

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2013-2014 (por semanas)

Casos acumulados

Semana Epidemiológica / SE 51 (actualizada al 19 de diciembre del 2014)

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		7	3	14.5	0	69
Canadá	Semana 32			0	0.0	0	35,182
México	Semana 51			82	0.1	0	118,129
Estados Unidos de América ^e	Semana 51			11	0.0	0	320,051
Subtotal			7	96	2,031	0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana 44			3	0.9	0	332
Costa Rica ^A	Semana 51		185	13	4.1	0	4,872
El Salvador	Semana 47	135,226	157	40	2,135.4	0	6,340
Guatemala [#]	Semana 48	21,859	198	5	142.6	0	15,468
Honduras	Semana 47	1,381	9	5	17.2	0	8,098
Nicaragua [*]	Semana 50	1,598	1,918	40	57.8	0	6,080
Panamá	Semana 47			32	0.8	0	3,864
Subtotal		160,249	2,330	113	360.9	0	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana 42			20	0.0	0	11,266
República Dominicana	Semana 45	524,297	84		5,040.2	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 ^o	Semana 46	22,449	3,732	31	709.9	5	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		780,114	11,730	51	2,149.5	164	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 46			0	0.0	0	10,671
Colombia	Semana 49	52,817	384	26	110.1	3	48,321
Ecuador	Semana 49			0	0.0	0	15,738
Perú	Semana 42			0	0.0	0	30,376
Venezuela	Semana 51	34,642	2,303	70	121.5	0	30,405
Subtotal		87,459	2,687	114	66.5	3	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 50			28	0.0	0	41,446
Brasil	Semana 46	792	1,303	71	1.0	0	200,362
Chile	Semana 51			0	0.0	0	17,620
Paraguay	Semana 48			1	0.0	0	6,802
Subtotal		792	1,304	123	1	0	266,230
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 48	31	49	2	500.0	0	16
Antigua y Barbuda	Semana 47	1,414	18		1,591.1	0	90
Aruba	Semana 49	350	66	12	381.7	0	109
Bahamas	Semana 51		92	5	24.4	0	377
Barbados	Semana 50	1,553	88	8	567.8	0	289
Islas Caimán	Semana 49	152	41	3	357.4	0	54
Curazao	Semana 44	1,838	835	7	1,818.4	0	147
Dominica	Semana 46	3,588	173		5,152.1	0	73
Granada	Semana 46	3,070	26		2,814.5	0	110
Guyana	Semana 31		76		9.5	0	800
Jamaica	Semana 49	1,203	78	2	46.0	0	2,784
Montserrat	Semana 48	59	14		1,460.0	0	5
Saint Kitts y Nevis	Semana 44	432	27		900.0	0	51
Santa Lucía	Semana 49	678	199		538.0	0	163
San Vicente y las Granadinas	Semana 47	1,219	170		1,348.5	0	103
Sint Maarten (Países Bajos) ^f	Semana 44		470		1,175.0	0	40
Suriname ^g	Semana 43		1,210	14	224.5	1	539
Trinidad y Tobago	Semana 42		177	3	13.2	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 48	2,014	262	6	2,167.6	1	105
Subtotal		17,948	4,137	69	303.5	2	7,276
TOTAL		1,046,569	22,284	2,501	110.8	169	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=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.

^A Reporte del Ministerio de Salud. Disponible en: <http://www.ministeriodesalud.gov.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 puntos focales nacionales del RSI a OPS/OMS o a partir de los websites de los Estados Miembros o informados públicamente por autoridades nacionales