

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2013-2014 (por semanas)
Casos acumulados
(actualizados al 23 de octubre 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 46			10	0.0	0	69
Canadá	Semana 52		0	128	0.0	0	35,182
México	Semana 53		155	13	0.1	0	118,129
Estados Unidos de América ^e	Semana 53		11	2,788	0.0	0	320,051
Subtotal		0	166	2,939	0.0	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana 44		3		0.9	0	332
Costa Rica ^a	Semana 53	0	143		2.9	0	4,872
El Salvador	Semana 47	135,226	157		2,135.4	0	6,340
Guatemala [#]	Semana 53	27,343	198		178.1	0	15,468
Honduras	Semana 53	5,338	9	5	66.0	0	8,098
Nicaragua ^a	Semana 53	1,598	2,695	40	70.6	0	6,080
Panamá	Semana 53		26	42	0.7	0	3,864
Subtotal		169,505	3,231	87	383.4	0	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana 42			20	0.0	0	11,266
República Dominicana	Semana 53	539,099	84		5,182.5	6	10,404
Guayana Francesa	Semana 50	9,050	5,020		5,650.6	0	249
Guadalupe	Semana 50	81,200	430		17,517.2	67	466
Haiti	Semana 28	64,695	14		627.2	0	10,317
Martinica	Semana 50	72,200	1,515		18,246.3	83	404
Puerto Rico ^g	Semana 52	30,247	4,465	31	941.2	24	3,688
San Bartolomé	Semana 50	1,393	142		17,247.2	0	9
San Martín (Francia)	Semana 50	4,830	793		15,755.1	3	36
Subtotal		802,714	12,463	51	2,212.8	183	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 46		0	4	0.0	0	10,671
Colombia	Semana 53	90,481	611	26	188.5	3	48,321
Ecuador	Semana 52		19	8	0.1	0	15,738
Perú	Semana 52		0	11	0.0	0	30,376
Venezuela	Semana 52	37,274	2,486	50	130.8	3	30,405
Subtotal		127,755	3,116	99	96.6	6	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 53			41	0.0	0	41,446
Brasil	Semana 53	705	2,196	93	1.4	0	200,362
Chile	Semana 53		0	22	0.0	0	17,620
Paraguay	Semana 48		1	7	0.0	0	6,802
Subtotal		705	2,197	163	1	0	266,230
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 52	46	52	2	612.5	0	16
Antigua y Barbuda	Semana 52	1,426	18		1,604.4	0	90
Aruba	Semana 50	417	66	12	443.1	0	109
Bahamas	Semana 51		92	5	24.4	0	377
Barbados	Semana 52	1,665	114	8	615.6	2	289
Islas Caimán	Semana 52	162	43	3	379.6	0	54
Curazao	Semana 44	1,838	835	7	1,818.4	0	147
Dominica	Semana 52	3,590	173		5,154.8	0	73
Granada	Semana 46	3,070	26		2,814.5	0	110
Guyana	Semana 31		76		9.5	0	800
Jamaica	Semana 52	1,420	89	2	54.2	0	2,784
Montserrat	Semana 52	105	14		2,380.0	0	5
Saint Kitts y Nevis	Semana 53	627	28		1,284.3	0	51
Santa Lucía	Semana 52	645	238		541.7	0	163
San Vicente y las Granadinas	Semana 49	1,220	173		1,352.4	0	103
Sint Maarten (Países Bajos) ^h	Semana 52		470		1,175.0	0	40
Suriname ⁱ	Semana 43		1,210	14	224.5	1	539
Trinidad y Tobago	Semana 51		291	3	21.7	0	1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana 44		19	7	39.6	0	48
Islas Vírgenes (RU)	Semana 47	347	47		1,231.3	0	32
Islas Vírgenes (EUA)	Semana 53	1,321	380	19	1,620.0	2	105
Subtotal		17,899	4,454	82	307.2	5	7,276
TOTAL		1,118,578	25,627	3,421	118.7	194	964,341

NOTAS

^a Última semana epidemiológica del 2014 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/irus/chikungunya.

^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 Los casos autóctonos confirmados incluyen un caso en el cual se desconoce la historia de viaje.

^h Fuente: Datos publicados por *Le point épidémiologique*, N° 11, 2014.

ⁱ Reporte del Ministerio de Salud. Disponible en: <http://www.ministeriodesalud.go.cr/index.php/centro-de-prensa/noticias/662-noticias-2014/732-puntarenas-y-guanacaste-cuentan-con-plan-de-contingencia-para-brote-de-chikungunya>

Boletín epidemiológico del Ministerio de Salud. Disponible en: <http://epidemiologia.mspas.gob.gt/files/SEMEPI2014/SEMEPI%20%2048.pdf>

* Reporte del Ministerio de Salud. 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 Centros Nacionales de Enlace para el RSI a OPS/OMS a partir de los websites de los Estados Miembros o informados públicamente por autoridades nacionales