



Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2013-2015 (por semanas)

Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 13 (actualizada al 3 de abril 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 4			312	0.0		35,182
México	Semana 13		387	9	0.3		118,129
Estados Unidos de América ^e	Semana 12		0	68			320,051
<i>Subtotal</i>		0	387	389	0.1	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana						332
Costa Rica ^f	Semana 7		230	49	4.7		4,872
El Salvador	Semana 11	9,109			143.7		6,340
Guatemala	Semana				0.0		15,468
Honduras	Semana 10	12,816	5		158.3		8,098
Nicaragua ^g	Semana 12	17,946	2,235	0	331.9		6,080
Panamá	Semana						3,864
<i>Subtotal</i>		39,871	2,470	49	94.0	0	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana						11,266
República Dominicana	Semana 8	39					10,404
Guayana Francesa	Semana 12	4,701	1,754		2,592.4	2	249
Guadalupe	Semana 9	150					466
Haití	Semana						10,317
Martinica	Semana 9	320					404
Puerto Rico ^h	Semana 11	283	58	0	9.2		3,688
San Bartolomé	Semana 9	317			3,561.8		9
San Martín (Francia)	Semana 9	490			1,372.9		36
<i>Subtotal</i>		6,300	1,812	0	22.0	2	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	615	1	7.1		10,671
Colombia	Semana 11	152,579	920		318	4	48,321
Ecuador	Semana 13	1,234	172	99	9		15,738
Perú	Semana 6			23			30,376
Venezuela	Semana						30,405
<i>Subtotal</i>		153,956	1,707	123	114.9	4	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 12			21	0.0		41,446
Brasil	Semana 9	1,054	1,049		1.0		200,362
Chile	Semana				0.0		17,620
Paraguay	Semana 11	244	270		7.6		6,802
Uruguay	Semana						
<i>Subtotal</i>		1,298	1,319	21	1.0	0	266,230
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 7	21			131.3		16
Antigua y Barbuda	Semana 8	16			17.8		90
Aruba	Semana 2	323	139		423.9		109
Bahamas ⁱ	Semana 6		8		2.1		377
Barbados	Semana 8	232	8		83.0		289
Islas Caimán	Semana 6	61	1		114.8		54
Curazao	Semana				0.0		147
Dominica	Semana				0.0		73
Granada	Semana				0.0		110
Guyana	Semana 2	5,310	29		667.4		800
Jamaica	Semana 5	223			8.0		2,784
Montserrat	Semana 4	12			240.0		5
Saint Kitts y Nevis	Semana				0.0		51
Santa Lucía	Semana				0.0		163
San Vicente y las Granadinas	Semana 8	3	2		4.9		103
Sint Maarten (Países Bajos)	Semana				0.0		40
Suriname	Semana				0.0		539
Trinidad y Tobago	Semana 3		12		0.9		1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana				0.0		48
Islas Vírgenes (RU)	Semana				0.0		32
Islas Vírgenes (EUA)	Semana 9	220	4		213.3		105
<i>Subtotal</i>		6,421	203	0	91.0	0	7,276
TOTAL		207,846	7,898	582	22.4	6	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=23083&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 Datos del Departamento de Salud: <http://www.salud.gov.pr/Chikungunya/Pages/default.aspx>

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

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

^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

