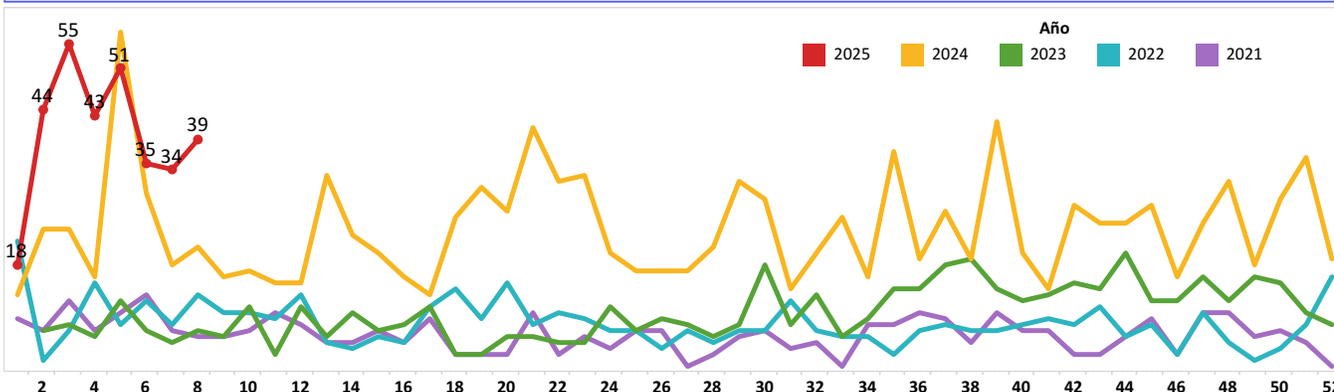


SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD  
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS  
**HEPATITIS A Ecuador, SE 08 del 2025**

La hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el virus de la hepatitis A (VHA). Se transmite principalmente cuando una persona no infectada come o bebe algo contaminado por heces de una persona infectada por este virus. Esta enfermedad esta ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 08 del año 2025 se han notificado 319 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Cotopaxi con 92 casos. El grupo de edad más afectado es el de 5 a 9 años.

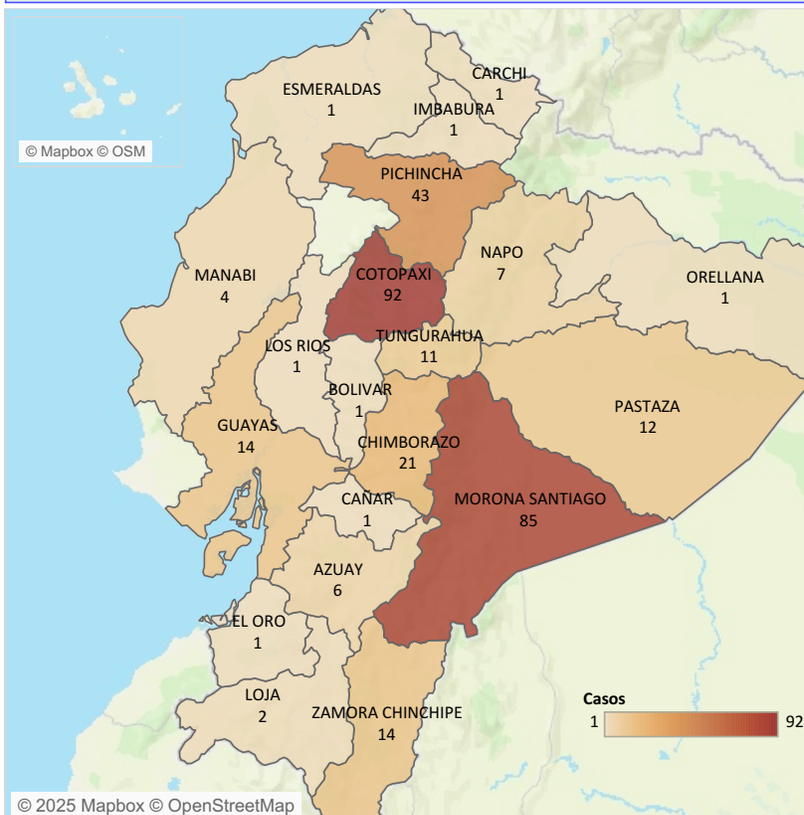
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por años 2021 a SE 08 del 2025



