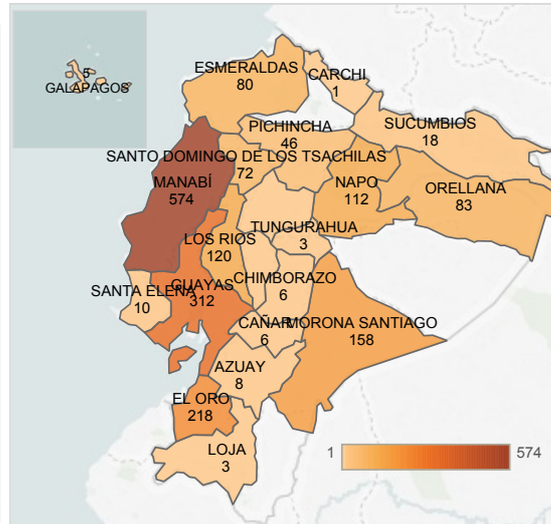


**Casos confirmados de Dengue sin signos de alarma (DSSA), Dengue con signos de alarma (DCSA) y Dengue grave (DG), por provincias. Ecuador SE 24/2018**

**Total de casos de Dengue, por provincias. Ecuador SE 24/ 2018.**

Provincia	% Total Casos			Casos			% Total Casos	Casos Total
	DSSA	DCSA	DG	DSSA	DCSA	DG		
MANABÍ	30,76%	0,49%		565	9		31,25%	574
GUAYAS	16,88%	0,11%		310	2		16,98%	312
EL ORO	11,59%	0,27%		213	5		11,87%	218
MORONA SANTIAGO	7,24%	1,31%	0,05%	133	24	1	8,60%	158
LOS RÍOS	6,53%			120			6,53%	120
NAPO	6,10%			112			6,10%	112
ORELLANA	4,25%	0,27%		78	5		4,52%	83
ESMERALDAS	4,30%		0,05%	79		1	4,35%	80
SANTO DOMINGO DE LO...	3,86%	0,05%		71	1		3,92%	72
PICHINCHA	2,34%	0,16%		43	3		2,50%	46
SUCUMBIOS	0,76%	0,22%		14	4		0,98%	18
SANTA ELENA	0,33%	0,22%		6	4		0,54%	10
AZUAY	0,44%			8			0,44%	8
CAÑAR	0,27%	0,05%		5	1		0,33%	6
CHIMBORAZO	0,33%			6			0,33%	6
GALAPAGOS	0,27%			5			0,27%	5
LOJA	0,16%			3			0,16%	3
TUNGURAHUA	0,16%			3			0,16%	3
BOLIVAR	0,05%			1			0,05%	1
CARCHI	0,05%			1			0,05%	1
COTOPAXI	0,05%			1			0,05%	1
<b>Total</b>	<b>96,73%</b>	<b>3,16%</b>	<b>0,11%</b>	<b>1.777</b>	<b>58</b>	<b>2</b>	<b>100,00%</b>	<b>1.837</b>



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

En la SE 24 del 2018, se confirmaron 1.837 casos de Dengue, de los cuales el 96,73 % (1.777 casos), corresponden a dengue sin signos de alarma, el dengue con signos de alarma representa el 3,16 % (58 casos), el dengue grave representa el 0,11 % (2 casos), Las provincias con mayor incidencia de casos confirmados son: Manabí, Guayas, El Oro, Los Ríos, Esmeraldas, Napo, que acumulan el 81,33% (1.494 casos), del total de casos a Nivel Nacional.

**Casos de Dengue por semana epidemiológica. Ecuador SE 24/ 2018.**

Provincia	SE 01-23/2018	SE 24/2018	Total
MANABÍ	561	13	574
GUAYAS	300	12	312
EL ORO	216	2	218
MORONA SANTIAGO	152	6	158
LOS RÍOS	118	2	120
NAPO	105	7	112
ORELLANA	77	6	83
ESMERALDAS	77	3	80
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	70	2	72
PICHINCHA	44	2	46
SUCUMBIOS	18		18
SANTA ELENA	10		10
AZUAY	8		8
CAÑAR	5	1	6
CHIMBORAZO	6		6
GALAPAGOS	5		5
LOJA	3		3
TUNGURAHUA	3		3
BOLIVAR	1		1
CARCHI		1	1
COTOPAXI	1		1
ZAMORA CHINCHIPE	1		1
<b>Total</b>	<b>1.781</b>	<b>57</b>	<b>1.838</b>

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

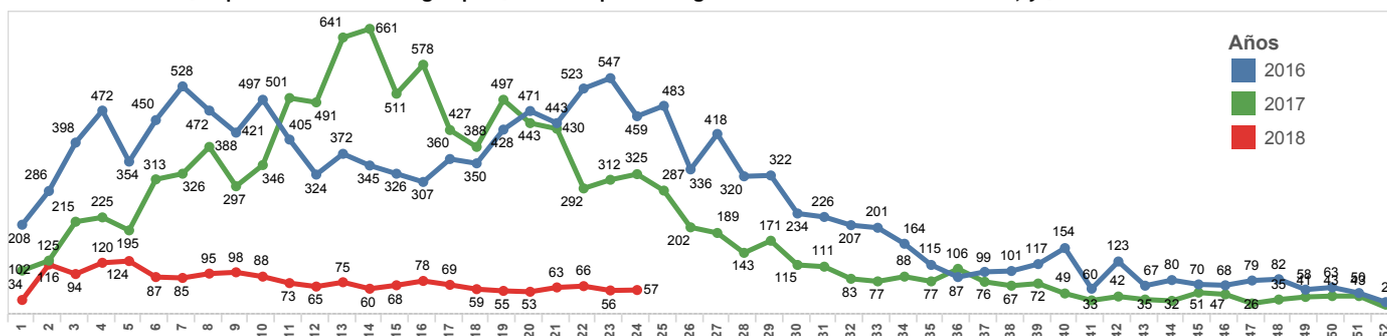
En la SE 24 del 2018, las provincias que acumulan la mayor cantidad de casos son:

- Manabí: 574 casos (31,25%)
- Guayas: 312 casos (16,98%)
- El Oro: 218 casos (11,87%)
- Morona Santiago 158 casos (8,60%)
- Los Ríos 120 casos (6,53%)
- Napo 112 casos (6,10%)

**FALLECIDOS:** En la SE 24 del 2018 no se han reportado fallecidos.

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; y SE 01-24 año 2018**

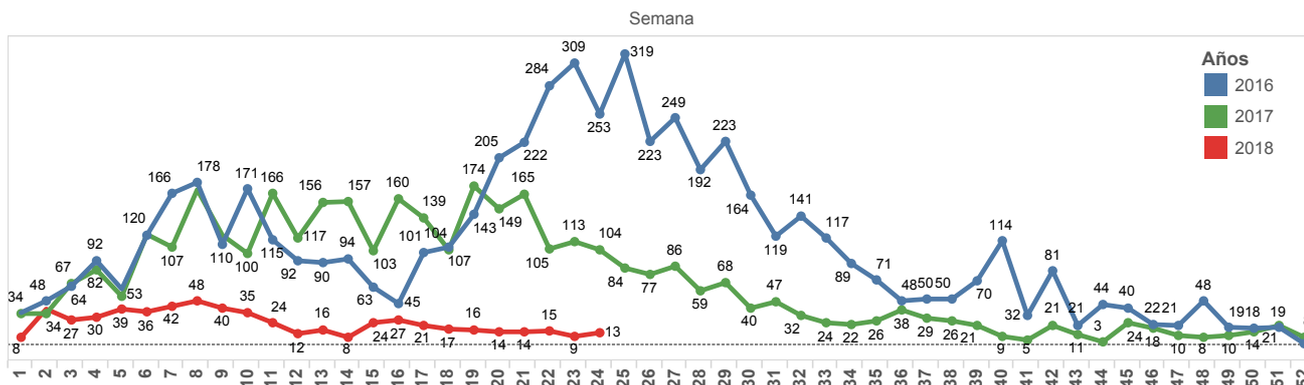


Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

En la semana epidemiológica 24 del 2018; se observa un decremento en el número de casos reportados (268 casos menos lo que equivale a un 82,46% ). en relación a la misma semana del año 2017

