

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

ZIKA

Semana epidemiológica 01 -11 /2017, Ecuador

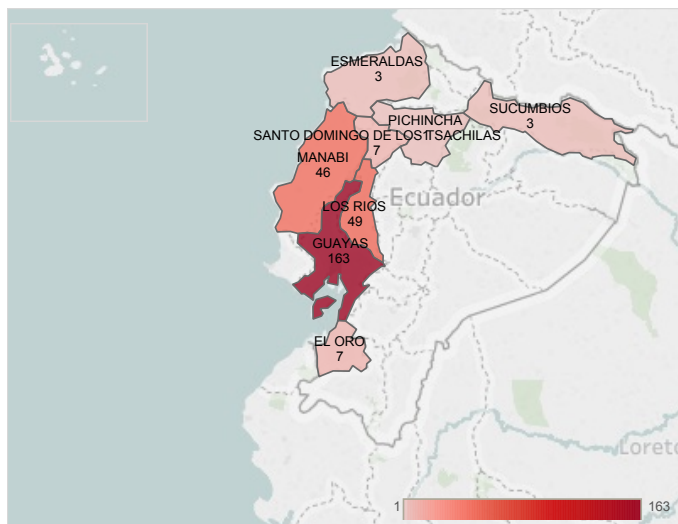
Fecha de reporte: 22 de marzo de 2017

Casos de ZIKA, por provincias año 2015, 2016 y SE 1-11- 2017

Prov Domic1	2015	2016	2017	Total ge..
AZUAY		1		1
CHIMBORAZO		1		1
EL ORO		12	7	19
ESMERALDAS		192	3	195
GALAPAGOS		2		2
GUAYAS		113	163	276
IMBABURA		1		1
LOS RIOS		24	49	73
MANABI	1	2.509	46	2.556
ORELLANA		1		1
PICHINCHA		35	1	36
SANTO DOMING..		47	7	54
SUCUMBIOS		8	3	11
Total general	1	2.946	279	3.226

FUENTE: SIVE-ALERTA

Casos confirmados de ZIKA por provincia de domicilio, SE 01- 11, 2017



FUENTE: SIVE-ALERTA

Desde la SE 01 hasta la SE 11 /2017 se han notificado 279 casos confirmados de Zika.

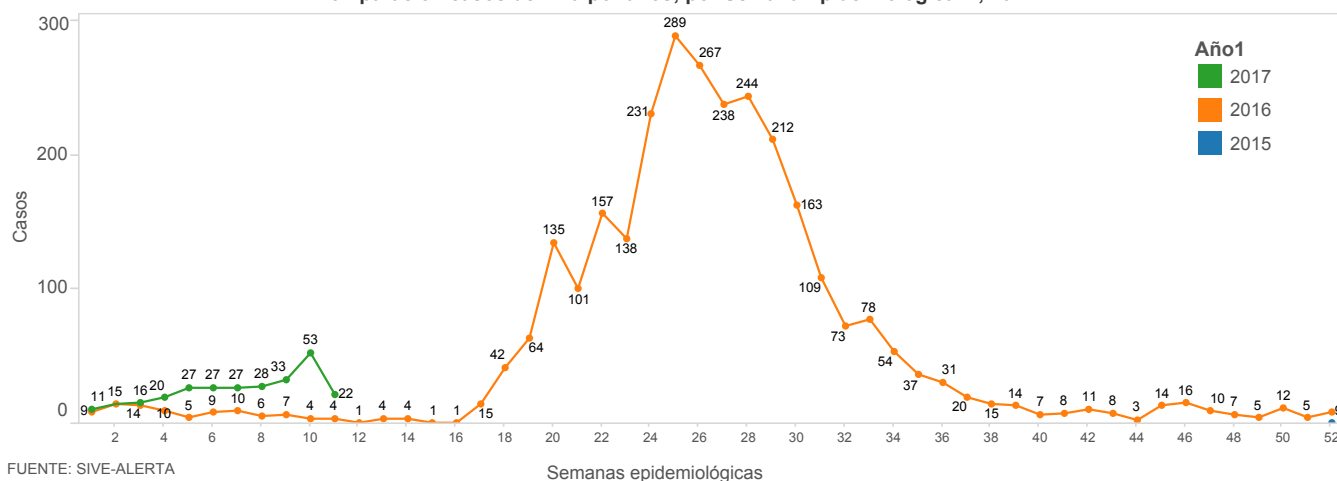
Total de casos "Confirmados por", SE01-11, 2017

Prov Domic1	Laboratorio	Nexo epidemiológico	Total general
GUAYAS	129	34	163
LOS RIOS	49		49
MANABI	26	20	46
EL ORO	7		7
SANTO DOMI..	3	4	7
ESMERALDAS	2	1	3
SUCUMBIOS	3		3
PICHINCHA	1		1
Total general	220	59	279

Hasta esta semana se han reportado 279 casos confirmados, 220 casos fueron confirmados por laboratorio y 59 casos por nexo epidemiológico*.

