



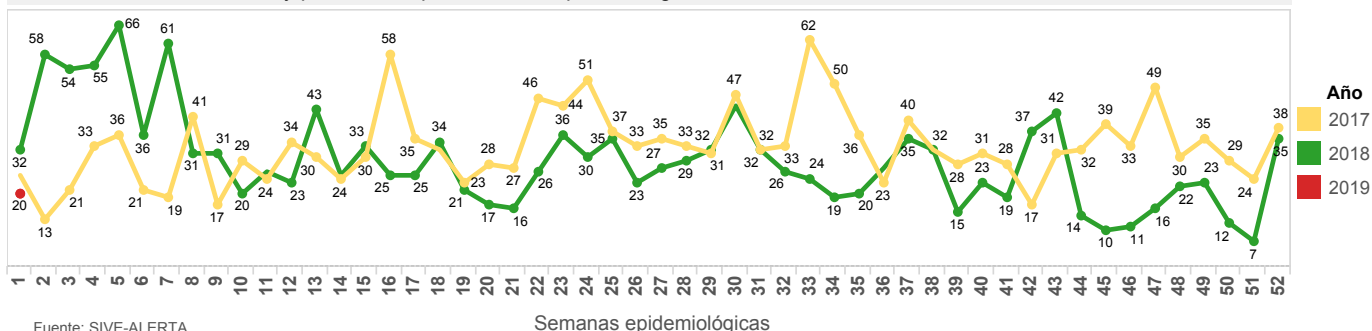
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA  
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



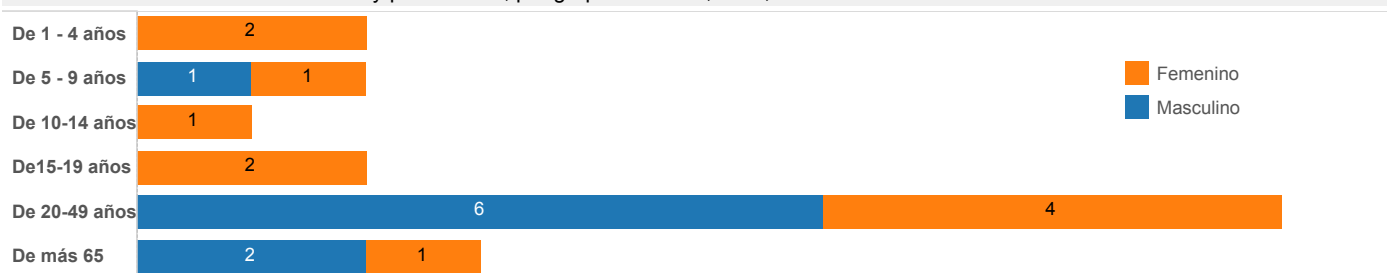
## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA CIE - 10 A01.0 + A01.1 - A01.4 Ecuador, SE 01, 2019

Eventos de Fiebre tifoidea y paratifoidea por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por grupos de edad, sexo, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

