

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2015 (por semanas)
Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 31 (actualizada al 07 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 31		3,306	12	2.8		118,129
Estados Unidos de América ^f	Semana 31			265			320,051
	Subtotal	0	3,306	592	0.7	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana				0.0		332
Costa Rica	Semana 20		142		2.9		4,872
El Salvador	Semana 27	23,811	13		375.8	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 12	17,946	2,235		331.9		6,080
Panamá	Semana 30	123	15	15	3.6		3,864
	Subtotal	98,384	2,932	15	224.9	1	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana				0.0		11,266
República Dominicana	Semana 22	63			0.6		10,404
Guayana Francesa	Semana 30	6,380	1,756		3,267.5	2	249
Guadalupe	Semana 9	150			32.2		466
Haiti	Semana						10,317
Martinica	Semana 9	320			79.2		404
Puerto Rico ^g	Semana 29	595	105		19.0	14	3,688
San Bartolomé	Semana 18	317			3,561.8		9
San Martín (Francia)	Semana 18	600			1,681.1	3	36
	Subtotal	8,425	1,861	0	27.9	19	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	916	1	9.9		10,671
Colombia	Semana 29	311,963	910		647.5	37	48,321
Ecuador	Semana 31	27,364	3,373	88	195.3	2	15,738
Perú	Semana 26	31	31	30	0.2		30,376
Venezuela	Semana 17	12,482	296				30,405
	Subtotal	351,983	5,526	119	263.8	39	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 29			31			41,446
Brasil	Semana 28	8,628	119	7	4.4		200,362
Chile	Semana 28			6			17,620
Paraguay	Semana 28	1,857	840		39.7		6,802
Uruguay	Semana						3,419
	Subtotal	10,485	959	44	4.2	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 14	66	686		689.9		109
Bahamas	Semana 17		10	1	2.7		377
Barbados	Semana 19	290	15		105.5	2	289
Islas Caimán	Semana 8	67	1		125.9		54
Curazao	Semana						147
Dominica	Semana 5	8			11.0		73
Granada	Semana						110
Guyana	Semana 2	5,310	29		667.4		800
Jamaica	Semana 6	299			10.7		2,784
Montserrat	Semana 20	13			260.0		5
Saint Kitts y Nevis	Semana						51
Santa Lucía	Semana						163
San Vicente y las Granadinas	Semana 8	3	2		4.9		103
Sint Maarten (Países Bajos) ^h	Semana						40
Suriname	Semana						539
Trinidad y Tobago	Semana 20		83		6.2		1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana						48
Islas Virgenes (RU)	Semana						32
Islas Virgenes (EUA)	Semana 12	225	102		311.4		105
	Subtotal	6,325	931	1	99.7	2	7,276
TOTAL		475,602	15,515	771	50.7	61	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