

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas
2015 (por semanas)
Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 34 (actualizada al 28 de agosto de 2015)

País/Territorio	Semana Epidemiológica ^a	Casos de transmisión autóctona ^b		Casos importados	Tasa de incidencia ^c	Fallecidos ^d	Población ^e X 1000
		Sospechosos	Confirmados				
América del Norte							
Bermuda	Semana 17	0	0	3		0	70
Canadá	Semana 4	0	0	312		0	35,871
México	Semana 34	0	4,570	14	3.6	0	125,235
Estados Unidos de América ^f	Semana 33	0	0	294		0	325,127
Subtotal		0	4,570	623	0.9	0	486,303
Istmo Centroamericano							
Belice	Semana 0	0	0	0	0.0	0	347
Costa Rica	Semana 20	0	142	0	2.8	0	5,001
El Salvador	Semana 32	34,157	16	0	531.8	0	6,426
Guatemala	Semana 21	7,342	522	0	48.4	1	16,255
Honduras	Semana 33	71,835	5	0	852.9	0	8,423
Nicaragua	Semana 31	38,281	2,853	0	657.5	1	6,256
Panamá	Semana 33	123	17	15	3.5	0	3,987
Subtotal		151,738	3,555	15	332.6	2	46,695
Caribe Latino							
Cuba	Semana	0	0	0	0.0	0	11,248
República Dominicana	Semana 28	67	0	0	0.6	0	10,652
Guayana Francesa	Semana 32	6450	1756	0	3,144.1	2	261
Guadalupe	Semana 9	150	0	0	31.9	0	470
Haiti	Semana			0		0	10,603
Martinica	Semana 9	320	0	0	79.0	0	405
Puerto Rico ^g	Semana 32	644	110	0	20.5	14	3,680
San Bartolomé	Semana 18	317	0	0	3,561.8	0	9
San Martín (Francia)	Semana 18	600	0	0	1,681.1	0	36
Subtotal		8548	1866	0	27.9	16	37,364
Área Andina							
Bolivia	Semana 13	143	916	1	9.6	0	11,024
Colombia	Semana 32	320,891	1,104	0	650.1	40	49,529
Ecuador	Semana 34	28,463	3,813	99	198.9	2	16,225
Perú	Semana 28	30	32	31	0.2	0	31,161
Venezuela	Semana 33	14,340	318				31,292
Subtotal		363,867	6,183	131	265.8	42	139,231
Cono Sur							
Argentina	Semana 29	0	0	31		0	42,154
Brasil	Semana 30	8648	123	7	4.3	0	203,657
Chile	Semana 28	0	0	6		0	17,924
Paraguay	Semana 31	2352	860	0	45.7	0	7,032
Uruguay	Semana	0	0	0		0	3,429
Subtotal		11000	983	44	4.4	0	274,196
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana 11	28	3	0	193.75	0	16
Antigua y Barbuda	Semana 8	16	0	0	17.39	0	92
Aruba	Semana 29	281	686	0	863.39	0	112
Bahamas	Semana 17	0	10	1	2.58	0	387
Barbados	Semana 25	82	0	0	28.28	0	290
Islas Caimán	Semana 8	67	1	0	121.43	0	56
Curazao	Semana						148
Dominica	Semana 5	0	0	0	0.00	0	73
Granada	Semana					0	110
Guyana	Semana 2	5,310	29	0	661.59	0	807
Jamaica	Semana 6	299	0	0	10.63	0	2,813
Montserrat	Semana 29	7	0	0	140.00	0	5
Saint Kitts y Nevis	Semana			0		0	51
Santa Lucía	Semana			0		0	163
San Vicente y las Granadinas	Semana 8	0	0	0	0.00	0	102
Sint Maarten (Países Bajos) ^h	Semana	0		0		0	40
Suriname	Semana	0					548
Trinidad y Tobago	Semana 30	0	51	0	3.79	0	1,346
Islas Turcas y Caicos	Semana	0				0	50
Islas Vírgenes (RU)	Semana			0		0	33
Islas Vírgenes (EUA)	Semana 12	225	102	0	317.48	0	103
Subtotal		6,315	882	1	97.99	0	7,345
TOTAL		541,468	18,039	814	56.5	60	991,134

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 Muertes directamente o indirectamente relacionadas con Chikungunya.

^e 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 légales 2009 entrent en vigueur le 1er janvier 2012." Recensement de la population. INSEE. Cargado el 2 de Enero de 2014).

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

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

^h 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 Centros Nacionales de Enlace del RSI a OPS/OMS o a partir de los websites de los Estados Miembros o informados públicamente por autoridades nacionales