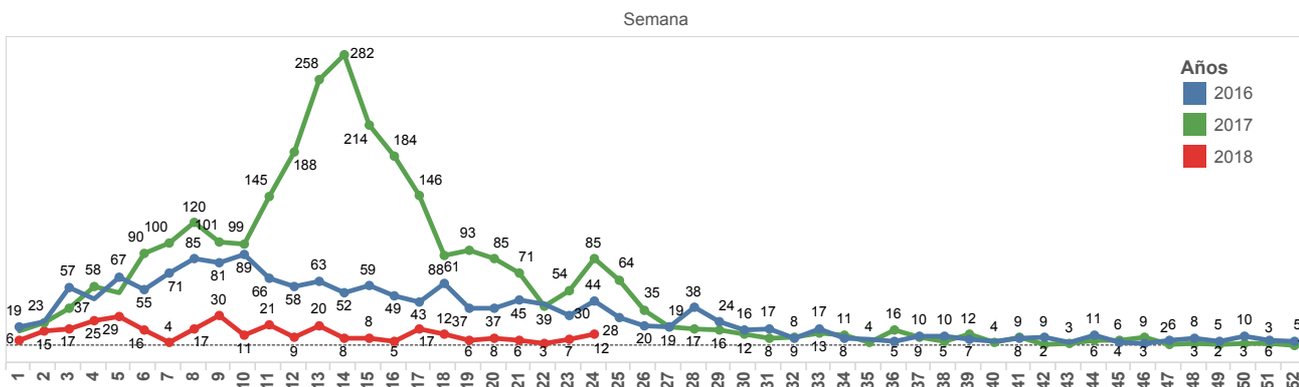
## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 24/ 2018

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas MANABÍ. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24/ 2018**



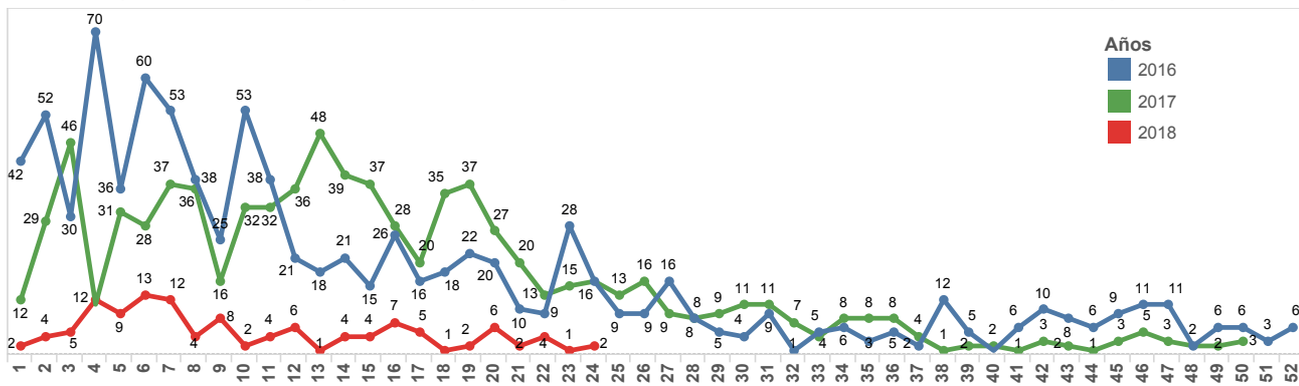
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas GUAYAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24/2018**



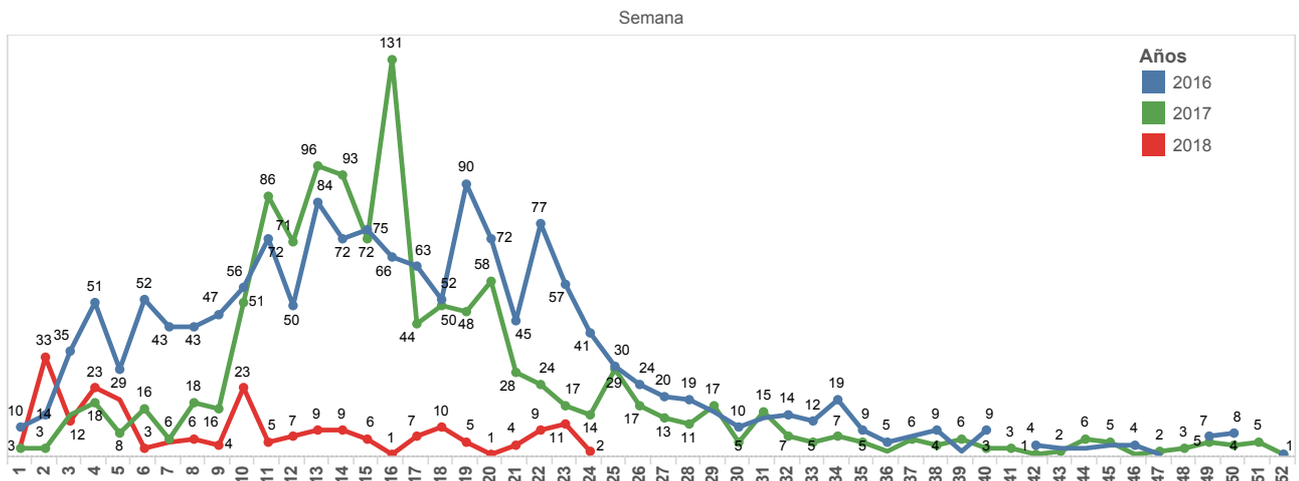
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas LOS RIOS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 /2018**



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

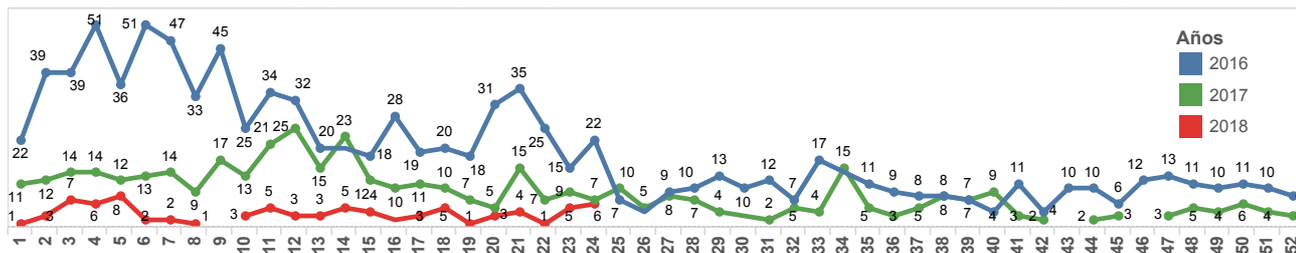
**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas EL ORO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 / 2018**



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

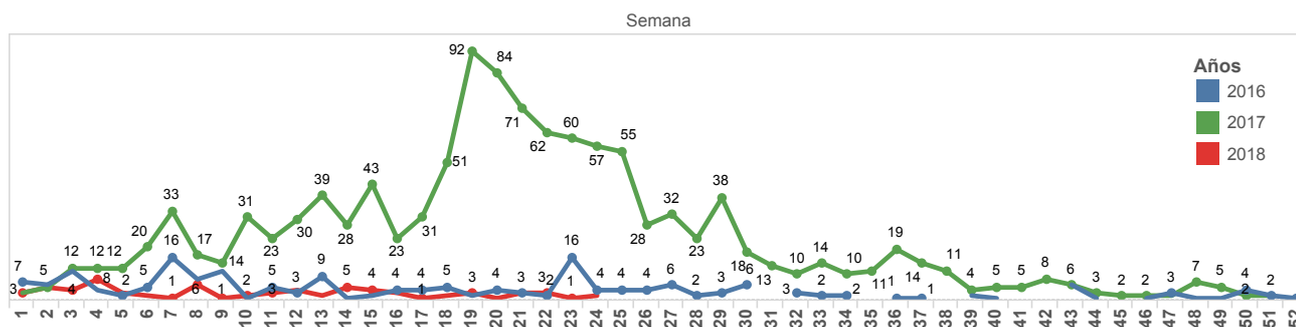
## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 24 / 2018

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ORELLANA. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 / 2018**



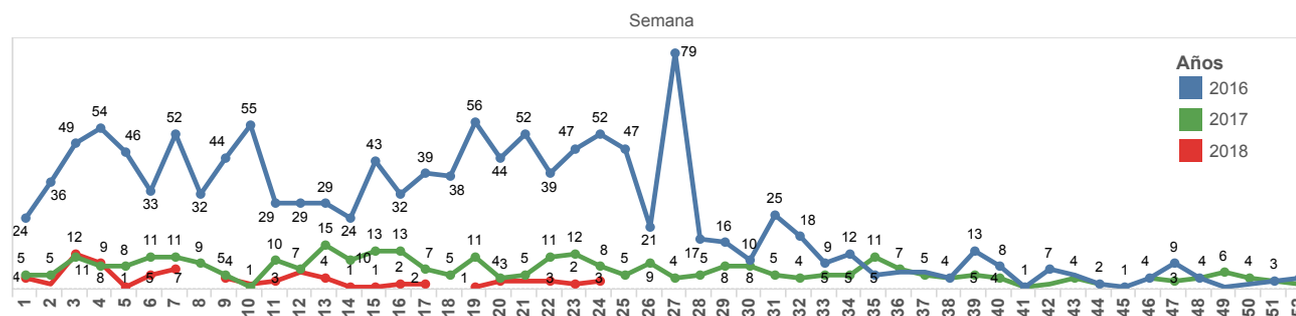
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 / 2018**



