



Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2013-2015 (por semanas)
Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 16 (actualizada al 24 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 12			1			69
Canadá	Semana 4			312	0.0		35,182
México	Semana 14		523	9	0.4		118,129
Estados Unidos de América ^e	Semana 16		0	93			320,051
Subtotal		0	523	415	0.1	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana						332
Costa Rica ^f	Semana 12		105		2.2		4,872
El Salvador	Semana 15	10,177			160.5		6,340
Guatemala ^g	Semana 14	4,120	217		28.0	1	15,468
Honduras	Semana 14	17,545	5		216.7		8,098
Nicaragua ^h	Semana 12	17,946	2,235	0	331.9		6,080
Panamá	Semana						3,864
Subtotal		49,788	2,562	0	116.2	1	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana						11,266
República Dominicana	Semana 8	39					10,404
Guayana Francesa	Semana 16	5,410	1,756		2,877.9	2	249
Guadalupe	Semana 9	150					466
Haití	Semana						10,317
Martínica	Semana 9	320					404
Puerto Rico ⁱ	Semana 14	311	72	0	10.4		3,688
San Bartolomé	Semana 9	317			3,561.8		9
San Martín (Francia)	Semana 9	490			1,372.9		36
Subtotal		7,037	1,828	0	24.1	2	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	916	1	9.9		10,671
Colombia [®]	Semana 14	170,897	192		354	4	48,321
Ecuador	Semana 16	3,516	371	99	25		15,738
Perú	Semana 6			23			30,376
Venezuela	Semana						30,405
Subtotal		174,556	1,479	123	129.9	4	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 14			22	0.0		41,446
Brasil	Semana 12	1,029	1,516		1.3		200,362
Chile	Semana 16			1	0.0		17,620
Paraguay	Semana 15	390	391		11.5		6,802
Uruguay	Semana						
Subtotal		1,419	1,907	23	1.2	0	266,230
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 11	25	3		175.0		16
Antigua y Barbuda	Semana 8	16			17.8		90
Aruba	Semana 12	57	677		673.4		109
Bahamas ⁺	Semana 6		8		2.1		377
Barbados	Semana 8	232	8		83.0		289
Islas Caimán	Semana 8	67	1		125.9		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 12	13			260.0		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 7		22		1.6		1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana				0.0		48
Islas Virgenes (RU)	Semana				0.0		32
Islas Virgenes (EUA)	Semana 9	220	4		213.3		105
Subtotal		6,166	754	0	95.1	0	7,276
TOTAL		238,966	9,053	561	25.7	7	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 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 Guatemala, disponible en: <http://epidemiologia.mapas.gob.gt/files/SEMEPI2014/SEMEPI%20%2014.pdf>

ⁱ Casos autóctonos acumulados desde la SE 12 del 2015, publicado en <http://www.ins.gov.co/boletin-epidemiologico/Paginas/default.aspx>

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

