

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2013-2015 (por semanas)
Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 3 (actualizada al 23 de enero del 2015)

País/Territorio	Semana ^a	Casos de transmisión autóctona ^b		Casos importados	Tasa de incidencia ^c	Fallecidos	Población ^d X 1000
		Sospechosos	Confirmados				
América del Norte							
Bermuda	Semana						69
Canadá	Semana 2			79	0.0		35,182
México	Semana 1			3	0.0		118,129
Estados Unidos de América ^e	Semana						320,051
<i>Subtotal</i>		0	0	82	0.0	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana						332
Costa Rica ^f	Semana 2		57		1.2		4,872
El Salvador	Semana						6,340
Guatemala	Semana						15,468
Honduras	Semana						8,098
Nicaragua ^g	Semana 2	1,129	0	0	18.6		6,080
Panamá	Semana						3,864
<i>Subtotal</i>		1,129	57	0	2.6	0	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana						11,266
República Dominicana	Semana						10,404
Guayana Francesa	Semana						249
Guadalupe	Semana						466
Haití	Semana						10,317
Martínica	Semana						404
Puerto Rico	Semana						3,688
San Bartolomé	Semana						9
San Martín (Francia)	Semana						36
<i>Subtotal</i>		0	0	0	0.0	0	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana						10,671
Colombia	Semana 1	22,271			46.1		48,321
Ecuador	Semana						15,738
Perú	Semana 3			18			30,376
Venezuela	Semana						30,405
<i>Subtotal</i>		22,271	0	18	16.4	0	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana						41,446
Brasil	Semana						200,362
Chile	Semana						17,620
Paraguay	Semana						6,802
<i>Subtotal</i>		0	0	0	0	0	266,230
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana						16
Antigua y Barbuda	Semana						90
Aruba	Semana						109
Bahamas ^h	Semana 1		3		0.8		377
Barbados	Semana						289
Islas Caimán	Semana 1		6		11.1		54
Curazao	Semana						147
Dominica	Semana						73
Granada	Semana						110
Guyana	Semana 2	5,310	29		667.4		800
Jamaica	Semana 3	160			5.7		2,784
Montserrat	Semana						5
Saint Kitts y Nevis	Semana						51
Santa Lucía	Semana						163
San Vicente y las Granadinas	Semana						103
Sint Maarten (Países Bajos)	Semana						40
Suriname	Semana						539
Trinidad y Tobago	Semana						1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana						48
Islas Vírgenes (RU)	Semana						32
Islas Vírgenes (EUA)	Semana						105
<i>Subtotal</i>		5,470	38	0	75.7	0	7,276
TOTAL		28,870	95	100	3.0	0	964,341

NOTAS

^a Semana epidemiológica con datos disponibles.

^b **Caso sospechoso:** paciente con fiebre <38°C (101°F) y artralgia grave o artritis de comienzo agudo, que no se explican por otras condiciones médicas, y que reside o ha visitado áreas epidémicas o endémicas durante las dos semanas anteriores al inicio de los síntomas. **Caso confirmado:** caso sospechoso con cualquier prueba específica para CHIKV (aislamiento viral, RT-PCR, Ig M, o aumento de cuatro veces en el título de anticuerpos específicos para chikungunya) - Definición de caso confirmado OPS/CDC disponible en: www.paho.org/viruschikungunya.

^c Incidencia (autóctonos sospechosos + autóctonos confirmados) / 100,000 hab.

^d OPS/OMS. Indicadores básicos, 2013. http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=2308&Itemid=270, excepto St. Barthelemy ("Populations légales 2009 entrent en vigueur le 1er janvier 2012." Recensement de la population. INSEE. Cargado el 2 de Enero de 2014).

^e El total de casos excluye los datos de Puerto Rico y de las Islas Vírgenes.

^f Notificación directa del Ministerio de Salud de Bahamas a PAHO/WHO

^g Informe del Ministerio de Salud de Costa Rica, disponible en: <http://www.ministeriodesalud.gov.cr/index.php/centro-de-prensa/noticias/662-noticias-2014/732-puntarenas-y-guanacaste-cuentan-con-plan-de-contingencia>

^h Informe del Ministerio de Salud de Nicaragua, disponible en: <http://www.minsa.gob.ni/index.php/component/content/article/103-noticias-2014/1455-gobierno-reporta-nuevos-casos-del-virus-chikungunya>

Fuente: Casos reportados por puntos focales nacionales del RSI a OPS/OMS o a partir de los websites de los Estados Miembros o informados públicamente por autoridades nacionales

|

—|