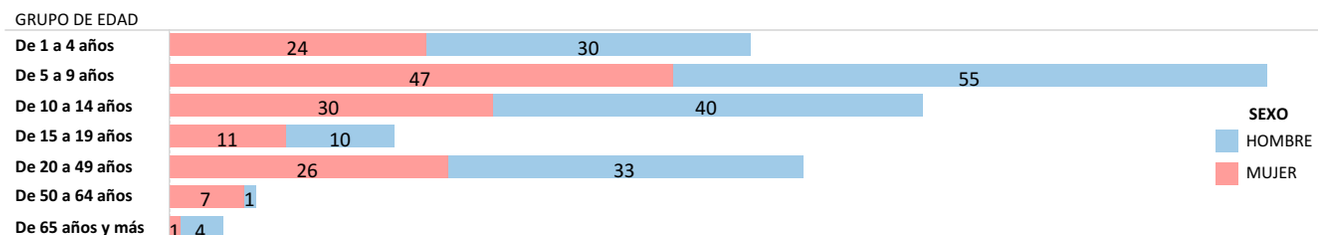
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 08 del 2025

PROVINCIA	SE 1 - 7	SE 8	Grand Total
COTOPAXI	74	18	92
MORONA SANTIAGO	78	7	85
PICHINCHA	40	3	43
CHIMBORAZO	18	3	21
ZAMORA CHINCHIPE	11	3	14
GUAYAS	14		14
PASTAZA	11	1	12
TUNGURAHUA	8	3	11
NAPO	7		7
AZUAY	6		6
MANABI	3	1	4
LOJA	2		2
ORELLANA	1		1
LOS RIOS	1		1
IMBABURA	1		1
ESMERALDAS	1		1
EL ORO	1		1
CARCHI	1		1
CAÑAR	1		1
BOLIVAR	1		1
<b>Total</b>	<b>280</b>	<b>39</b>	<b>319</b>

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 08 del 2025



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por grupo de edad y sexo SE 08 del 2025

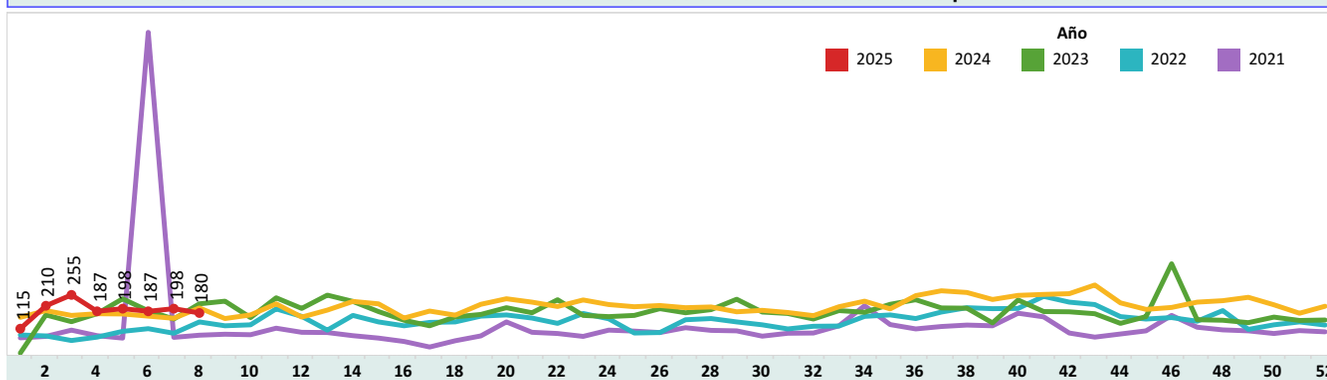


Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2025 \*Nota\*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD  
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS  
 OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS Ecuador, SE 08 del 2025

