

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
 2015 (por semanas)
 Casos acumulados
 Semana Epidemiológica / SE 33 (actualizada al 21 de agosto de 2015)

País/Territorio	Semana ^a	Casos de transmisión autóctona ^b		Casos importados	Tasa de incidencia ^c	Fallecidos ^d	Población ^e X 1000
		Sospechosos	Confirmados				
América del Norte							
Bermuda	Semana 17			3			69
Canadá	Semana 4			312			35,182
México	Semana 33		4,205	14	3.6		118,129
Estados Unidos de América ^f	Semana 33			294			320,051
	Subtotal	0	4,205	623	0.9	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana				0.0		332
Costa Rica	Semana 20		142		2.9		4,872
El Salvador	Semana 32	34,157	16		539.0	0	6,340
Guatemala	Semana 21	7,342	522		50.8	1	15,468
Honduras	Semana 26	49,162	5		607.1		8,098
Nicaragua	Semana 31	38,281	2,853		676.5	1	6,080
Panamá	Semana 30	123	15	15	3.6		3,864
	Subtotal	129,065	3,553	15	294.4	2	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana				0.0		11,266
República Dominicana	Semana 28	67			0.6		10,404
Guayana Francesa	Semana 32	6,450	1,756		3,295.6	2	249
Guadalupe	Semana 9	150			32.2		466
Haiti	Semana						10,317
Martinica	Semana 9	320			79.2		404
Puerto Rico ^g	Semana 31	622	109		19.8	14	3,688
San Bartolomé	Semana 18	317			3,561.8		9
San Martín (Francia)	Semana 18	600			1,681.1	3	36
	Subtotal	8,526	1,865	0	28.2	19	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	916	1	9.9		10,671
Colombia	Semana 31	318,611	997		661.4	40	48,321
Ecuador	Semana 31	27,364	3,373	88	195.3	2	15,738
Perú	Semana 27	30	32	30	0.2		30,376
Venezuela	Semana 30	13,890	313				30,405
	Subtotal	360,038	5,631	119	269.8	42	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 29			31			41,446
Brasil	Semana 30	8,648	123	7	4.4		200,362
Chile	Semana 28			6			17,620
Paraguay	Semana 30	1,942	859		41.2		6,802
Uruguay	Semana						3,419
	Subtotal	10,590	982	44	4.3	0	269,649
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 11	28	3		193.8		16
Antigua y Barbuda	Semana 8	16	0		17.8		90
Aruba	Semana 29	281	686		887.2		109
Bahamas	Semana 17		10	1	2.7		377
Barbados	Semana 25	82			28.4		289
Islas Caimán	Semana 8	67	1		125.9		54
Curazao	Semana						147
Dominica	Semana 5				0.0		73
Granada	Semana						110
Guyana	Semana 2	5,310	29		667.4		800
Jamaica	Semana 6	299			10.7		2,784
Montserrat	Semana 29	7			140.0		5
Saint Kitts y Nevis	Semana						51
Santa Lucía	Semana						163
San Vicente y las Granadinas	Semana 8				0.0		103
Sint Maarten (Países Bajos) ^h	Semana						40
Suriname	Semana						539
Trinidad y Tobago	Semana 30		51		3.8		1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana						48
Islas Virgenes (RU)	Semana						32
Islas Virgenes (EUA)	Semana 12	225	102		311.4		105
	Subtotal	6,315	882	1	98.9	0	7,276
TOTAL		514,534	17,118	802	54.9	63	967,760

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 Muertes directamente o indirectamente relacionadas con Chikungunya.

^e 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).

^f Datos del Departamento de Salud: <http://www.salud.gov.pr/Estadísticas-Registros-y-Publicaciones/Pages/Chikungunya.aspx>

^g El total de casos excluye los datos de Puerto Rico y de las Islas Virgenes.

^h De acuerdo a lo publicado en el reporte de vigilancia de Chikungunya de las Islas Holandesas del Caribe, 1 octubre 2013 hasta 22 diciembre 2014.

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