

Número de casos reportados de chikungunya en países o territorios de las Américas 2017 (por semanas)

Casos acumulados

Semana Epidemiológica / SE 22 (actualizada al 2 de Junio de 2017)

País/Territorio	Semana Epidemiológica ^a	Casos de tran	smisión autóctona ^b	Casos importados	Tasa de incidencia ^c	Fallecidos ^d	Población ^e
r als/remitorio	Semana Epidemiologica	Sospechosos	Confirmados	Casos importados	rasa de incidencia	ranecidos	X 1000
América del Norte							
Bermuda	Semana				0.00		71
Canadá	Semana				0.00		36,626
México	Semana 20		15	0	0.01	0	130,223
Estados Unidos de América	Semana 21		13	9	0.01	0	326.474
Subtotal	Semana 21	0	15	9	0.00	0	493,394
		U	15	9	0.00	U	493,394
Istmo Centroamericano						1	
Belice	Semana				0.00		374
Costa Rica	Semana 20	148			3.02		4,905
El Salvador	Semana 20	238	0	0	3.86	0	6,167
Guatemala***	Semana 14	123			0.72		17,005
Honduras	Semana				0.00		8,304
Nicaragua	Semana 20	377	8	0	6.19	0	6,217
Panamá	Semana 17	716	8	1	17.87		4,051
Subtotal	oomana	1,602	16	1	3.44	0	47,023
		1,002		•	0.11.	· ·	,020
Caribe Latino	Camana					1	44.000
Cuba	Semana						11,390
República Dominicana	Semana				0.00		10,766
Guayana Francesa (1)	Semana 17	65	19		29.79		282
Guadalupe (2)	Semana 12		5		1.06		472
Haiti	Semana				0.00		10,983
Martinica (2)	Semana 14		9		0.00		396
Puerto Rico ^f	Semana 19		8		0.22		3,679
San Bartolomé (2)	Semana 10	0	2		28.57		7
San Martín (Francia) (2)	Semana 9	0	2		6.25		32
	Semana 9			•			
Subtotal		65	45	0	0.29	0	38,007
Área Andina							
Bolivia****	Semana 19	2,144	0	0	19.40		11,052
Colombia*****	Semana 20	570	8	0	1.18	0	49,067
Ecuador	Semana 17		85		0.51		16,625
Perú**	Semana 21	871	249		3.48		32,166
Venezuela	Semana 16	91	7	0	0.31	0	31,925
Subtotal		3,676	349	0	2.86	0	140,835
Cono Sur		5,51.0				-	110,000
	Semana 21	0	0		0.00		44,272
Argentina Brasil******					38.32	13	
	Semana 19	52,724	28,225	1		73	211,243
Chile	Semana 3			1	0.00		18,313
Paraguay*	Semana 18	739	4		10.91		6,811
Uruguay	Semana 2			1	0.00		3,456
Subtotal		53,463	28,229	2	28.76	13	284,095
Caribe No-Latino							
Anguila	Semana				0.00		17
Antigua y Barbuda	Semana				0.00		95
Aruba	Semana				0.00		115
Bahamas	Semana				0.00		397
					0.00		
Barbados	Semana						292 58
Islas Caimán	Semana				0.00		
Curazao	Semana				0.00		149
Dominica	Semana				0.00		74
Granada	Semana				0.00		111
Guyana	Semana				0.00		774
Jamaica	Semana 9		0		0.00		2,813
Montserrat	Semana				0.00		5
Saint Kitts y Nevis	Semana				0.00		52
Santa Lucia	Semana				0.00		164
San Vicente y las Granadinas	Semana				0.00		102
Sint Maarten (Países Bajos)g	Semana				0.00		42
Suriname	Semana				0.00		552
Trinidad y Tobago	Semana				0.00		1,369
Islas Turcas y Caicos	Semana				0.00		52
Islas Vírgenes (RU)	Semana				0.00		35
Islas Vírgenes (EUA)	Semana						102
Subtotal		0	0	0	0.00	0	7,370
TOTAL		58,806	28,654	12	8.65	13	1,010,724
NOTAS: solamente se presentan casos acumulado	os para el año 2017.		20,004		3.00	10	1,010,124