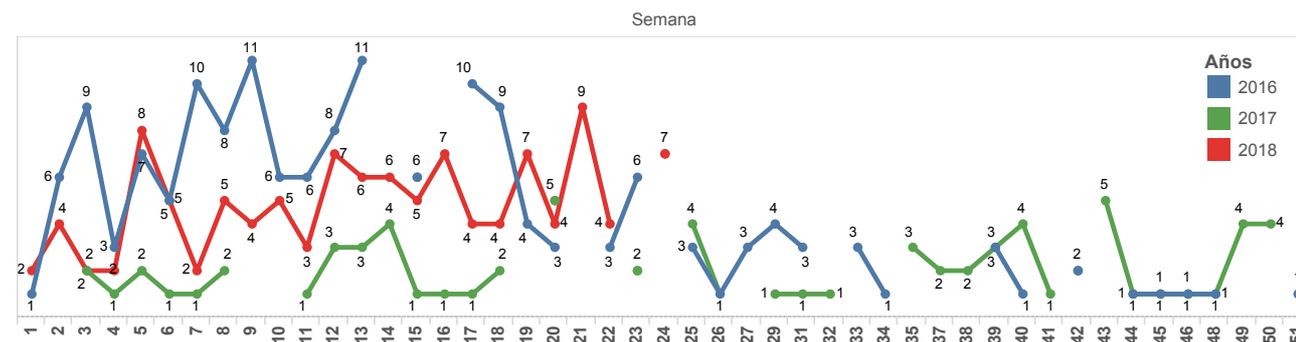
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas ESMERALDAS. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 / 2018**



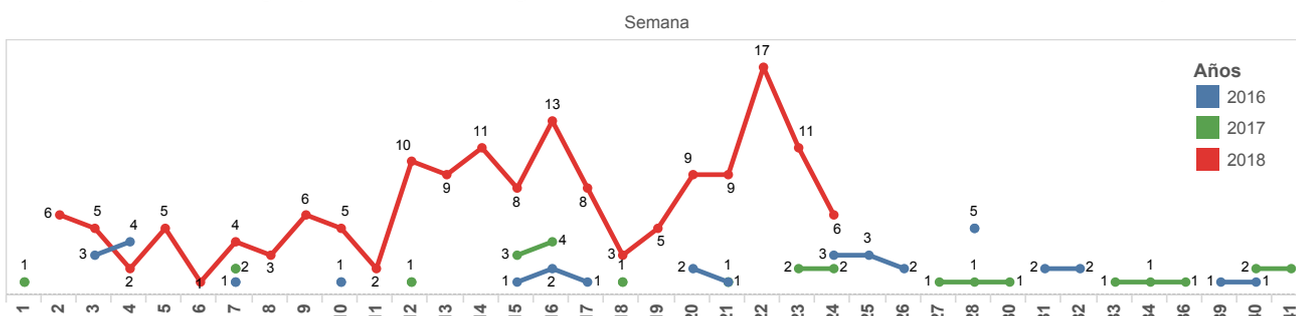
Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas NAPO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 / 2018**



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Comportamiento del Dengue por Semanas Epidemiológicas MORONA SANTIAGO. Ecuador SE 01 a la 52 de los años 2016, 2017 y SE 24 / 2018**



Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

## ENFERMEADEAS TRANSMITIDAS POR VECTORES

### DENGUE. Ecuador, SE 24/ 2018

#### Casos de dengue por cantones. MANABÍ SE24/2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
MANABÍ	PORTOVIEJO	201	5	206
	MANTA	71		71
	JIPIJAPA	66	1	67
	TOSAGUA	52	3	55
	PAJAN	44		44
	CHONE	33	1	34
	OLMEDO	21		21
	SUCRE	17	1	18
	BOLIVAR	12		12
	EL CARMEN	7	1	8
	FLAVIO ALFARO	7	1	8
	PICHINCHA	7		7
	SAN VICENTE	7		7
	JARAMIJO	4		4
	MONTECRISTI	4		4
	24 DE MAYO	2		2
	PEDERNALES	2		2
	SANTA ANA	2		2
	JAMA	1		1
ROCAFUERTE	1		1	
<b>Total</b>		561	13	574

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

#### Casos de dengue por cantones. EL ORO SE 24/2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
EL ORO	MACHALA	104		104
	SANTA ROSA	36	2	38
	HUAQUILLAS	29		29
	EL GUABO	21		21
	ARENILLAS	14		14
	ZARUMA	5		5
	PORTOVELO	4		4
	PASAJE	3		3
	<b>Total</b>		216	2

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

#### Casos de dengue por cantones.ESMERALDAS SE 24/2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
ESMERALDAS	ESMERALDAS	39	1	40
	ATACAMES	16	1	17
	QUININDE	11	1	12
	MUISNE	5		5
	RIOVERDE	3		3
	SAN LORENZO	3		3
<b>Total</b>		77	3	80

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

#### Casos de dengue por cantones. LOS RIOS SE 24/2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 20..	SE 24/2018	Total
LOS RIOS	BABAHOYO	38	2	40
	QUEVEDO	24		24
	BUENA FE	15		15
	QUINSALOMA	15		15
	MONTALVO	13		13
	VENTANAS	3		3
	VINCES	3		3
	MOCACHE	2		2
	PALENQUE	2		2
	VALENCIA	2		2
	URDANETA	1		1
	<b>Total</b>		118	2

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

#### Casos de dengue por cantones. GUAYAS SE 24/2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
GUAYAS	GUAYAQUIL	224	9	233
	DURAN	29		29
	MILAGRO	13	1	14
	GNRAL. ANTONIO ELIZA..	8		8
	PLAYAS	7		7
	SAMBORONDON	6	1	7
	EMPALME	5		5
	SAN JACINTO DE YAGU..	3		3
	DAULE	2		2
	NARANJAL	1	1	2
	EL TRIUNFO	1		1
	SALITRE	1		1
<b>Total</b>		300	12	312

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

#### Casos de dengue por cantones.SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS SE 24/ 2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	LA CONCORDIA	11	1	12
	SANTO DOMINGO	59	1	60
<b>Total</b>		70	2	72

Fuente: SIVE-ALERTA

#### Casos de dengue por cantones. ORELLANA SE 24/ 2018

Provincia	Cantón	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
ORELLANA	ORELLANA	63	4	67
	LA JOYA DE ..	10	2	12
	LORETO	4		4
<b>Total</b>		77	6	83

Fuente: SIVE-ALERTA

**ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES**  
DENGUE. Ecuador, SE 24/ 2018

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia y cantones. Ecuador SE 24 del 2018

Tasa de incidencia por 100.000 habitantes a Nivel Nacional casos de DSSA - DG - DCSA confirmados, por provincia. Ecuador SE 24 del 2018

Provincia de Domicilio	
ORELLANA	53,39
MANABI	37,67
EL ORO	31,61
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	16,56
GALÁPAGOS	16,19
LOS RIOS	13,51
ESMERALDAS	12,95
SUCUMBIOS	8,35
GUAYAS	7,42
SANTA ELENA	2,66
CAÑAR	2,24
PICHINCHA	1,50
CHIMBORAZO	1,17
AZUAY	0,95
ZAMORA CHINCHIPE	0,89
LOJA	0,59
CARCHI	0,54
TUNGURAHUA	0,52
BOLIVAR	0,49
COTOPAXI	0,21

