

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

**ZIKA**

Semana epidemiológica 01 -10 /2017, Ecuador

Fecha de reporte: 15 de marzo de 2017

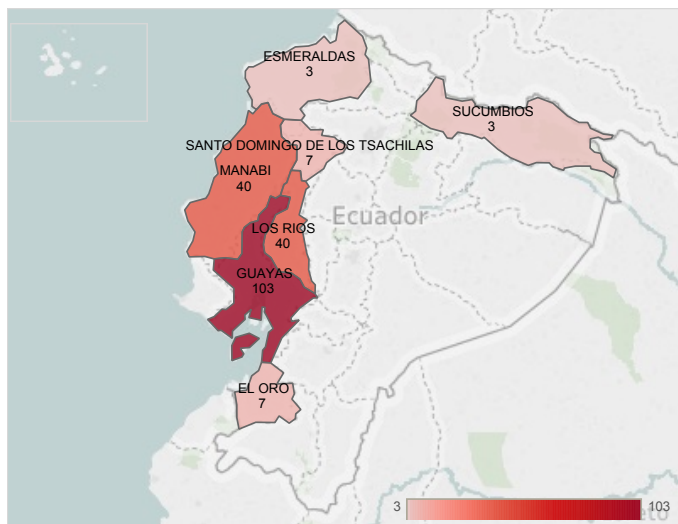
**Casos de ZIKA, por provincias año 2015, 2016 y SE 1-10 2017**

Prov Domic	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	103	216
IMBABURA		1		1
LOS RIOS		25	40	65
MANABI	1	2.509	40	2.550
ORELLANA		1		1
PICHINCHA		35		35
SANTO DOMING..		47	7	54
SUCUMBIOS		8	3	11
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>2.947</b>	<b>203</b>	<b>3.151</b>

FUENTE: SIVE-ALERTA

Desde la SE 01 hasta la SE 10 /2017 se han notificado 203 casos confirmados de Zika.

**Casos confirmados de ZIKA por provincia de domicilio, SE 01- 10, 2017**



FUENTE: SIVE-ALERTA

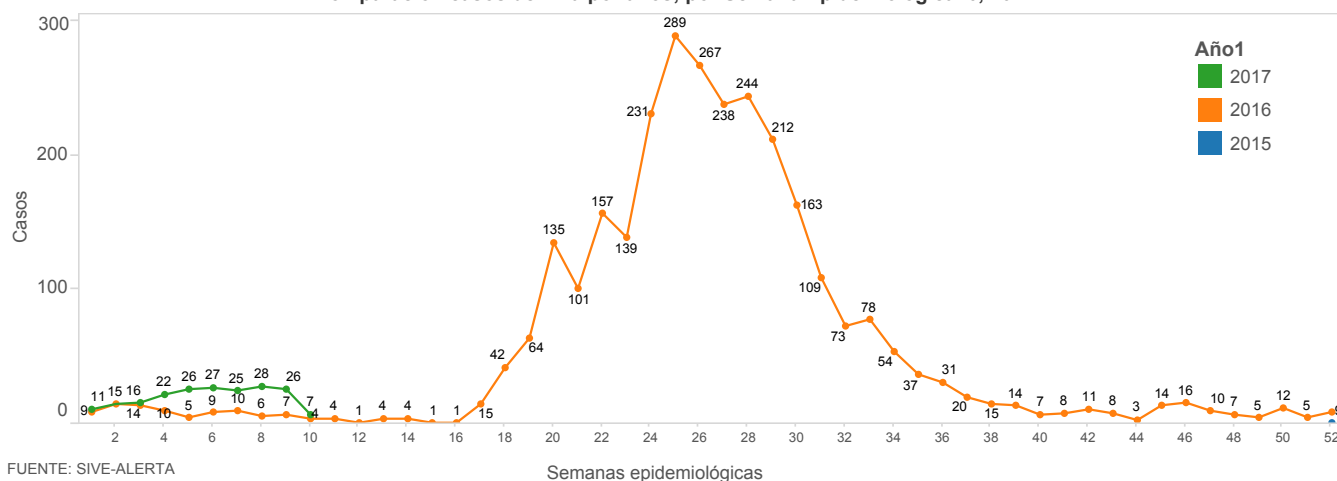
**Total de casos "Confirmados por", SE01-10, 2017**