Las enfermedades transmitidas por los alimentos son generalmente de carácter infeccioso o tóxico y son causadas por bacterias, virus o parásitos que penetran en el organismo a través del agua o los alimentos contaminados. Son provocadas por la ingestión de alimentos contaminados por microorganismos, en cualquier etapa del procesamiento de los alimentos, desde la producción al consumo de los mismos. Hasta la SE 08, del año 2025, se han notificado 1.530 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 719 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, mayoritariamente el sexo femenino.

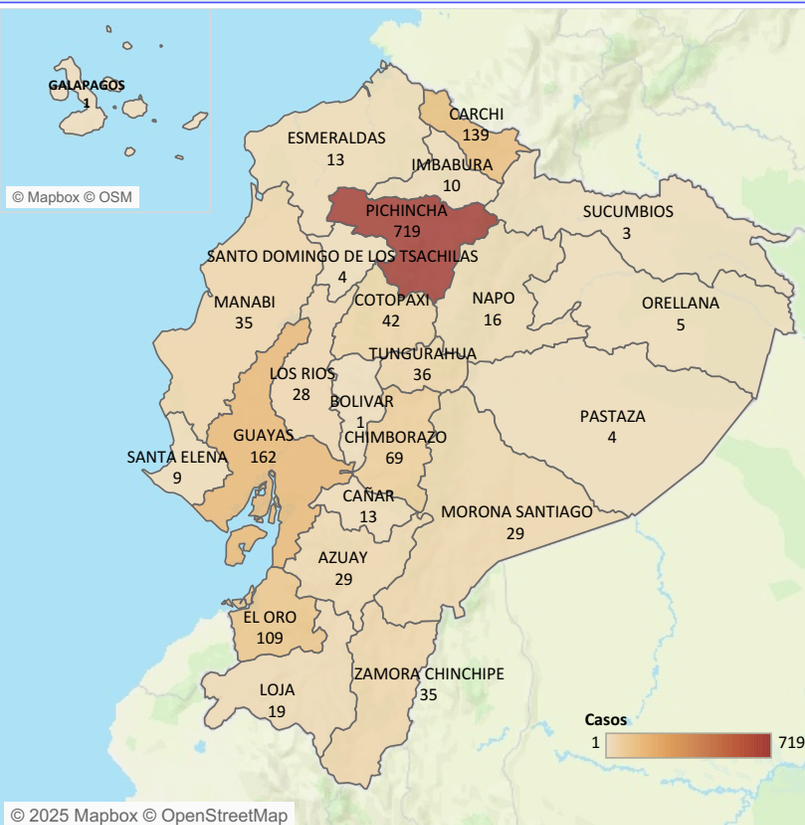
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por años SE 08 del 2025



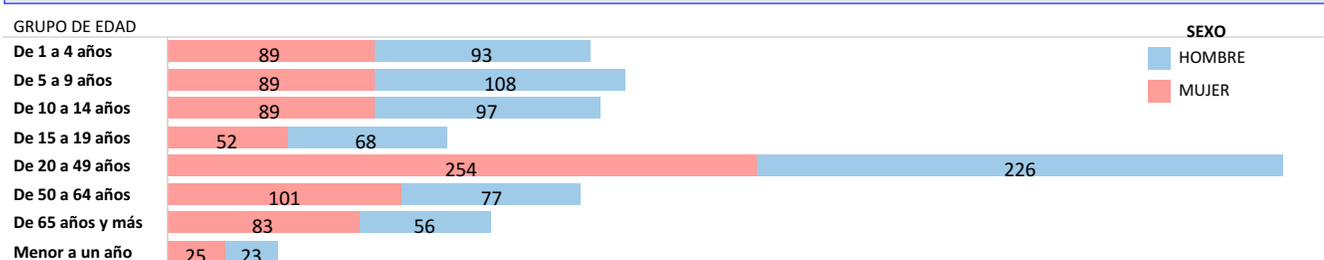
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 08 del 2025

