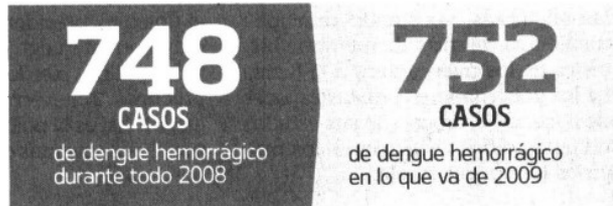


Fecha <b>20.05.2009</b>	Sección <b>Primera</b>	Página <b>pp</b>
----------------------------	---------------------------	---------------------



## Avanza el dengue hasta en zonas áridas

### De los corresponsales

El dengue dejó de ser una enfermedad exclusiva de zonas tropicales para extenderse a regiones áridas o frías, en las que se consideraba poco probable su aparición.

Autoridades de Salud en los estados advierten que el mosquito transmisor se ha logrado adaptar y ahora se reproduce tanto en época de lluvias, como en invierno.

Investigadores mencionan también que el **cambio climático** contribuye a modificar los patrones de propagación.

Explicaron que el ciclo biológico del mosquito está relacionado con el clima, sobre todo la humedad y alta tempera-

tura, por lo que el calentamiento del planeta le favorece.

En lo que va del año se han registrado 4 mil casos de la enfermedad en 21 entidades. De ellos, 752 han sido del tipo hemorrágico, que ataca con mayor severidad; en Guerrero causó la muerte de dos personas.

Durante 2008 se presentaron 748 casos de dengue hemorrágico en el país que dejaron al menos 40 muertos.

Datos de la Secretaría de Salud indican que este año los más afectados son Colima, Michoacán y Tamaulipas, pero el dengue se ha presentado además en estados como Sonora, Hidalgo y Durango.

