

Mapas de zika en los EE. UU.

Este sitio web se actualiza con frecuencia; no obstante, es posible que parte de su contenido se vea en inglés hasta que lo traduzcan.

Casos de zika informados en los Estados Unidos

Casos de enfermedad por el virus del Zika, confirmados en laboratorio, informados a ArboNET, por estado o territorio (al 9 de noviembre del 2016)

*Vea a continuación el mapa detallado de las áreas con transmisión activa del virus del Zika.

Casos de enfermedad por el virus del Zika, confirmados en laboratorio, informados a

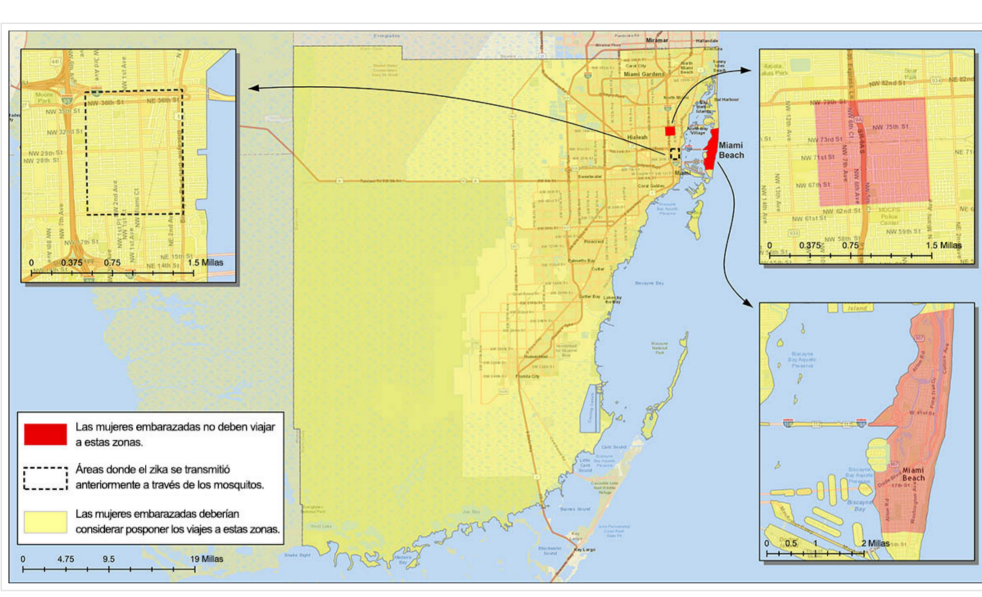
ArboNET por estado o territorio, Estados Unidos, 2015-2016 (al 9 de noviembre del 2016)§			
Estados	Casos asociados a viajes* N.º (% de casos en los estados) (N=4,036)	Casos a nivel local† N.° (% de casos en los estados) (N=139)	
Alabama	30 (1)	o (o)	
Arizona	42 (1)	o (o)	
Arkansas	13 (<1)	o (o)	
California	325 (8)	o (o)	
Colorado	46 (1)	o (o)	
Connecticut	58 (1)	o (o)	
Delaware	16 (<1)	o (o)	
Distrito de Columbia	25 (1)	o (o)	
Florida	708 (18)	139 (100)	
Georgia	101 (3)	o (o)	

Hawái	14 (<1)	0 (0)
Idaho	4 (<1)	o (o)
Illinois	81 (2)	o (o)
Indiana	46 (1)	o (o)
Iowa	17 (<1)	o (o)
Kansas	17 (<1)	o (o)
Kentucky	24 (1)	o (o)
Luisiana	32 (1)	o (o)
Maine	11 (<1)	o (o)
Maryland	107 (3)	o (o)
Massachussetts	98 (2)	o (o)
Michigan	62 (2)	o (o)
Minesota	53 (1)	o (o)
Misisipi	23 (1)	o (o)
Misuri	34 (1)	o (o)
Montana	7 (<1)	o (o)
Nebraska	12 (<1)	o (o)
Nevada	15 (<1)	o (o)
Nuevo Hampshire	11 (<1)	o (o)
Nueva Jersey	157 (4)	o (o)
Nuevo México	9 (<1)	o (o)
Nueva York	870 (22)	o (o)
Carolina del Norte	73 (2)	o (o)
Dakota del Norte	2 (<1)	o (o)
Ohio	71 (2)	o (o)

Oklahoma	29 (1)	o (o)	
Oregón	34 (1)	o (o)	
Pensilvania††	149 (4)	o (o)	
Rhode Island	33 (1)	o (o)	
Carolina del Sur	53 (1)	o (o)	
Dakota del Sur	2 (<1)	o (o)	
Tennessee	55 (1)	o (o)	
Texas	237 (6)	o (o)	
Utah	15** (<1)	o (o)	
Vermont	10 (<1)	o (o)	
Virginia	92 (2)	o (o)	
Washington	55 (1)	o (o)	
Virginia Occidental	11 (<1)	o (o)	
Wisconsin	45 (1)	o (o)	
Wyoming	2 (<1)	o (o)	
Territorios	Casos asociados a viajes* N.º (% de casos en los territorios) (N=105)	Casos a nivel local† N.° (% de casos en los territorios) (N=31,093)	
Samoa Americana	o (o)	54 (<1)	
Puerto Rico	103 (98)	30,439*** (98)	
Islas Vírgenes (EE.UU.)	2 (2)	600 (2)	
§Solo incluye los casos que cumplen con la definición de casos probables o confirmados del CSTE y no incluye las infecciones asintomáticas a menos que el caso sea el de una mujer embarazada con una complicación en el embarazo *Viajeros que regresan de áreas afectadas, sus contactos sexuales o bebés infectados in utero †Presunta transmisión local a través de mosquitos			

- ††Otro caso de transmisión en laboratorio
- **Incluye un caso en el que se desconoce la vía de contagio entre personas.
- ***El Departamento de Salud de Puerto Rico está realizando el informe de casos de manera retroactiva, lo que conlleva a que haya más casos que lo normal en las últimas semanas.

Transmisión activa del virus del Zika en Florida



(http://espanol.cdc.gov/enes/zika/intheus/florida-maps.html)

Condado de Miami-Dade, Florida. En rojo se muestran las áreas adonde las mujeres embarazadas no deben viajar. Las áreas en amarillo indican los lugares donde se recomienda que las mujeres embarazadas pospongan sus viajes.

Esta página fue revisada el 14 de noviembre del 2016

Esta página fue modificada el 14 de noviembre del 2016

Fuente del contenido: Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (http://www.cdc.gov/spanish/)

Centro Nacional de Enfermedades Infecciosas Emergentes y Zoonóticas (NCEZID) (http://www.cdc.gov/ncezid)

División de Enfermedades Transmitidas por Vectores (DVBD, por sus siglas en inglés)

(http://www.cdc.gov/ncezid/dvbd/index.html)