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

Provincia	Cantón	
MANABI	OLMEDO	204,6
	TOSAGUA	181,3
	PAJAN	116,6
	JIPIJAPA	89,5
	PORTOVIEJO	65,7
	FLAVIO ALFARO	32,5
	SUCRE	29,1
	MANTA	27,7
	BOLIVAR	26,8
	CHONE	25,8
	PICHINCHA	23,1
	JARAMIJO	15,8
	EL CARMEN	7,6
	24 DE MAYO	6,9
	SANTA ANA	5,3
	MONTECRISTI	4,2
	JAMA	3,9
PEDERNALES	3,2	
SAN VICENTE	2,7	
ROCAFUERTE	2,7	
EL ORO	HUAQUILLAS	50,6
	SANTA ROSA	48,0
	ARENILLAS	44,0
	MACHALA	37,2
	EL GUABO	34,9
	PORTOVELO	29,3
PASAJE	3,6	
LOS RIOS	QUEVEDO	56,6
	QUINSALOMA	54,2
	MONTALVO	47,0
	BABAHOYO	23,4
	BUENA FE	19,3
	VENTANAS	15,5
	PALENQUE	8,5
	VINCES	5,8
	MOCACHE	4,7
	URDANETA	4,2
	VALENCIA	1,0
NAPO	TENA	141,6
	CARLOS JULIO AROSEMENA TOLA	74,0
	QUIJOS	14,8
MORONA SANTIAGO	ARCHIDONA	6,3
	TAISHA	123,1
ORELLANA	SUCUA	13,4
	ORELLANA	76,0
GUAYAS	LA JOYA DE LOS SACHAS	30,4
	LORETO	16,8
	GÑRAL. ANTONIO ELIZALDE	59,1
	PLAYAS	12,9
	DURAN	9,9
	GUAYAQUIL	8,8
	SAMBORONDON	7,7
	MILAGRO	7,3
	EMPALME	6,0
	SAN JACINTO DE YAGUACHI	4,1
	NARANJAL	2,3
	SALITRE	1,6
	DAULE	1,3
EL TRIUNFO	1,2	
ESMERALDAS	QUININDE	38,9
	ATACAMES	32,9
	ESMERALDAS	18,8
	MUISNE	16,2
	RIOVERDE	9,8
PICHINCHA	SAN LORENZO	2,1
	PUERTO QUITO	42,0
	PEDRO VICENTE MALDONADO	18,8
	QUITO	1,2
SUCUMBIOS	RUMIÑAHUI	0,9
	SHUSHUFINDI	18,5
	CUYABENO	10,3
	GONZALO PIZARRO	10,3
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHIL..	LAGO AGRIO	5,4
	LA CONCORDIA	23,9
GALÁPAGOS	SANTO DOMINGO	13,8
	SANTA CRUZ	15,8
TUNGURAHUA	SAN CRISTOBAL	10,5
	BAÑOS DE AGUA SANTA	12,4
AZUAY	AMBATO	0,5
	CAMILO PONCE ENRIQUEZ	12,6
CAÑAR	LA TRONCAL	8,5
	SANTA ELENA	2,8
SANTA ELENA	LA LIBERTAD	2,7
	SALINAS	2,3
	CELICA	6,3
LOJA	LOJA	0,8
	SIGCHOS	4,3
CHIMBORAZO	RIOBAMBA	2,0
	GUAMOTE	1,8
BOLIVAR	CHILLANES	3,4
	ZAMORA CHINCHIPE	3,2
CARCHI	TULCAN	1,0

## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES DENGUE. Ecuador, SE 24/ 2018

**Población afectada por grupo etario, DSSA**

Grupo de edad	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
de 0 a 11 meses	74	1	75
de 1 a 4 años	148	4	152
de 5 a 9 años	169	3	172
de 10 a 14 años	159	6	165
de 15 a 19 años	181	4	185
de 20 a 49 años	781	33	814
de 50 a 64 años	137	2	139
más 65 años	72	4	76
<b>Total</b>	<b>1.721</b>	<b>57</b>	<b>1.778</b>

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Población afectada por grupo etario, DSSA**

Grupo de edad	SE 01-23/ 2018	SE 24/2018	Total
de 0 a 11 meses	4,16%	0,06%	4,22%
de 1 a 4 años	8,32%	0,22%	8,55%
de 5 a 9 años	9,51%	0,17%	9,67%
de 10 a 14 años	8,94%	0,34%	9,28%
de 15 a 19 años	10,18%	0,22%	10,40%
de 20 a 49 años	43,93%	1,86%	45,78%
de 50 a 64 años	7,71%	0,11%	7,82%
más 65 años	4,05%	0,22%	4,27%
<b>Total general</b>	<b>96,79%</b>	<b>3,21%</b>	<b>100,00%</b>

Fuente: Subsistema de vigilancia SIVE\_ALERTA

**Población afectada por grupo etario DCSA**

GRUPO ETARIO	SE 01-24/2018	Total
de 0 a 11 meses	2	2
de 1 a 4 años	7	7
de 5 a 9 años	6	6
de 10 a 14 años	3	3
de 15 a 19 años	6	6
de 20 a 49 años	30	30
de 50 a 64 años	3	3
mas de 65	1	1
<b>Total general</b>	<b>58</b>	<b>58</b>

**Población afectada por grupo etario DCSA**

GRUPO ETARIO	SE 01-24/2018	Total
de 0 a 11 meses	3,45%	3,45%
de 1 a 4 años	12,07%	12,07%
de 5 a 9 años	10,34%	10,34%
de 10 a 14 años	5,17%	5,17%
de 15 a 19 años	10,34%	10,34%
de 20 a 49 años	51,72%	51,72%
de 50 a 64 años	5,17%	5,17%
mas de 65	1,72%	1,72%
<b>Total general</b>	<b>100,00%</b>	<b>100,00%</b>

**DSSA:** El 45,78% (814) de los casos de dengue sin signos de alarma se presentan en el grupo de edad comprendido entre 20 y 49 años.

**DCSA:** Para la SE 24 del 2018 esta entre las edades de 20 a 49 años con el 51,72 % (30 casos), y presentan ser las más afectadas.

**DG:** Para la SE 24 del 2018 se reporta dos casos de Dengue Grave en el estrato de edad de 15 a 19 años y 20 a 49 años.

**Población afectada por grupo etario DG**

GRUPO ETARIO	SE 01-24/2018
de 15 a 19 años	1
de 20 a 49 años	1
<b>Total</b>	<b>2</b>

**Población afectada por grupo etario DG**

GRUPO ETARIO	SE 01-24/2018
de 15 a 19 años	50,00%
de 20 a 49 años	50,00%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>

**Reporte de casos de Dengue con signos de alarma y Dengue grave por parte de la RPIS y Red Complementaria, hasta la SE 24/ 2018**

Zona	PRIVADO	RPIS (IESS)	RPIS (MSP)	Total
ZONA 9	1,67%	1,67%		3,33%
ZONA 8		1,67%		1,67%
ZONA 7		1,67%	6,67%	8,33%
ZONA 6		1,67%	40,00%	41,67%
ZONA 5			8,33%	8,33%
ZONA 4		1,67%	16,67%	18,33%
ZONA 2			10,00%	10,00%
ZONA 1			8,33%	8,33%
<b>Total</b>	<b>1,67%</b>	<b>8,33%</b>	<b>90,00%</b>	<b>100,00%</b>

**Reporte de casos de Dengue con signos de alarma y Dengue grave por parte de la RPIS y Red Complementaria, hasta la SE 24/ 2018**

Zona	PRIVADO	RPIS (IESS)	RPIS (MSP)	Total
ZONA 9	1	1		2
ZONA 8		1		1
ZONA 7		1	4	5
ZONA 6		1	24	25
ZONA 5			5	5
ZONA 4		1	10	11
ZONA 2			6	6
ZONA 1			5	5
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>54</b>	<b>60</b>

NOTA: El número de casos presentados en esta gaceta puede variar debido al proceso de actualización semanal.

**SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES**  
**FIEBRE CHIKUNGUNYA**  
**Semana Epidemiológica 24 /2018, Ecuador**

Número de casos confirmados de Chikungunya en Ecuador SE 01-52/2016 y SE 01-52 /2017 SE 24 / 2018

Provincia	2014	2015	2016	2017	2018	Total
ESMERALDAS		10.477	301	13		10.791
MANABI	29	10.229	339	22		10.619
GUAYAS	3	8.376	307	100	3	8.789
SANTO DOMINGO DE LO..		1.569	124	12		1.705
EL ORO		780	420	8		1.208
PICHINCHA	5	711	85	11		812
LOS RIOS		501	26	3		530
SANTA ELENA		347	95	4		446
AZUAY		167	13	3		183
ORELLANA		92	50	4		146
LOJA	1	42	8	9		60
CAÑAR		26	30	1		57
SUCUMBIOS		44	13			57
IMBABURA		54	1			55
CHIMBORAZO		28	24			52
BOLIVAR		48	3			51
COTOPAXI		23	7	2		32
TUNGURAHUA	1	23	4			28
GALAPAGOS		26				26
PASTAZA		25	1			26
CARCHI		20	1	1		22
MORONA SANTIAGO		1	7	1		9
ZAMORA CHINCHIPE		9				9
NAPO			1	2		3
ZONA NO DELIMITADA		1				1
<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>33.619</b>	<b>1.860</b>	<b>196</b>	<b>3</b>	<b>35.717</b>

Fuente: SIVE-ALERTA

Chikungunya por provincia y cantón

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	Año	2018	Total
GUAYAS	DURAN		1	1
	GUAYAQUIL		2	2
<b>Total</b>			<b>3</b>	<b>3</b>

En la semana epidemiológica 24 del año 2018 se han reportado y confirmado 3 casos de Fiebre Chikungunya

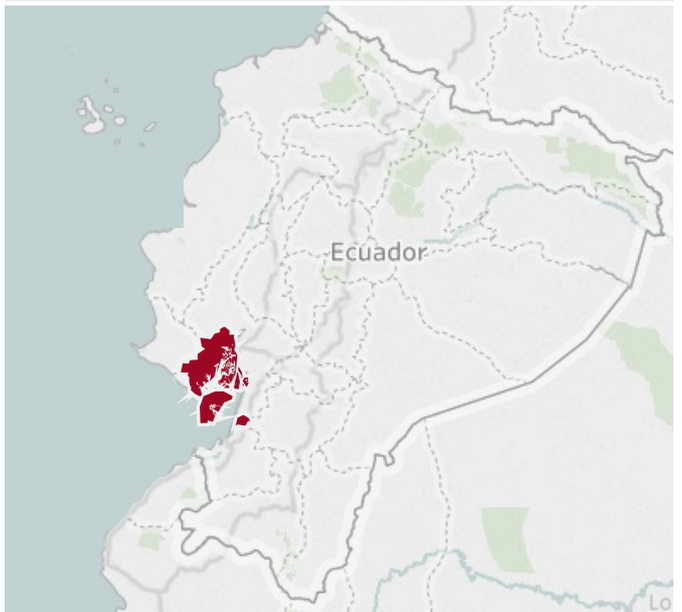
**FALLECIDOS:** En la semana epidemiológica 53/2015 se notificaron 2 defunciones relacionadas con Fiebre Chikungunya. En el año 2017, de la SE 01 hasta la SE 52 no se han reportado fallecidos por este evento, lo mismo sucede hasta la SE 24 del 2018

Número de casos confirmados de Chikungunya por Provincias. Ecuador SE 24 / 2018



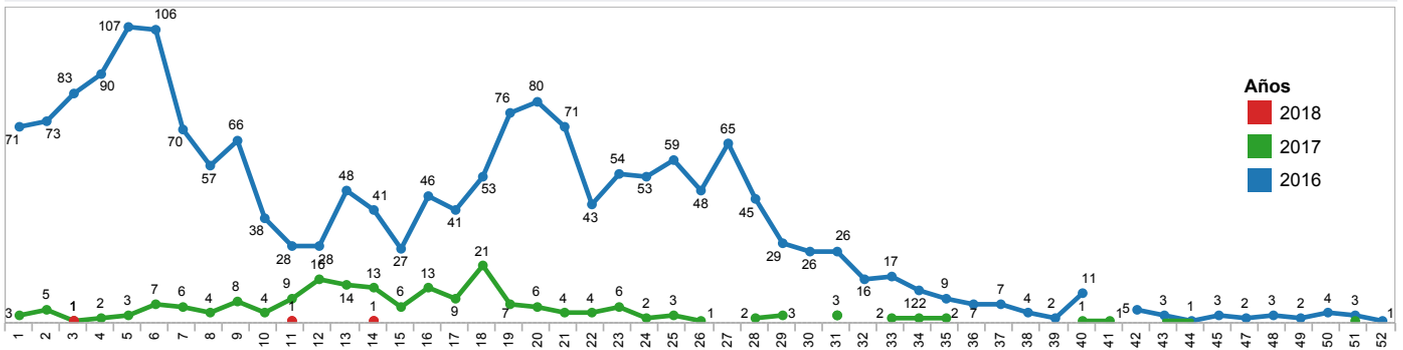
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos confirmados de Fiebre Chikungunya por Cantón Ecuador SE 24 / 2018



Fuente: SIVE-ALERTA

Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años; por Semana Epidemiológica. Ecuador ; SE 01-52/2016, SE 01- 52 /2017, SE 01-24/2018

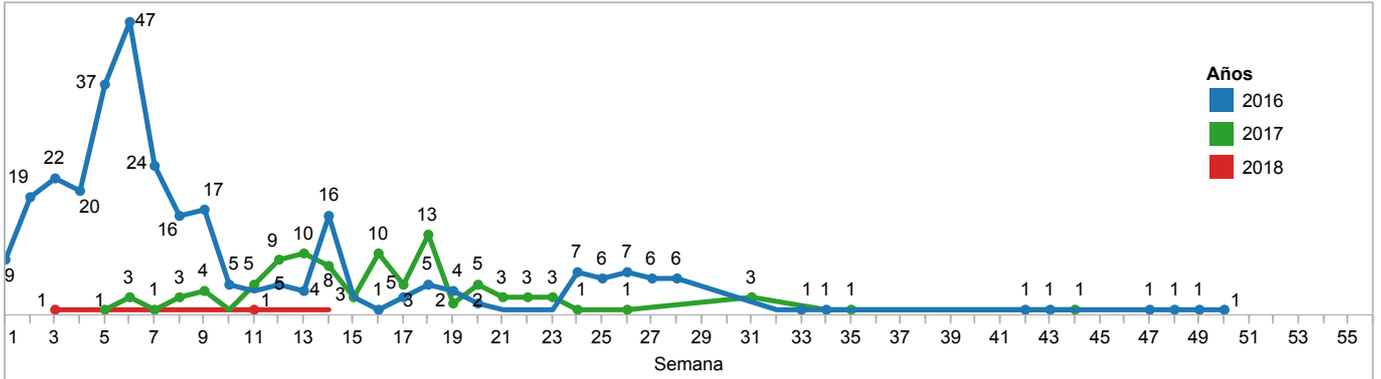


Fuente: SIVE-ALERTA

Desde su aparición en la SE 40 del año 2014, se observa que el mayor número de casos fue reportado en la SE 22 del año 2015, para el año 2016 se observó una disminución del número de casos, en el 2017 se evidencia disminución del número de casos en relación con los dos años anteriores, para el año 2018 hasta la SE 24 se reportan 3 casos confirmados.

**FIEBRE CHIKUNGUNYA**  
Ecuador, SE 01-52 del 2016-2017, SE 01-24 / 2018

Comparación casos de Fiebre Chikungunya por años, por Semana Epidemiológica, provincia GUAYAS SE 01-52/2016, SE 01-52 /2017, SE 01-24/ 2018



Fuente: SIVE-ALERTA

**Reportes de casos de Chikungunya por parte de la RPIS y Red Complementaria. Ecuador, SE 01-24 / 2018**

Prov Domicilio	RPIS (MSP)	Total
GUAYAS	3	3
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

**Total de casos confirmados de Chikungunya por cantones, provincia del GUAYAS SE 01-24/ 2018**

Prov Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-19/2018	Total
GUAYAS	GUAYAQUIL	2	2
	DURAN	1	1
<b>Total</b>		<b>3</b>	<b>3</b>

Fuente: SIVE-ALERTA

Respecto de la notificación de casos por parte de la RPIS, el MSP es la institución que más notifica.

