

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas 2015 (por semanas) Casos acumulados

Semana Epidemiológica / SE 22 (actualizada al 5 de junio de 2015)

País/Territorio		Casos de transmisión autóctona ^b		Caran immentadas		d	Población ^e
Pais/Territorio	Semana ^a	Sospechosos	Confirmados	Casos importados	Tasa de incidencia ^c	Fallecidos ^d	X 1000
América del Norte							
Bermuda	Semana 17			3			69
Canadá	Semana 4		1010	312			35,182
México	Semana 21		1,218	9	1.0		118,129
Estados Unidos de América Subtotal	Semana 22	0	1,218	157 481	0.3	0	320,051 473,431
Istmo Centroamericano		U	1,210	401	0.3		473,43
Belice	Semana				0.0		332
Costa Rica	Semana 20		142		2.9		4,872
El Salvador	Semana 21	10,739	4		169.4		6,340
Guatemala	Semana 20	6,779	457		46.8	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	7	,				3,864
Subtotal		64,008	2,843	0	148.4	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 ^f	Semana 20	400	76		12.9	14	3,688
San Bartolomé	Semana 18	317			3,561.8		9
San Martín (Francia)	Semana 18	600			1,681.1	3	36
Subtotal		7,676	1,832	0	25.8	19	36,839
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	916	1	9.9		10,671
Colombia	Semana 20	244,148	529		506.4	25	48,321
Ecuador	Semana 22	14,459	1,268	89	99.9		15,738
Perú	Semana 6			23	0.0		30,376
Venezuela	Semana 17	12,482	296				30,405
Subtotal		271,232	3,009	113	202.4	25	135,511
Cono Sur							
Argentina	Semana 20			17			41,446
Brasil	Semana 15	3,090	5	7	1.5		200,362
Chile	Semana 16	0,000		1	1.0		17,620
		000	074	ı	00.0		
Paraguay	Semana 18	863	674		22.6		6,802
Uruguay	Semana						3,419
Subtotal		3,953	679	25	1.7	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				44.6		147
Dominica Granada	Semana 5	8			11.0		73
Granada	Semana Semana 2	5,310	20		667.4		800
Guyana Jamaica	Semana 2 Semana 6	299	29		10.7		2,784
Montserrat	Semana 20	13			260.0		2,704
Saint Kitts y Nevis	Semana	13			200.0		51
Santa Lucia	Semana						163
San Vicente y las Granadinas	Semana 8	3	2		4.9		103
Sint Maarten (Países Bajos) ⁼	Semana	Ů			7.0		40
Suriname	Semana						539
Trinidad y Tobago	Semana 20		83		6.2		1,341
Islas Turcas y Caicos	Semana				0.2		48
Islas Vírgenes (RU)	Semana						32
Islas Virgenes (EUA)	Semana 12	225	102		311.4		105
Subtotal		6,325	931	1	99.7	2	7,276
TOTAL		353,194	10,512	620	37.6		967,760
NOTAS		, 101		020	01.0		

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, lg 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).

Datos del Departamento de Salud: http://www.salud.gov.pr/Estadisticas-Registros-y-Publicaciones/Pages/Chikungunya.aspx

El total de casos excluye los datos de Puerto Rico y de las Islas Vírgenes.

E 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 publicamente por autoridades nacionales