Prov Domic1	Laboratorio	Nexo epidemiológico	Total general
GUAYAS	97	6	103
LOS RIOS	40		40
MANABI	26	14	40
EL ORO	7		7
SANTO DOMI..	3	4	7
ESMERALDAS	2	1	3
SUCUMBIOS	3		3
<b>Total general</b>	<b>178</b>	<b>25</b>	<b>203</b>

Hasta esta semana se han reportado 203 casos confirmados, 178 casos fueron confirmados por laboratorio y 25 casos por nexo epidemiológico\*.

FUENTE: SIVE-ALERTA

**Comparación casos de Zika por años; por Semana Epidemiológica10, 2017**



FUENTE: SIVE-ALERTA

A nivel nacional y según la validación de datos realizada se han reportado 2.948 casos confirmados para Zika durante la última semana epidemiológica del año 2015 y todo el año 2016, 880 casos fueron confirmados por laboratorio y 2.068 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 10 se han confirmado 203 nuevos casos, de los cuales el 50,7% (n=103) son de la provincia del Guayas.

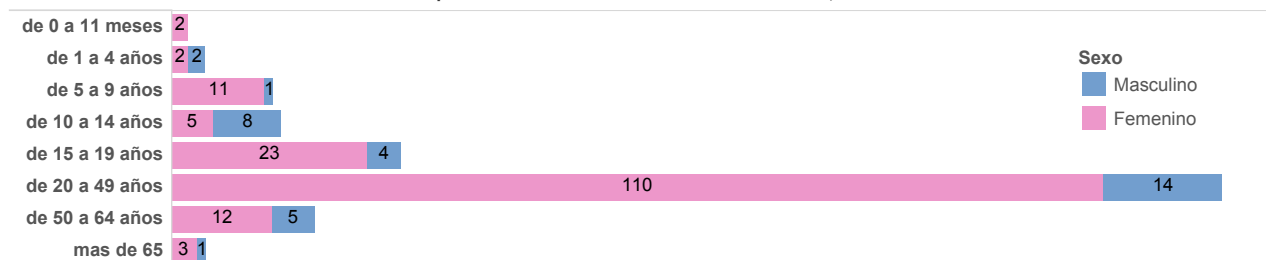
\* Persona que procede de un lugar con antecedentes de circulación activa del Virus Zika.

## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

### ZIKA

Semana epidemiológica 01- 10/2017, Ecuador

Grupos de edad con ZIKA. Ecuador SE 01 - 10, 2017



FUENTE:SIVE-ALERTA

El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, el 88,7 % 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- 10, 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	16	5	26	35
LOS RIOS		6	1	7	10	20	4	34	41
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
<b>Total general</b>	53	134	55	242	16	47	14	77	319

FUENTE:SIVE-ALERTA

Luego del cierre de casos del año 2016 se ajustó el número de casos de embarazadas a 242 casos de ZIKA. Hasta la SE 10 del 2017 se han notificado 77\*\* nuevos casos confirmados de ZIKA en **embarazadas**, 16 casos con edad gestacional menor a 12 semanas, 47 casos con edad gestacional mayor a 15 semanas y 14 casos en edad gestacional mayor a 28 semanas.

Hasta la fecha se ha notificado el nacimiento de **164** neonatos sin evidencia de malformaciones congénitas asociadas a Zika; uno de ellos dio positivo para transmisión vertical de Zika sin síndrome de malformación congénita y 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. Además, se ha registrado el aborto espontáneo en 2 casos.

\*\* 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.