*Ultima semana epidemiológica con datos disponibles. Los cambios en los datos de una semana a otra se deben interpretar teniendo en cuenta las diferencias de los sistemas de vigilancia

*Caso osopechoso; paciente con fiebre <38**C[101*F] y artifisă fairfalejale grave de inicio agudo, que no se explican por otras condiciones médicas, y que reside o ha vistado áneas epi/endémicas durante las 2 semanas previo al inicio del cuadro. Caso confirmado: caso sospechoso más prueba específica para CHIKV/laislamiento viral, RT-PCR.lgM, o aumento de 4veces del titud de ac específi. CHIKV). Definición de caso confirmado OPSICDC disponible en :www.paho.org/viruschikungunya.

*Incidencia (autóctinos sospechosos - autóctinos confirmados) / 100,000 hab.

*Incidencia (autóctinos sospechosos - autóctinos confirmados) / 100,000 hab.

Inducation additional Subjectivities A subjectivities of the Inducation of the Inducation of Inducat

Pue acutero con las deminiciones de caso di unizzaes por el Carine i ratrees, so casos procabes y comimados se incluyen en casos comimanos, segun las deminiciones de caso de la DPS.

Gabas del Departamento de Saudi: http://www.saudi.gov.pr/Estadisicas-respetits-ey-publiciones-liformes/QAA/bov/irales/Respetits-20A/bov/ir

"En la SE 5 de 2017 el número de casos sospechosos (acumulados) cambió de 2 a 423, debido a que se incluyeron tanto los casos sospechosos como los probables, http://vigisalud.gov.gov/boletines/03 03 2017 12 07 12 Boletin-Epidemiologico SE-5 odf

**El 3 de marzo de 2017, el número de casos sospechosos aumentaron de 175 a 170, basados a los aiustes realizados por el Ministerio de Salud de Perú. En el 17 de marzo de 2017, el número de casos confirmados disminuveron de 28 a 27, basados en los aiustes realizados "El 3 de marzo de 2017, el número de casos sospechosos aumentaron de 175 a 170, basados a los ajustes realizados por el Ministerio de Salud de Perú. En el 12 de Abnil de 2017, el número de Casos confirmados disminuyeron de 28 a 27, basados en los ajustes realizados por el Ministerio de Salud de Perú. Le nel 12 de Abnil de 2017, el número de casos confirmados disminuyeron de 28 a 27, basados en los ajustes realizados por el Ministerio de Salud de Perú. Le número de casos confirmados de casos sospechosos disminuyeron de 43 a 395 basados en los ajustes realizados por el Ministerio de Salud de Perú. Le número de casos sospechos publicados en: http://www.dpg.gob.pe/portal/docs/vigilancia/sala/2017/SE14/chkun.pdf
"El número de casos sospechosos aumento de 539 a 1.289, basado en la actualización realizada el 26 de abril de 2017 por el Ministerio de Salud a los datos dispuestos en la heramienta para realizar la consulta de los casos con sospecha diagnostica notificados al SNIS-VE y que se encuentra disponible en: http://estadisticas.minisalud.gob.bo/reportes. vigilancia/default, vigilancia aspx. Fecha de consulta 01 de mayo 2017.
"""El 10 de mayo de 2017, el número de casos confirmados disminuyo de 7 a 6, basados a los ajustes realizados por el Instituto Nacional de Salud de Colombia y que se encuentra publicados en trapara de casos confirmados disminuyo de 7 a 6, basados a los ajustes realizados por el Instituto Nacional de Salud de Colombia y que se encuentra publicados en trapara de casos confirmados disminuyo de 7 a 6, basados a los ajustes realizados por el Instituto Nacional de Salud de Colombia y que se encuentra publicados en trapara de casos confirmados disminuyo de 7 a 6, basados a los ajustes realizados por el Instituto Nacional de Salud de Colombia y que se encuentra publicados en trapara de casos confirmados de Salud Perú. El número de casos confirmados de Salud Perú. El número de casos confirmados de Salud de Colombia y que se encuentra publicados en casos confirmados de Salud de Colombia y que se encuent