

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2015 (por semanas)
Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 25 (actualizada al 26 de junio 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 25		1,589	11	1.3		118,129
Estados Unidos de América ^f	Semana 25			177			320,051
Subtotal		0	1,589	503	0.3	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana				0.0		332
Costa Rica	Semana 20		142		2.9		4,872
El Salvador	Semana 23	14,078	4		222.1	0	6,340
Guatemala	Semana 21	7,342	522		50.8	1	15,468
Honduras	Semana 20	28,544	5		352.5		8,098
Nicaragua	Semana 12	17,946	2,235		331.9		6,080
Panamá	Semana 23		5	11			3,864
Subtotal		67,910	2,913	11	157.2	1	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana				0.0		11,266
República Dominicana	Semana 18	59			0.6		10,404
Guayana Francesa	Semana 22	5,830	1,756		3,046.6	2	249
Guadalupe	Semana 9	150			32.2		466
Haiti	Semana						10,317
Martinica	Semana 9	320			79.2		404
Puerto Rico ^g	Semana 22	428	85		13.9	14	3,688
San Bartolomé	Semana 18	317			3,561.8		9
San Martín (Francia)	Semana 18	600			1,681.1	3	36
Subtotal		7,704	1,841	0	25.9	19	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	916	1	9.9		10,671
Colombia	Semana 23	273,232	552		566.6	32	48,321
Ecuador	Semana 24	14,459	1,953	89	104.3	2	15,738
Perú	Semana 24	11	7	27	0.1		30,376
Venezuela	Semana 17	12,482	296				30,405
Subtotal		300,327	3,724	117	224.4	34	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 23			26			41,446
Brasil	Semana 15	3,090	5	7	1.5		200,362
Chile	Semana 16			1			17,620
Paraguay	Semana 22	1,759	789		37.5		6,802
Uruguay	Semana						3,419
Subtotal		4,849	794	34	2.1	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		387,115	11,792	666	41.2	56	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 puntos focales nacionales del RSI a OPS/OMS o a partir de los websites de los Estados Miembros o informados públicamente por autoridades nacionales