Para la SE 24/2018 se notifican 3 casos y se presenta en la provincia del Guayas

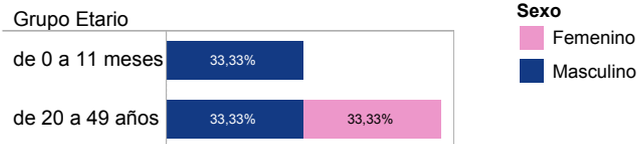
**Tasa por 100.000 Hab. cantones de Fiebre Chikungunya. Ecuador, SE 01-23/2018**

Prov Domicilio	Cantón Domici..	Tasa
GUAYAS	DURAN	0,3328
	GUAYAQUIL	0,0756

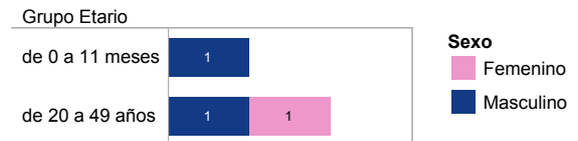
**Tasa por 100.000 habitantes de Fiebre Chikungunya. Ecuador, SE 01-23/2018**

Provincia Domicilio	Tasa
GUAYAS	0,07

**Porcentaje de casos de Chikungunya por edad y por sexo. Ecuador, SE 01-24/ 2018**



**Casos de Chikungunya por edad y por sexo. Ecuador, SE 01-24/2018**



**Total de casos confirmados de Chikungunya, por grupos de edad y provincias. Ecuador, SE 01-24/2018**

Grupo edad1	GUAYAS
de 0 a 11 meses	33,33%
de 20 a 49 años	66,67%
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>

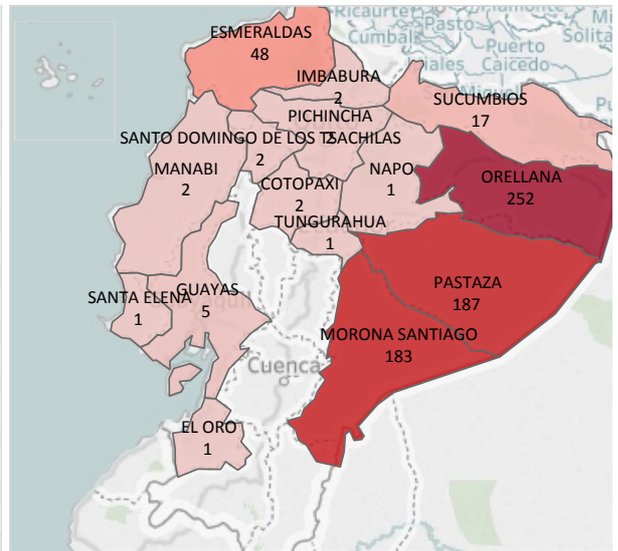
**Total de casos confirmados de Chikungunya, por grupos de edad y provincias. Ecuador, SE 01-24/2018**

Grupo edad1	GUAYAS	Total
de 20 a 49 años	2	2
de 0 a 11 meses	1	1
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Total de casos confirmados de Malaria SE 24 /2018

Provincia de Domicilio	B500-B509 Malaria complicada por Plasmodium Falciparum	B50 Malaria no complicada por Plasmodium Falciparum	B519 Malaria no complicada por Plasmodium Vivax	Total
ORELLANA		2	250	252
PASTAZA		4	183	187
MORONA SANTIAGO		7	176	183
ESMERALDAS	2	45	1	48
SUCUMBIOS			17	17
GUAYAS		3	2	5
COTOPAXI		1	1	2
IMBABURA			2	2
MANABI			2	2
PICHINCHA			2	2
SANTO DOMINGO DE LOS TSAC..		1	1	2
EL ORO			1	1
NAPO			1	1
SANTA ELENA			1	1
TUNGURAHUA			1	1
<b>Total</b>	<b>2</b>	<b>63</b>	<b>641</b>	<b>706</b>

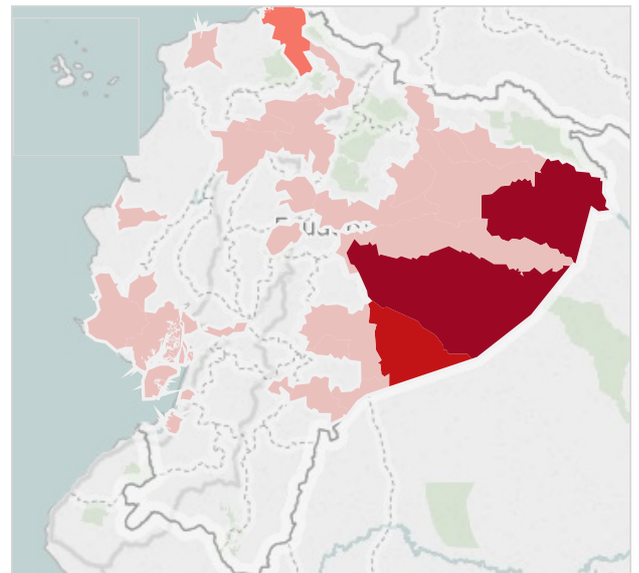
Casos confirmados de Malaria por Provincia. Ecuador SE 24/2018



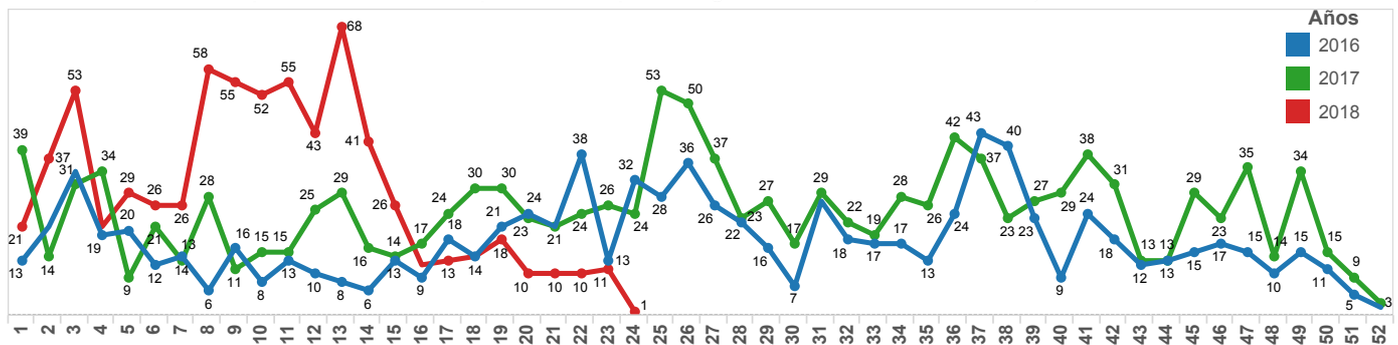
Total de casos confirmados de Malaria por provincia y cantón SE 24/2018

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	SE 01-23/2018	SE 24/2018	Total
ORELLANA	AGUARICO	209		209
	ORELLANA	37		37
	LA JOYA DE LOS SACHAS	5		5
	LORETO	1		1
PASTAZA	PASTAZA	179		179
	ARAJUNO	6		6
	MERA	1		1
	SANTA CLARA	1		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	149		149
	TIWINTZA	29		29
	MORONA	3		3
	LIMON INDANZA	1		1
ESMERALDAS	SAN LORENZO	44		44
	ESMERALDAS	4		4
SUCUMBIOS	SHUSHUPINDI	16		16
	CASCALES	1		1
GUAYAS	GUAYAQUIL	2	1	3
	DURAN	1		1
COTOPAXI	EL TRIUNFO	1		1
	PEDRO CARBO	1		1
IMBABURA	LATACUNGA	2		2
	IBARRA	1		1
MANABI	OTAVALO	1		1
	PORTOVIEJO	2		2
PICHINCHA	QUITO	1		1
	SAN MIGUEL DE LOS BA..	1		1
SANTO DOMINGO DE L..	SANTO DOMINGO	2		2
	AZUAY	1		1
EL ORO	GUALACEO	1		1
	MACHALA	1		1
NAPO	TENA	1		1
	SANTA ELENA	1		1
TUNGURAHUA	AMBATO	1		1
	<b>Total</b>	<b>706</b>	<b>1</b>	<b>707</b>

Casos confirmados de Malaria por Cantón Ecuador SE 24/2018



Comportamiento de Malaria por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-24/2018



La tendencia de Malaria en el Ecuador en los años 2015 y 2016 ha permanecido fluctuante. En el año 2016 a partir de la semana epidemiológica 17 se observa un incremento en el número de casos en relación al año 2015; la misma tendencia se evidencia en las SE 37-38. En la semana epidemiológica 24 del 2018 se observa un decremento del 95,83 % (23 casos menos) en relación a la misma semana del año 2017.

**SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES**  
**INFORME MALARIA**

**CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. vivax* SE 24/2018**

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	B519 Malaria no complicada por Plasmodium Vivax
TUNGURAHUA	AMBATO	SAN FERNANDO (PASA SAN FERNANDO)	1
		SHUSHUFINDI	5
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	SAN ROQUE (CAB. EN SAN VICENTE)	5
		PA?ACUCHA	6
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	CASCALES	EL DORADO DE CASCALES	1
SANTA ELENA	SANTO DOMINGO	BOMBOL	1
	SANTA ELENA	SANTA ELENA (CAB. CANT)	1
PICHINCHA	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	SAN MIGUEL DE LOS BANCOS	1
	QUITO	GUAMAN	1
	SANTA CLARA	SANTA CLARA	1
		SIMON BOLIVAR (CAB. EN MUSHULLACTA)	1
PASTAZA	PASTAZA	SARAYACU	1
		RIO TIGRE	31
		PUYO	3
		MONTALVO (ANDOAS)	139
	MERA	SHELL	1
	ARAJUNO	CURARAY	6
		INES ARANGO (CAB. EN WESTERN)	2
	ORELLANA	EL EDEN	7
		EL DORADO	1
		ALEJANDRO LABAKA	27
ORELLANA	LORETO	SAN JOSE DE DAHUANO	1
	LA JOYA DE LOS SACHAS	SAN SEBASTIAN DEL COCA	1
		POMPEYA	4
		YASUNI	6
		TIPUTINI	95
	AGUARICO	SANTA MARIA DE HUIRIRIMA	97
		NUEVO ROCAFUERTE	5
		CAPTAN AUGUSTO RIVADENEYRA	4
NAPO	TENA	TENA	1
	TIWINTZA	SANTIAGO	5
		SAN JOSE DE MORONA	24
		TUUTINENTZA	37
		TAISHA	6
MORONA SANTIAGO	TAISHA	PUMPUENTSA	7
		MACUMA	1
		HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)	91
	SUCUA	SUCUA	1
	MORONA	SEVILLA DON BOSCO	3
	LIMON INGANZA	SAN ANTONIO (CAB EN SAN ANTONIO CENTRO)	1
MANABI	PORTOVIEJO	PORTOVIEJO	1
		18 DE OCTUBRE	1
IMBABURA	OTAVALO	SAN RAFAEL	1
	IBARRA	LA DOLOROSA DEL PRIORATO	1
GUAYAS	GUAYAQUIL	TARQUI	1
	DURAN	ELOY ALFARO (DUR?N)	1
ESMERALDAS	ESMERALDAS	BARTOLOME RUIZ (CESAR FRANCO CARRION)	1
EL ORO	MACHALA	MACHALA	1
COTOPAXI	LATACUNGA	LA MATRIZ	1
<b>Total</b>			<b>641</b>

Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA , Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

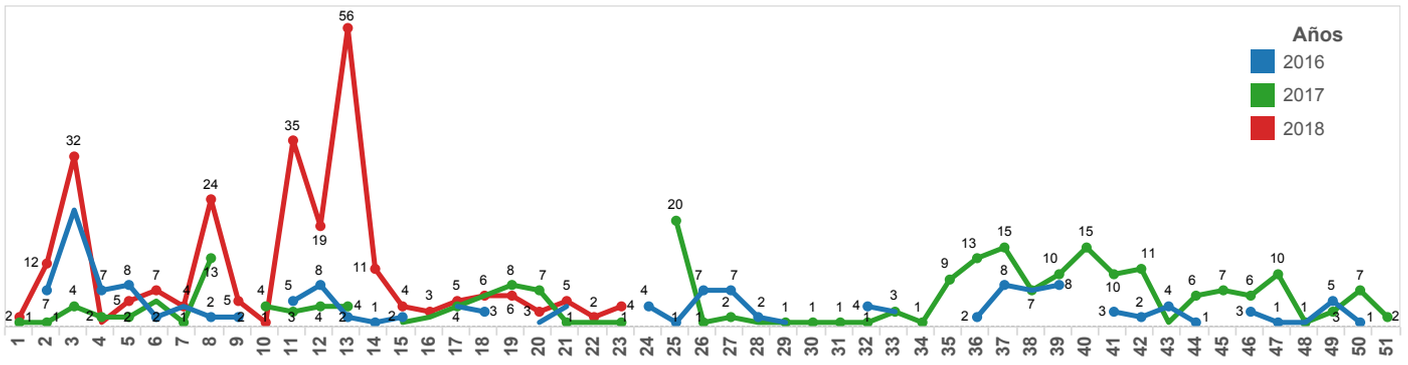
**CASOS DE MALARIA NO COMPLICADA POR *P. falciparum* SE 24/2018**

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroq Domicilio	B500-B509 Malaria complicada por Plasmodium Falciparum	B50 Malaria no complicada por Plasmodium Falciparum
		5 DE AGOSTO	1	
	ESMERALDAS	ESMERALDAS		1
		SIM?N PLATA TORRES		1
ESMERALDAS		ALTO TAMBO (CAB EN GUADUAL)		4
		CALDERON		1
	SAN LORENZO	MATAJE (CAB. EN SANTANDER)		9
		SAN LORENZO	1	24
		SANTA RITA		4
		TULULBI (CAB. EN RICAURTE)		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	HUASAGA (CAB EN WAMPUIK)		5
		TUUTINENTZA		2
PASTAZA	PASTAZA	MONTALVO (ANDOAS)		2
		RIO CORRIENTES		1
		TARQUI		1
GUAYAS	EL TRIUNFO	EL TRIUNFO		1
	GUAYAQUIL	TARQUI		1
	PEDRO CARBO	PEDRO CARBO		1
ORELLANA	AGUARICO	NUEVO ROCAFUERTE		2
AZUAY	GUALACEO	GUALACEO		1
COTOPAXI	LATACUNGA	TANICUCHI		1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	SANTO DOMINGO	SANTO DOMINGO DE LOS COLORADOS		1
<b>Total</b>			<b>2</b>	<b>64</b>

Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA , Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

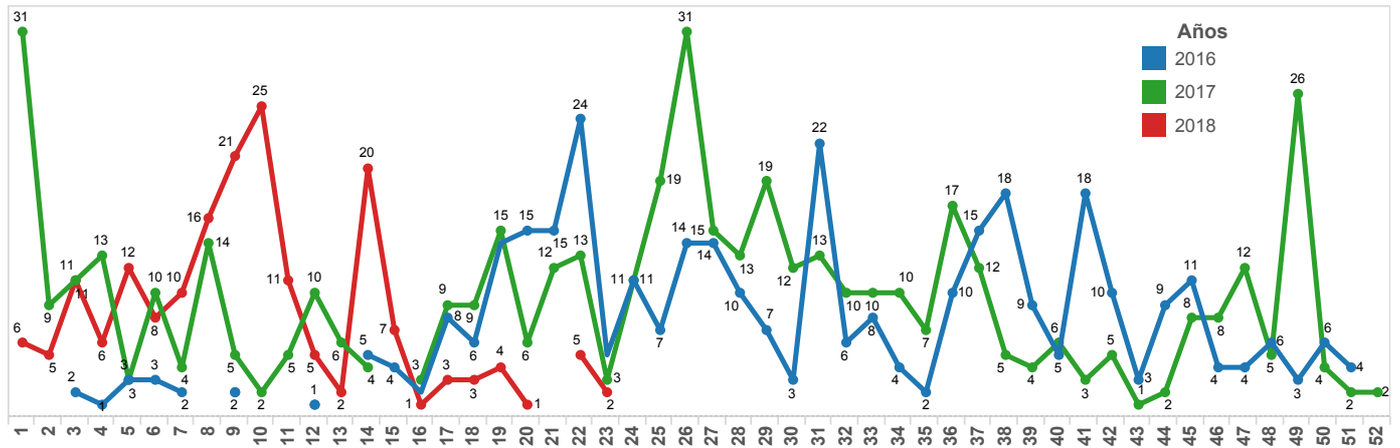
**SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**TENDENCIAS MALARIA**

**Comportamiento de Malaria provincia de ORELLANA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-24/2018**



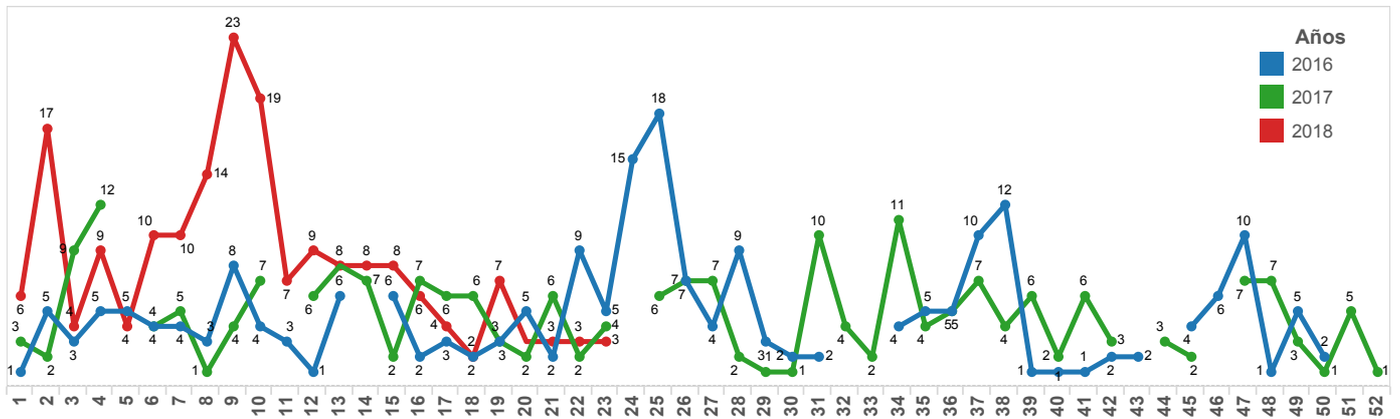
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