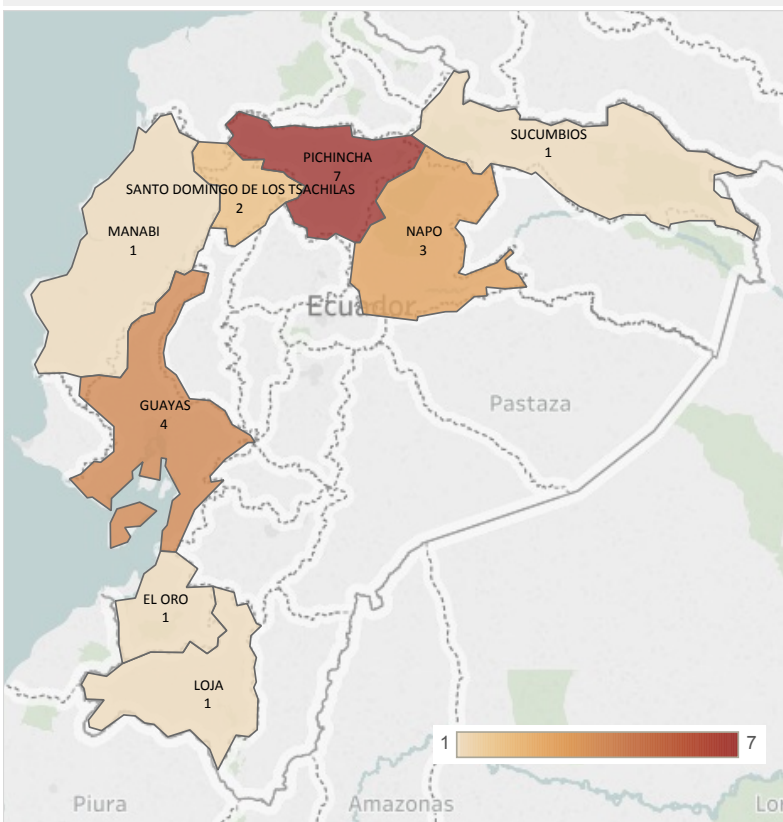


Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por provincia de atención, semanas epidemiológicas años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

PROVINCIA	SE 01	Total
PICHINCHA	7	7
GUAYAS	4	4
NAPO	3	3
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	2	2
EL ORO	1	1
LOJA	1	1
MANABI	1	1
SUCUMBIOS	1	1
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

En la SE 01 del 2019 se han notificado **20** casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia de Pichincha acumula 7 casos para la SE 01. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años.



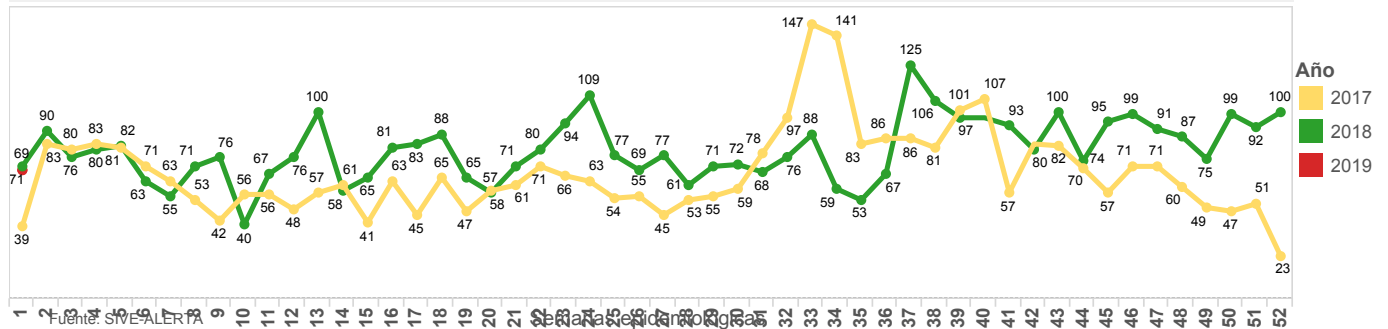
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA  
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

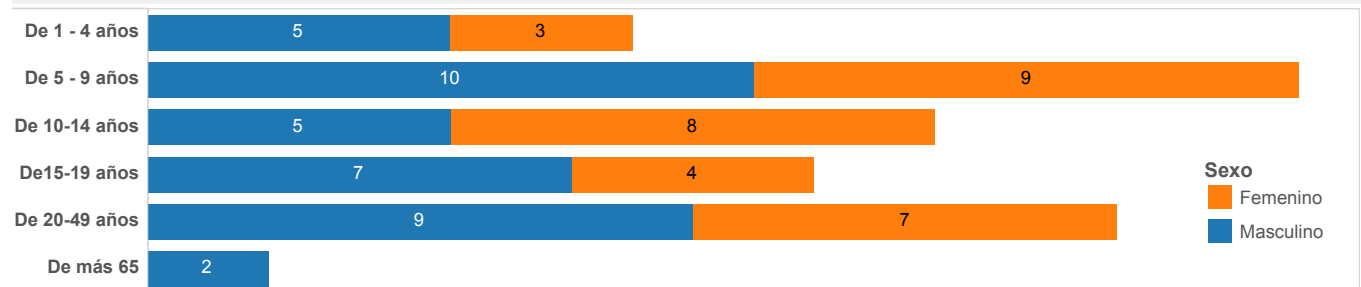


## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS HEPATITIS A CIE - 10 B15.0 <-> B15.9 Ecuador, SE 1, 2019

