

## Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas 2016 (por semanas) Casos acumulados

Semana Epidemiológica / SE 15 (actualizada al 15 de abril de 2016)

		0					
País/Territorio	Semana Epidemiológica <sup>a</sup>		smisión autóctona <sup>b</sup>	Casos importados	Tasa de incidencia <sup>c</sup>	Fallecidos <sup>d</sup>	Población <sup>e</sup>
Austrian del Manta		Sospechosos	Confirmados				X 1000
América del Norte	0						70
Bermuda Caradá	Semana						70 35.871
Canadá	Semana 12	0	216	0	0.47	0	
México Estados Unidos de América <sup>&gt;</sup>	Semana 13	U	216	U	0,17	U	125.235 325.127
Subtotal	Semana	0	216	0	0,04	0	486.303
Istmo Centroamericano		U	210	U	0,04	U	400.303
	Camana						347
Belice	Semana	4 007		^	00.5		
Costa Rica	Semana 12	1.327	0	0	26,5	0	5.001
El Salvador	Semana 13	4.172	40	0	64,9	0	6.426
Guatemala	Semana 9	1.281 6.602	40	0	8,1	0	16.255 8.423
Honduras Nicaragua	Semana 10 Semana 8	3.657	268	0	78,4 62,7	0	6.256
	Semana 8	3.637	200	2	0,1	0	3.987
Panamá Subtotal	Semana 6	17.039	310	2	37,2	0	46.695
Caribe Latino		11.033	310		31,2	U	40.033
	Camana		1				11.248
Cuba	Semana						
República Dominicana Guayana Francesa	Semana Semana						10.652 261
							470
Guadalupe Haiti	Semana						10.603
Martinica	Semana Semana						405
						•	
Puerto Rico <sup>f</sup>	Semana 1	16	0	0	0,4	0	3.680
San Bartolomé	Semana						9
San Martín (Francia)	Semana				201		36
Subtotal		16	0	0	0,04	0	37.364
Área Andina							
Bolivia	Semana 12	5.877	1.021	2	63	0	11.024
Colombia	Semana 12	10.351	64	0	21,0	0	49.529
Ecuador	Semana 10	393	174	3	3,5	0	16.225
Perú	Semana						31.161
Venezuela	Semana 11	1.847	53	0	6,1	0	31.292
Subtotal		18.468	1.312	5	14,2	0	139.231
Cono Sur					· .		
	0	50	45	50	0.00		40.454
Argentina	Semana 12	50	45	58	0,23	0	42.154
Brasil	Semana 8	3517	48	0	1,75	0	203.657
Chile	Semana	0	0	2	0,00	0	17.924
Paraguay	Semana 10	0	28	0	0,40	0	7.032
Uruguay	Semana						3.429
Subtotal		3567	121	60	1,3	0	274.196
Caribe No-Latino		000.		-	.,,	,	2
	•						40
Anguila	Semana						16
Antigua y Barbuda	Semana						92
Aruba	Semana						112
Bahamas	Semana						387 290
Barbados	Semana						290 56
Islas Caimán Curazao	Semana Semana						148
Dominica	Semana						73
Granada	Semana						110
	Semana						807
Guyana Jamaica	Semana						2.813
							2.613
Montserrat Saint Kitts y Nevis	Semana Semana						51
							163
Santa Lucia San Vicente y las Granadinas	Semana Semana						102
Sint Maarten (Países Bajos)							
	Semana						40
Suriname	Semana						548
Trinidad y Tobago	Semana						1.346
Islas Turcas y Caicos	Semana						50
Islas Vírgenes (RU)	Semana						33
Islas Vírgenes (EUA)	Semana						103 7.345
Subtotal		00.000	4.050		4.4	•	
TOTAL NOTAS		39.090	1.959	67	4,1	0	991.134
INCLIAS							

## NOTAS

Semana epidemiológica con datos disponibles.

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

Incidencia (autóctonos sospechosos + autóctonos confirmados) / 100,000 hab.

\*Naciones Unidas y el Censo de Estados Unidos. Estimaciones y proyecciones basadas en datos nacionales. http://www.paho.org/data/index.php/es/ind-demograficos/poblacion.html, excepto St. Barthelemy ("Populations iégales 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

Puede incluir algun caso confirmado entre los casos sospechosos autoctonos

Fuente: Casos reportados por Centros Nacionales de Enlace del RSI a OPS/OMS o a partir de los websites de los Estados Miembros o informados publicamente por autoridades nacionales. Para paises del Caribe no Latino, casos reportados por CARPHA, a menos que se especifique otra fuente.

Muertes directamente o indirectamente relacionadas con Chikungunya.

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