PROVINCIA	SE 1 - 7	SE 8	Grand Total
PICHINCHA	640	79	719
GUAYAS	148	14	162
CARCHI	119	20	139
EL ORO	95	14	109
CHIMBORAZO	58	11	69
COTOPAXI	36	6	42
TUNGURAHUA	32	4	36
ZAMORA CHINCHIPE	28	7	35
MANABI	32	3	35
MORONA SANTIAGO	24	5	29
AZUAY	24	5	29
LOS RIOS	27	1	28
LOJA	17	2	19
NAPO	15	1	16
ESMERALDAS	11	2	13
CAÑAR	11	2	13
IMBABURA	9	1	10
SANTA ELENA	9		9
ORELLANA	5		5
SANTO DOMINGO D..	4		4
PASTAZA	1	3	4
SUCUMBIOS	3		3
GALAPAGOS	1		1
BOLIVAR	1		1
<b>Total</b>	<b>1,350</b>	<b>180</b>	<b>1,530</b>

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 08 del 2025



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por estrato de edad y sexo SE 08 del 2025

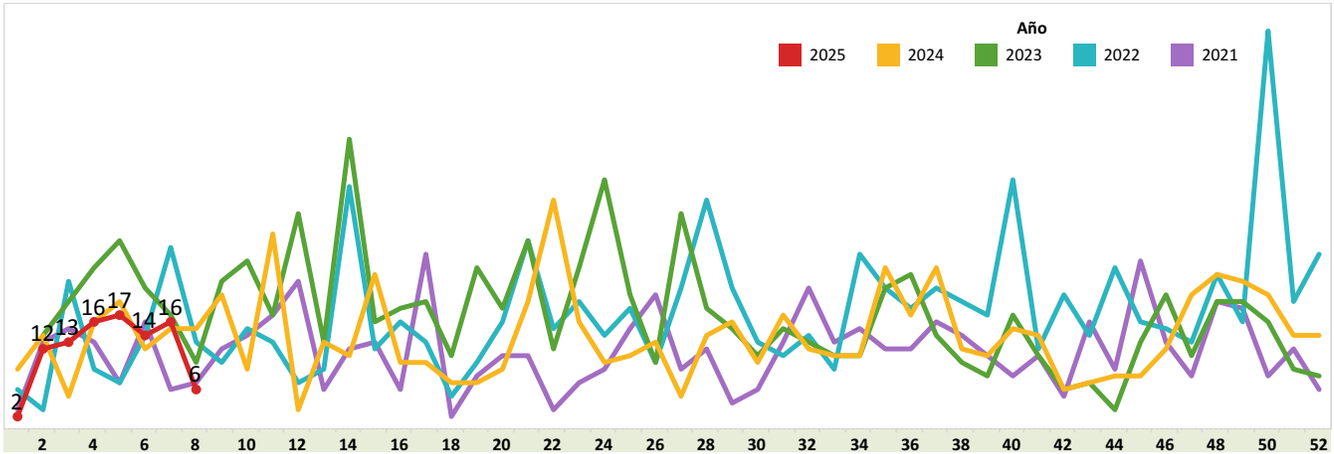


Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2025 \*Nota\*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD  
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS  
 FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA Ecuador, SE 08 del 2025

La fiebre tifoidea es una enfermedad aguda causada por la *Salmonella typhi* y la paratifoidea es causada por *Salmonella paratyphi* A y B. La transmisión es fecal-oral a través de agua y alimentos contaminados de enfermos o de portadores, o de persona a persona. Hasta la SE 08 del año 2025, se han notificado 96 casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con más casos es Guayas con 23 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.