Tendencia de Hepatitis A por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Casos de Hepatitis A, por grupos de edad, sexo, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



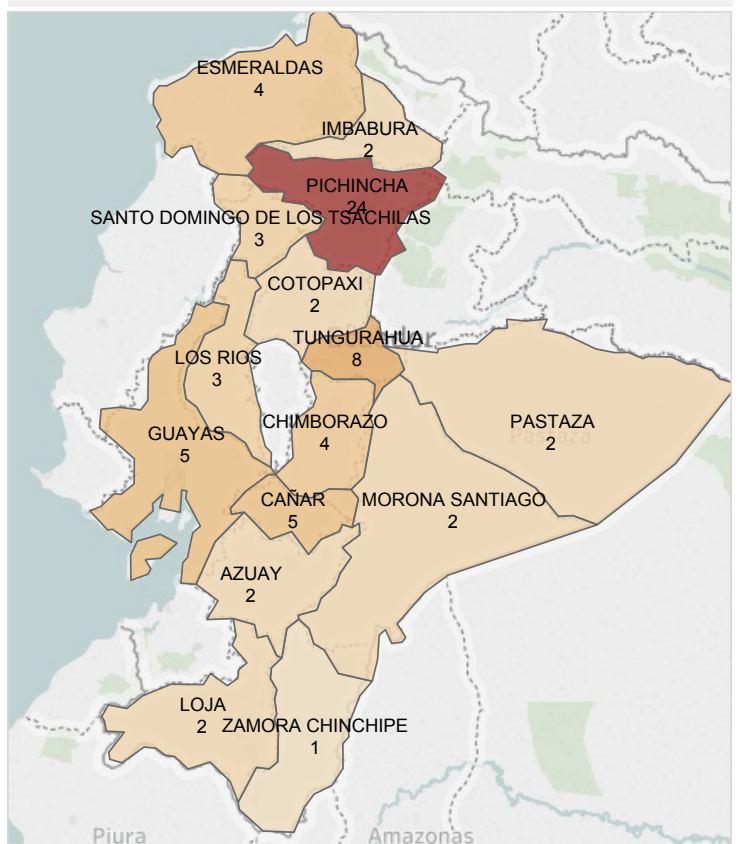
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Hepatitis A, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

PROVINCIA	SE 01	Total general
PICHINCHA	24	24
TUNGURAHUA	8	8
CAÑAR	5	5
GUAYAS	5	5
CHIMBORAZO	4	4
ESMERALDAS	4	4
LOS RIOS	3	3
SANTO DOMINGO DE L..	3	3
AZUAY	2	2
COTOPAXI	2	2
IMBABURA	2	2
LOJA	2	2
MORONA SANTIAGO	2	2
PASTAZA	2	2
ZAMORA CHINCHIPE	1	1
<b>Total</b>	<b>69</b>	<b>69</b>

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Hepatitis A, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 01 del 2019 se han notificado 69 casos de Hepatitis A. La provincia que más acumula es Pichincha con 24 casos que representan un 37,78%, notificados en la SE 01 del 2019. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 5 a 9 años.



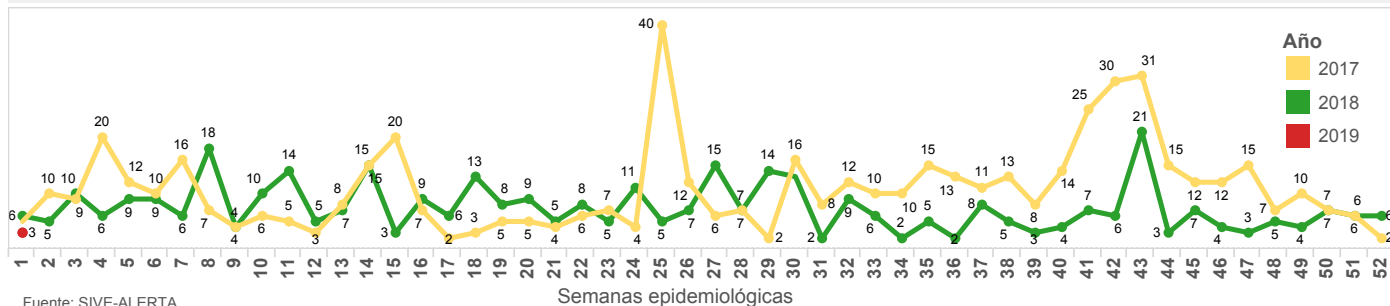
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA  
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



