

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

Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 44 (actualizada al 31 de octubre del 2014)

País/Territorio	Semana ^a	Casos de transmisión autóctona ^b		Casos importados (confirmados)	Tasa de incidencia ^c	Fallecidos	Población ^d X 1000
		Sospechosos	Confirmados				
América del Norte							
Bermuda			0		0.0	0	69
Canadá	Semana 32		0	8	0.0	0	35,182
México	Semana 38		0	6	0.0	0	118,129
Estados Unidos de América ^e	Semana 44		11	1,545	0.0	0	320,051
	Subtotal		0	11	1,559	0.0	473,431
Istmo Centroamericano							
Belice			0		0.0	0	332
Costa Rica	Semana 39		1	16	0.0	0	4,872
El Salvador	Semana 44	16,389	54		259.4	0	6,340
Guatemala	Semana 40	424	49		3.1	0	15,468
Honduras					0.0	0	8,098
Nicaragua	Semana 44		61	14	1.0	0	6,080
Panamá	Semana 39		10	17	0.3	0	3,864
	Subtotal	16,813	175	47	37.7	0	45,054
Caribe Latino							
Cuba	Semana 42			20	0.0	0	11,266
República Dominicana	Semana 38	486,306	84		4,675.0	6	10,404
Guayana Francesa	Semana 42	5,910	3,753		3,880.7	0	249
Guadalupe	Semana 42	80,370	430		17,339.1	65	466
Haiti	Semana 28	64,695	14		627.2	0	10,317
Martinica	Semana 42	68,340	1,515		17,290.8	74	404
Puerto Rico ^f	Semana 39	14,587	3,145	30	480.8	4	3,688
San Bartolomé	Semana 42	1,060	142		13,505.6	0	9
San Martín (Francia)	Semana 42	4,330	793		14,354.2	3	36
	Subtotal	725,598	9,876	50	1,996.5	152	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 29		0	3	0.0	0	10,671
Colombia	Semana 43	19,335	368	26	40.8	0	48,321
Ecuador	Semana 40		0	1	0.0	0	15,738
Perú	Semana 42		0	7	0.0	0	30,376
Venezuela ^g	Semana 42	7,072	328	70	24.3	0	30,405
	Subtotal	26,407	696	107	20.0	0	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 41			17	0.0	0	41,446
Brasil	Semana 41		173	37	0.1	0	200,362
Chile	Semana 22		0	2	0.0	0	17,620
Paraguay	Semana 44		1	2	0.0	0	6,802
	Subtotal	0	174	58	0	0	266,230
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 42		45	2	281.3	0	16
Antigua y Barbuda	Semana 38	1,249	18		1,407.8	0	90
Aruba	Semana 43	146	26	12	157.8	0	109
Bahamas	Semana 37		79	4	21.0	0	377
Barbados	Semana 42	537	49	8	202.8	0	289
Islas Caimán	Semana 42		25	3	46.3	0	54
Curazao	Semana 35	607	58	7	452.4	0	147
Dominica	Semana 41	3,745	171		5,364.4	0	73
Granada	Semana 41	2,826	26		2,592.7	0	110
Guyana	Semana 31		76		9.5	0	800
Jamaica	Semana 42	709	67	2	27.9	0	2,784
Montserrat	Semana 42	2	11		260.0	0	5
Saint Kitts y Nevis	Semana 21	31	28		115.7	0	51
Santa Lucía	Semana 35	214	120		204.9	0	163
San Vicente y las Granadinas	Semana 42	329	165		479.6	0	103
Sint Maarten (Países Bajos) ^h	Semana 39		402		1,005.0	0	40
Suriname ⁱ	Semana 39		836	14	155.1	1	539
Trinidad y Tobago	Semana 38		93	3	6.9	0	1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana 28		10	7	20.8	0	48
Islas Vírgenes (RU)	Semana 41		44		137.5	0	32
Islas Vírgenes (EUA)	Semana 41	993	76	2	1,018.1	0	105
	Subtotal	11,388	2,425	64	189.8	1	7,276
TOTAL		780,206	13,357	1,885	82.3	153	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 de los Estados Unidos e incluye los 2 casos localmente adquiridos en Florida.

^g Fuente: http://www.rpp.com.pe/2014-10-21-venezuela-suma-7-072-casos-de-chikungunya-y-mas-de-50-000-de-dengue-noticia_735376.html

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

ⁱ Fuente: Datos publicados por *Le point épidémiologique*, N°11, 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