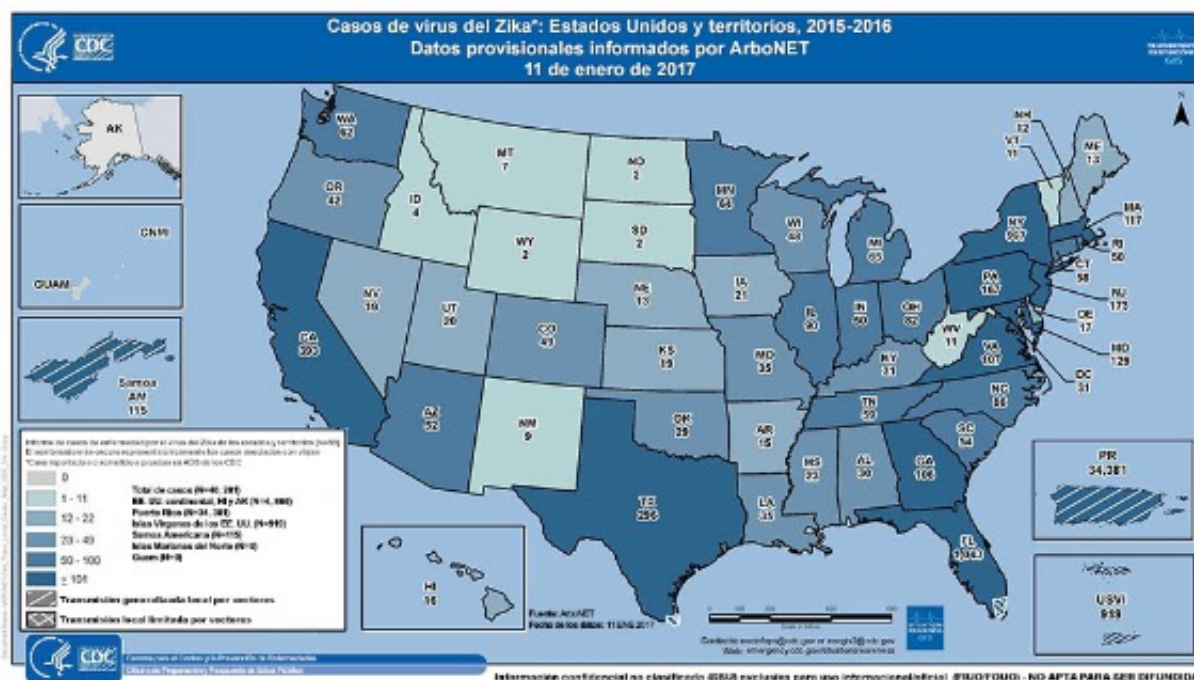


## El virus del Zika

# El virus del Zika

## 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 11 de enero del 2017)



Casos informados a ArboNET de enfermedad por el virus del Zika confirmados en laboratorio por estado o territorio, Estados Unidos, 2015-2017 (al 11 de enero del 2017)§

| Estados    | Casos asociados a viajes* |                             | Casos a nivel local† |                             |
|------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|
|            | N.º                       | (% de casos en los estados) | N.º                  | (% de casos en los estados) |
|            |                           | (N=4,650)                   |                      | (N=216)                     |
| Alabama    | 30                        | (1)                         | 0                    | (0)                         |
| Arizona    | 52                        | (1)                         | 0                    | (0)                         |
| Arkansas   | 15                        | (<1)                        | 0                    | (0)                         |
| California | 393                       | (8)                         | 0                    | (0)                         |

|                      |     |      |     |      |
|----------------------|-----|------|-----|------|
| Colorado             | 49  | (1)  | 0   | (0)  |
| Connecticut          | 58  | (1)  | 0   | (0)  |
| Delaware             | 17  | (<1) | 0   | (0)  |
| Distrito de Columbia | 31  | (1)  | 0   | (0)  |
| Florida              | 833 | (18) | 210 | (97) |
| Georgia              | 106 | (2)  | 0   | (0)  |
| Hawái                | 16  | (<1) | 0   | (0)  |
| Idaho                | 4   | (<1) | 0   | (0)  |
| Illinois             | 90  | (2)  | 0   | (0)  |
| Indiana              | 50  | (1)  | 0   | (0)  |
| Iowa                 | 21  | (<1) | 0   | (0)  |
| Kansas               | 19  | (<1) | 0   | (0)  |
| Kentucky             | 31  | (1)  | 0   | (0)  |
| Luisiana             | 35  | (1)  | 0   | (0)  |
| Maine                | 13  | (<1) | 0   | (0)  |
| Maryland             | 129 | (3)  | 0   | (0)  |
| Massachussetts       | 117 | (3)  | 0   | (0)  |
| Michigan             | 65  | (1)  | 0   | (0)  |
| Minesota             | 64  | (1)  | 0   | (0)  |
| Misisipi             | 23  | (1)  | 0   | (0)  |
| Misuri               | 35  | (1)  | 0   | (0)  |
| Montana              | 7   | (<1) | 0   | (0)  |
| Nebraska             | 13  | (<1) | 0   | (0)  |
| Nevada               | 19  | (<1) | 0   | (0)  |
| Nuevo Hampshire      | 12  | (<1) | 0   | (0)  |
| Nueva Jersey         | 173 | (4)  | 0   | (0)  |
| Nuevo México         | 9   | (<1) | 0   | (0)  |
| Nueva York           | 997 | (21) | 0   | (0)  |
| Carolina del Norte   | 86  | (2)  | 0   | (0)  |
| Dakota del Norte     | 2   | (<1) | 0   | (0)  |
| Ohio                 | 82  | (2)  | 0   | (0)  |
| Oklahoma             | 29  | (1)  | 0   | (0)  |
| Oregón               | 42  | (1)  | 0   | (0)  |
| Pensilvania††        | 167 | (4)  | 0   | (0)  |
| Rhode Island         | 50  | (1)  | 0   | (0)  |
| Carolina del Sur     | 54  | (1)  | 0   | (0)  |
| Dakota del Sur       | 2   | (<1) | 0   | (0)  |
| Tennessee            | 59  | (1)  | 0   | (0)  |

|                     |           |       |
|---------------------|-----------|-------|
| Texas               | 290 (6)   | 6 (3) |
| Utah                | 20** (<1) | 0 (0) |
| Vermont             | 11 (<1)   | 0 (0) |
| Virginia            | 107 (2)   | 0 (0) |
| Washington          | 62 (1)    | 0 (0) |
| Virginia Occidental | 11 (<1)   | 0 (0) |
| Wisconsin           | 48 (1)    | 0 (0) |
| Wyoming             | 2 (<1)    | 0 (0) |

| Territorios             | Casos asociados a viajes*                      |  | Casos a nivel local†                              |  |
|-------------------------|------------------------------------------------|--|---------------------------------------------------|--|
|                         | N.º (% de casos en los territorios)<br>(N=135) |  | N.º (% de casos en los territorios)<br>(N=35,280) |  |
| Samoa Americana         | 1 (1)                                          |  | 114 (<1)                                          |  |
| Puerto Rico             | 132 (98)                                       |  | 34,249*** (97)                                    |  |
| Islas Vírgenes (EE.UU.) | 2 (2)                                          |  | 917 (3)                                           |  |

§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.