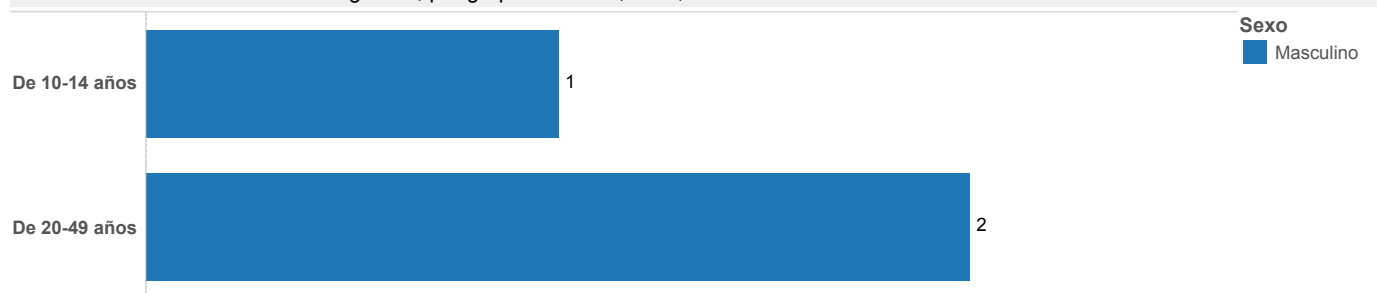
## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS CIE-10 A03.3<->A03.9 Ecuador, SE 01, 2019

Eventos de Shigelosis por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por grupos de edad, sexo, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

PROVINCIA	% de total Casos SE 01	Casos SE 01	% de total Casos Total	Casos Total
PICHINCHA	66,67%	2	66,67%	2
MORONA SANTIAGO	33,33%	1	33,33%	1
<b>Total</b>	<b>100,00%</b>	<b>3</b>	<b>100,00%</b>	<b>3</b>

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 01 del 2019 se han notificado 3 casos de Shigelosis, siendo la provincia de Pichincha la de mayor incidencia con 2 casos que representan un 66,67%.

El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años del total de casos reportados de Shigelosis a nivel nacional.



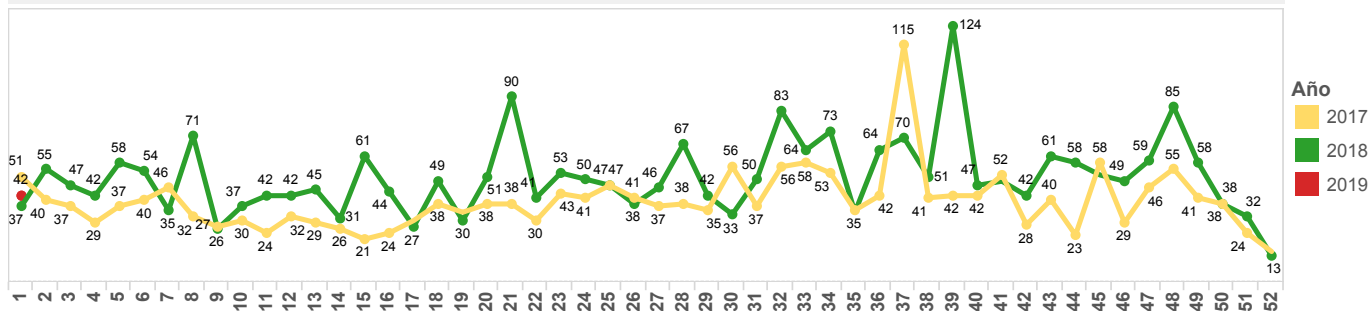
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA  
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS INFECCIONES DEBIDAS A *Salmonella* CIE - 10 A02.0 <-> A02.9 Ecuador, SE 1 - 52, 2018

