto Cortés y en el cantón Golfito con una situación similar en los distritos de Jiménez y Río Claro, también Pérez Zeledón con una **incidencia alta** principalmente en los distritos de San Isidro y Daniel Flores y otros barrios de la ciudad.



En la región Central Norte los cantones mas afectados son: Alajuela (n=435) con transmisión en la mayoría de los distritos, Atenas (n=208) con brote, Grecia (n=125) con alerta de brote en Río Cuarto, además de Sarapiquí (n= 389) que presenta incremento significativo a partir de la SE 12- 2013, en localidades de Río Frío, distrito Horquetas.

“ De la Atención de la Enfermedad hacia la Promoción de la Salud”

Dirección Vigilancia de la Salud



Tel.: 2221-6158 2256-0255 Fax: 2233- 5061

Calle 16, Av. 6 y 8 Distrito Hospital, San José. Apdo. 10123-1000

REPUBLICA DE COSTA RICA MINISTERIO DE SALUD

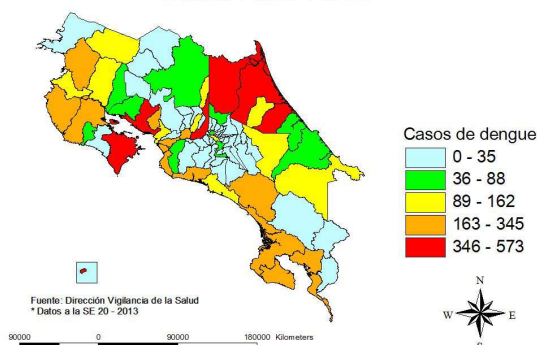
En la Región Central Este con el 86% de la incidencia regional se destaca el cantón de Turrialba (n=110) con alerta de brote; las otras regiones de salud presentan una situación estable con baja transmisión en la mayoría de las áreas de salud.

Cantones con mas casos y tasa de incidencia 2013

Cantón	No de casos	Tasa de incidencia
Puntarenas	573	543
Pococí	482	305
Alajuela	435	149
Siquirres	391	635
Sarapiquí	389	480
Osa	345	1693
Nicoya	316	779
Garabito	300	1217
Orotina	295	1535
Santa Cruz	290	659
Liberia	267	489
Perez Zeledon	256	197
Parrita	254	2042
Golfito	231	795
Atenas	208	787

*Tasa x 100.000 habitantes a la SE 20 - 2013
Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud

Casos de dengue según cantón Costa Rica 2013



Fuente: Dirección Vigilancia de la Salud

* Datos a la SE 20 - 2013

Según la base de datos VE-01 e información de las regiones, hay registrados a la fecha (n=10) casos de dengue hemorrágico (DH); en Liberia (n=03), Región Chorotega, en Chomes (n=01), Paquera (n=01), Puntarenas (n=01) y Orotina (n=02), Región Pacífico Central; Siquirres (n=01) Región Huetar Atlántica y en Heredia (n=01), Región Central Norte. También está en estudio por la Comisión Clínica de la CCSS, una defunción de dengue hemorrágico (DH) en el distrito Manzanillo, Cantón Puntarenas.

El laboratorio de Virología de INCIENSA ha identificado la presencia del serotipo **D1** en las regiones Central Sur, Central Norte, Chorotega, Pacífico Central, Brunca, Huetar Norte y Huetar Atlántica; el serotipo **D2** en Pococí y Siquirres Región Huetar Atlántica, Parrita, REPACE, Sarapiquí, Central Norte y el serotipo **D3** en las regiones Central Sur, Central Norte, Chorotega, Pacífico Central, Huetar Atlántica y Brunca.

Estos datos son preliminares ya que el reporte de casos se actualiza de forma permanente en las áreas rectoras de salud, de acuerdo a los resultados de laboratorio y la clasificación por nexo epidemiológico de las últimas semanas.

Es muy importante, que las Direcciones de Áreas Rectoras de Salud articulen con los diferentes actores sociales del nivel local con el fin de eliminar los depósitos de agua que sirven como criaderos del *Aedes aegypti* en sus comunidades para obtener bajos índices de infestación en vista del inicio de la época lluviosa.

“ De la Atención de la Enfermedad hacia la Promoción de la Salud”



Malaria

A la SE 20 - 2013 se han notificado (n= 04) casos malaria, uno de Santa Rosa de Pocosal, San Carlos, el cual fue confirmado por la por técnica **PCR Tiempo Real** en el Centro Nacional de Referencia en Parasitología (CNRP-INCIENSA) como *P. malariae*, uno por *P. vivax* de Lepanto, Puntarenas y otro por *P. falciparum*, en un paciente residente en Aguas Claras de Upala, importado de **Mozambique, África**.

También se confirmó por un caso por *P. vivax* importado de Honduras en el Área de Salud de Alajuela CCSS.

Casos de malaria según cantón Costa Rica 2013