**Comportamiento de Malaria provincia de MORONA SANTIAGO por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-24/2018**



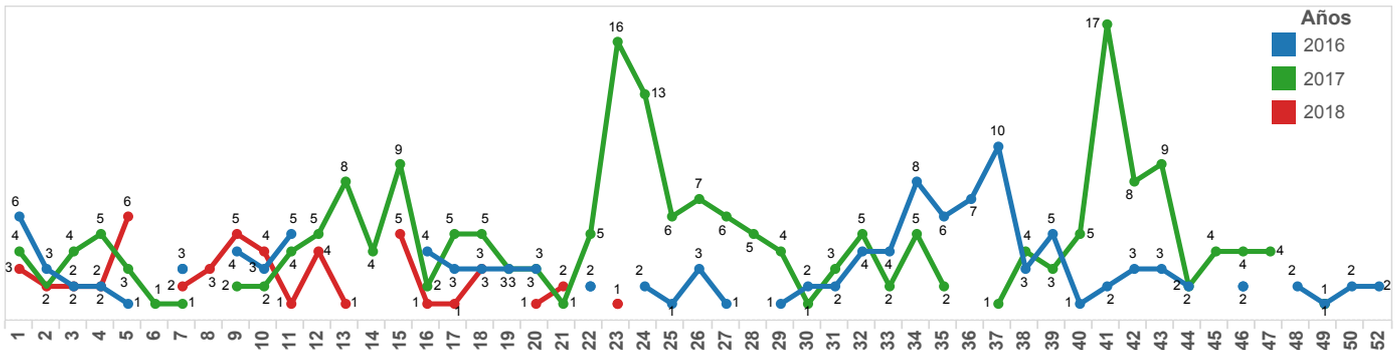
Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

**Comportamiento de Malaria provincia de PASTAZA por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-24/2018**



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

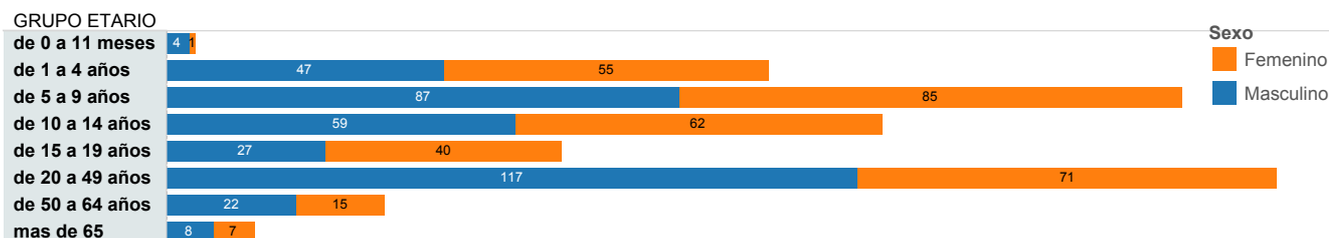
**Comportamiento de Malaria provincia de ESMERALDAS por Semanas Epidemiológicas 01 hasta 52 años 2016-2017; SE 01-24/2018**



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA, Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

**SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES**  
**INFORME MALARIA**  
 Semana Epidemiológica (SE) 24/ 2018. Ecuador

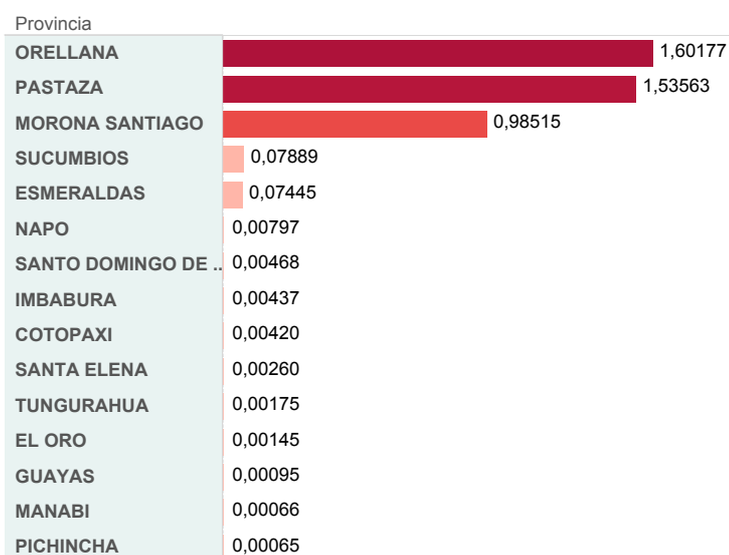
**Casos de Malaria por edad y por sexo. Ecuador, SE 24/2018**



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA , Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

El grupo etario con mayor afectación hasta la SE 24 / 2018, es el comprendido entre 20 a 49 años de edad que equivale al 26,63 % (188 casos), mostrando que el sexo masculino es el más afectado con 16,57 % (117 casos).

**Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias Ecuador SE 24 /2018**



Fuente: Subsistema SIVE-ALERTA , Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Las provincias que presentan la mayor tasa de incidencia son: Orellana con 1,6 persona, Pastaza 1,5 y Morona Santiago 0,98 personas por cada 1.000 habitantes.

**Tasa de incidencia de malaria por 1.000 habitantes a nivel nacional, por provincias y cantones. Ecuador SE 24/2018**

Provincia	Cantón	Tasa de incidencia
ORELLANA	AGUARICO	51,2376
	ORELLANA	0,4086
	LORETO	0,0415
MORONA SANTIAGO	TAISHA	6,0313
	TIWINTZA	2,8595
	MORONA	0,0561
	SUCUA	0,0445
PASTAZA	PASTAZA	1,9752
	ARAJUNO	0,7784
	SANTA CLARA	0,2458
ESMERALDAS	MERA	0,0611
	SAN LORENZO	0,7778
	ESMERALDAS	0,0094
SUCUMBIOS	SHUSHUFINDI	0,2952
	CASCALES	0,0705
GUAYAS	PEDRO CARBO	0,0198
	EL TRIUNFO	0,0180
	GUAYAQUIL	0,0008
NAPO	TENA	0,0135
COTOPAXI	LATACUNGA	0,0100
IMBABURA	OTAVALO	0,0083
SANTA ELENA	SANTA ELENA	0,0055
EL ORO	MACHALA	0,0035
MANABI	PORTOVIEJO	0,0032
TUNGURAHUA	AMBATO	0,0027
SANTO DOMINGO DE LOS TSACH...	SANTO DOMINGO DE LOS TSACH..	0,0023
PICHINCHA	QUITO	0,0004

**Casos de malaria en embarazadas Ecuador SE 24/2018**

Provincia de Domicilio	Cantón Domicilio	Parroquia Domicilio	Semanas Gestación	B50 Malaria no complicada por Plasm..	B519 Malaria no complicada por Plasm..	Total
EL ORO	MACHALA	MACHALA	7		1	1
ESMERALDAS	SAN LORENZO	SAN LORENZO	36	1		1
		TULULBI (CAB. EN..	12	1		1
MORONA SANTIAGO	TAISHA	HUASAGA (CAB E..	18		1	1
		PUMPUENTSA	17		2	2
		TUTINENTZA	33	1		1
ORELLANA	AGUARICO	SANTA MARIA DE..	21		1	1
		TIPUTINI	16		1	1
			28		1	1
PASTAZA	PASTAZA	ARAJUNO CURARAY	27		1	1
		RIO TIGRE	39		1	1
<b>Total</b>				3	9	12

Los cantones con mayor incidencia son:

Aguarico con 51,23 personas por cada 1.000 habitantes  
 Taisha con 6,03 personas por cada 1.000 habitantes  
 Tiwintza con 2,8 personas por cada 1.000 habitantes  
 Pastaza con 1,97 personas por cada 1.000 habitantes

Hasta la SE 24/ 2018 se han confirmados 12 casos de malaria en mujeres en estado de gestación, 9 por malaria no complicada por vivax (7-17-16-27-39 semanas de gestación), 3 por malaria no complicada por falcifarum en la semana de gestación (7-33-36)

El número de casos presentados en esta gaceta puede variar debido al proceso de actualización semanal.