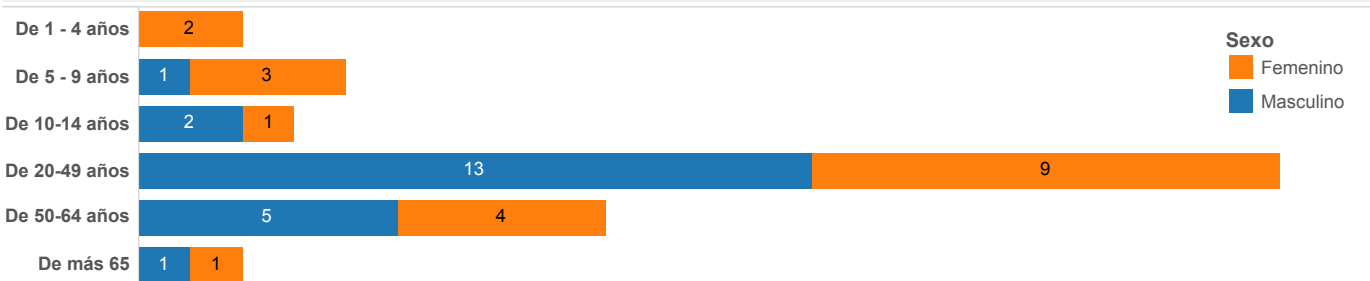
Tendencia de Infecciones debidas a *Salmonella* por semanas epidemiológicas años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por grupos de edad, sexo, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

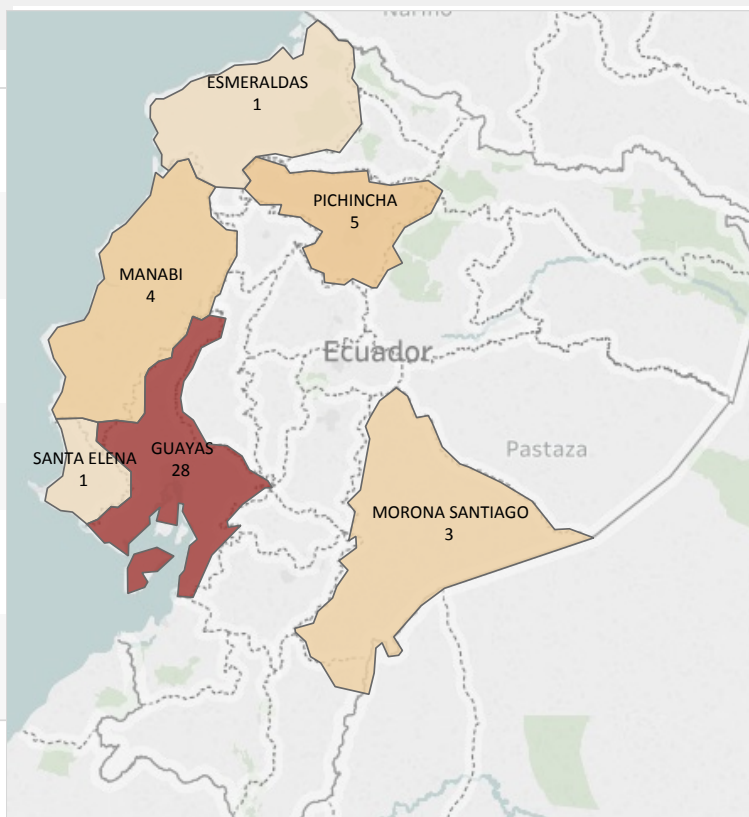


Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por provincia de atención, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 01

PROVINCIA	SE 01	Total general
GUAYAS	28	28
PICHINCHA	5	5
MANABI	4	4
MORONA SANTIAGO	3	3
ESMERALDAS	1	1
SANTA ELENA	1	1
<b>Total</b>	<b>42</b>	<b>42</b>



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

FUENTE: SIVE-ALERTA

En la SE 01 del año 2019, se han notificado 42 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia del Guayas con 28 casos que representan un 66,67%, del total de casos notificados a nivel nacional. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años.