FUENTE: SIVE-ALERTA

Comparación casos de Zika por años; por Semana Epidemiológica 11, 2017



FUENTE: SIVE-ALERTA

A nivel nacional y según la validación de datos realizada se han reportado 2.947 casos confirmados para Zika durante la última semana epidemiológica del año 2015 y todo el año 2016, 880 casos fueron confirmados por laboratorio y 2.067 casos por nexo epidemiológico*. La provincia que presentó mayor número de casos fue Manabí 2509 casos que representó el 85,1% del total de casos. Durante el año 2017, hasta la SE 11 se han confirmado 279 nuevos casos, de los cuales el 58.4% (n=163) son de la provincia del Guayas.

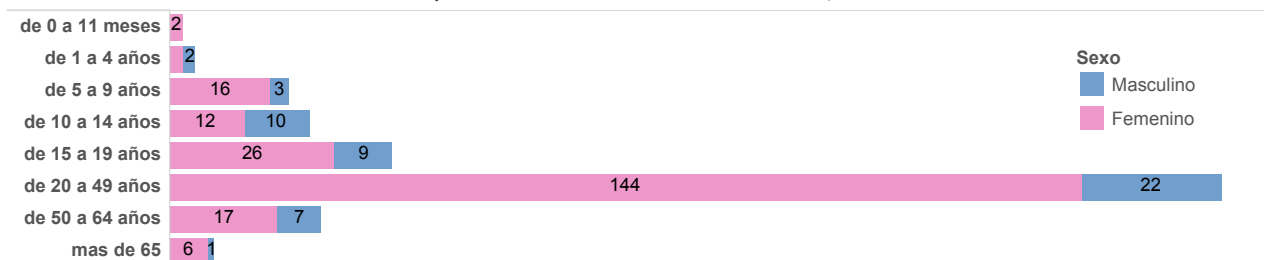
* Persona que procede de un lugar con antecedentes de circulación activa del Virus Zika.

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

ZIKA

Semana epidemiológica 01- 11/2017, Ecuador

Grupos de edad con ZIKA. Ecuador SE 01 - 11, 2017



FUENTE:SIVE-ALERTA

El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, el 86,7 % de las personas de ese grupo de edad son de sexo femenino.

Casos confirmados de ZIKA en embarazadas. Ecuador SE 01- 52, 2016. SE 01- 11, 2017

Prov Domic1	2016				2017				Total general
	PRIMER TRIMESTRE	SEGUNDO TRIMESTRE	TERCER TRIMESTRE	Total	PRIMER TRIMESTRE	SEGUNDO TRIMESTRE	TERCER TRIMESTRE	Total	
EL ORO		6		6		2	1	3	9
ESMERALDAS	6	16	1	23		1		1	24
GALAPAGOS		1		1					1
GUAYAS	5	3	1	9	5	18	7	30	39
LOS RIOS		6	1	7	11	23	5	39	46
MANABI	38	97	48	183	1	5	4	10	193
SANTO DOMI..	2	4	2	8		1		1	9
SUCUMBIOS	2	1	2	5		2		2	7
Total general	53	134	55	242	17	52	17	86	328

FUENTE:SIVE-ALERTA

En el año 2016 se notificaron 242 casos de ZIKA en mujeres embarazadas. Hasta la SE 11 del 2017 se han notificado 86** nuevos casos confirmados de ZIKA en **embarazadas**, 17 casos con edad gestacional menor a 12 semanas, 52 casos con edad gestacional mayor a 15 semanas y 17 casos en edad gestacional mayor a 28 semanas.

Hasta la fecha se ha notificado el nacimiento de 172 neonatos aparentemente sin evidencia de malformaciones congénitas; uno de ellos dio positivo para transmisión vertical de Zika, proveniente de la provincia de Manabí, este niño al igual que los que han nacido como producto de madres confirmadas para la infección por el virus de Zika se encuentran en seguimiento.

Por otro lado, se registran 5 casos de neonatos con síndrome de malformación congénita en investigación, nacidos de madres sospechosas y de madres sin antecedente de infección por el virus Zika.

** El número de casos puede variar en función de los resultados de la investigación.

Elaborado por: Dra. Eulalia Narváez

Revisado y aprobado por: Mgs. Mayling Encalada

El número de casos presentados en esta gaceta puede variar debido a que nos encontramos en un proceso de validación de la información.