## SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

### **ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES**

ZIKA

Semana epidemiológica 01 - 9 /2017, Ecuador

Casos de ZIKA, por provincias año 2015, 2016 y SE 1-9 2017

Año1 **Prov Dimic** 2015 2016 2017 Total ge.. **AZUAY CHIMBORAZO** 1 **EL ORO** 11 15 **ESMERALDAS** 191 3 194 **GALAPAGOS** 2 2 **GUAYAS** 112 82 194 **IMBABURA** LOS RIOS 25 36 61 MANABI 1 2.508 33 2.542 **ORELLANA PICHINCHA** 35 35 SANTO DOMING. 47 5 52 **SUCUMBIOS** 8 3 11 2.943 166 Total general 3.110

FUENTE:SIVE-ALERTA

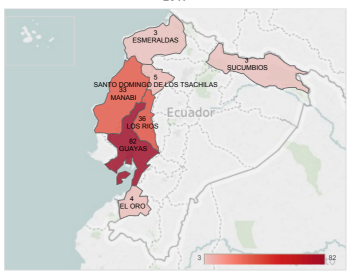
Desde la SE 01 hasta la SE 09 /2017 se han notificado 166 casos confirmados de Zika.

#### Total de casos "Confirmados por", SE01-09, 2017

Prov Domic1	Laboratorio	Nexo epidemiológico	Total general	
EL ORO	4		4	
ESMERALDAS	2	1	3	
GUAYAS	76	6	82	
LOS RIOS	36		36	
MANABI	21	12	33	
SANTO DOMI	2	3	5	
SUCUMBIOS	3		3	
Total general	144	22	166	

Fecha de reporte: 08 de marzo de 2017

Casos confirmados de ZIKA por provincia de domicilio, SE 01- 09, 2017

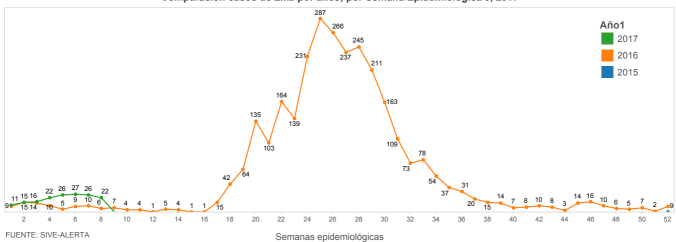


FUENTE: SIVE-ALERTA

Hasta esta semana se han reportado 166 casos confirmados, 144 casos fueron confirmados por laboratorio y 22 casos por nexo epidemiológico\*.

FUENTE: SIVE-ALERTA

#### Comparación casos de Zika por años; por Semana Epidemiológica 9, 2017



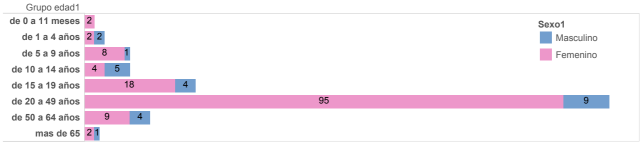
A nivel nacional se han reportado 2.944 casos confirmados para Zika durante la última semana epidemiológica del año 2015 y todo el año 2016; 880 casos fueron confirmados por laboratorio y 2.064 casos por nexo epidemiológico\*. La provincia que presentó mayor número de casos fue Manabí 2509 casos que representó el 85,22% del total de casos del 2016. Durante el año 2017, hasta la SE 9 se han confirmado 166 nuevos casos, de los cuales el 49,4% (n=82) son de la provincia del Guayas.

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

# ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES ZIKA

Semana epidemiológica 01- 09/2017, Ecuador

Grupos de edad con ZIKA. Ecuador SE 01 - 09, 2017



FUENTE:SIVE-ALERTA

El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, el 91,34% de las personas de ese grupo de edad son de sexo femenino.

#### Casos confirmados de ZIKA en embarazadas. Ecuador SE 01-52, 2016. SE 01-09, 2017

	2016			2017					
Prov Domic1	PRIMER TRIMESTRE	SEGUNDO TRIMESTRE	TERCER TRIMESTRE	Total	PRIMER TRIMESTRE	SEGUNDO TRIMESTRE	TERCER TRIMESTRE	Total	Total general
MANABI	39	97	47	183	1	3	4	8	191
LOS RIOS		6	1	7	9	18	4	31	38
GUAYAS	5	2	1	8	5	13	3	21	29
ESMERALDAS	6	16	1	23		1		1	24
SANTO DOMI	2	4	2	8		1		1	9
EL ORO		5		5		2	1	3	8
SUCUMBIOS	2	1	2	5		2		2	7
GALAPAGOS		1		1					1
Total general	54	132	54	240	15	40	12	67	307

FUENTE:SIVE-ALERTA

Durante el año 2016 se notificaron 240 casos de ZIKA en embarazadas. Hasta la SE 9 del 2017 se han notificado 67\*\* nuevos casos confirmados de ZI-KA en **embarazadas**, **15** casos con edad gestacional menor a 12 semanas, 40 casos con edad gestacional mayor a 15 semanas y 12 casos en edad gestacional mayor a 28 semanas.

Hasta la fecha se ha notificado el nacimiento de **152** 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 Manabì, 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.

<sup>\*\*</sup> El número de casos puede variar en función de los resultados de la investigación