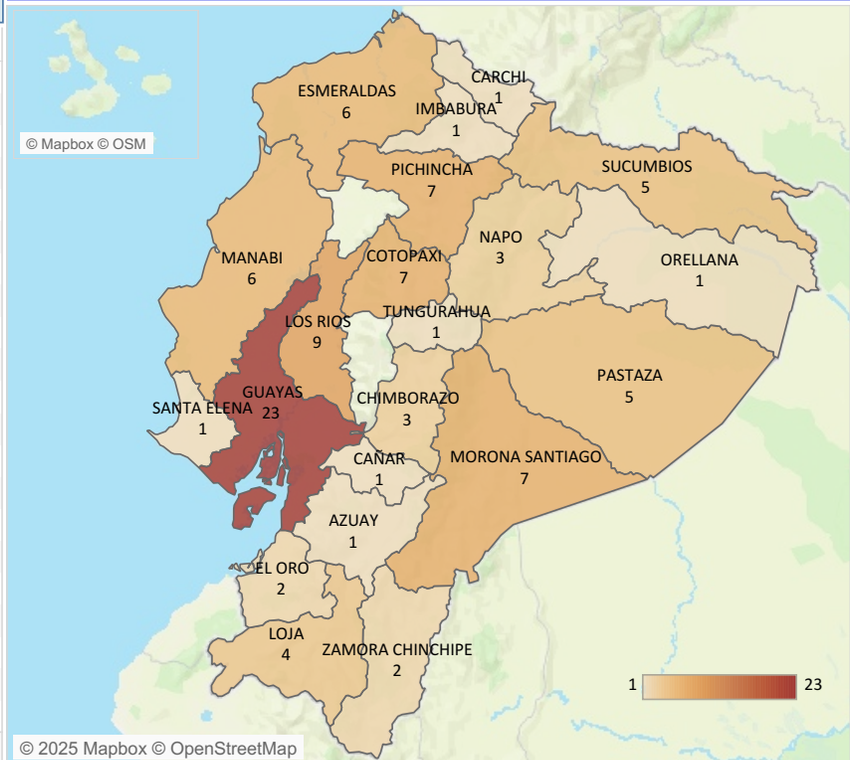
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por años SE 08 del 2025



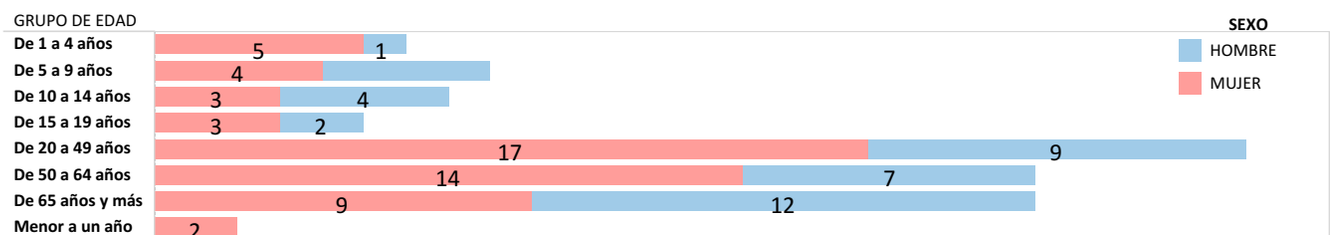
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 08 del 2025

PROVINCIA	SE 1 - 7	SE 8	Grand Tot..
GUAYAS	22	1	23
LOS RIOS	7	2	9
PICHINCHA	7		7
MORONA SANTIAGO	6	1	7
COTOPAXI	7		7
MANABI	6		6
ESMERALDAS	6		6
SUCUMBIOS	5		5
PASTAZA	5		5
LOJA	4		4
NAPO	3		3
CHIMBORAZO	2	1	3
ZAMORA CHINCHIPE	1	1	2
EL ORO	2		2
TUNGURAHUA	1		1
SANTA ELENA	1		1
ORELLANA	1		1
IMBABURA	1		1
CARCHI	1		1
CAÑAR	1		1
AZUAY	1		1
Total	90	6	96

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 08 del 2025



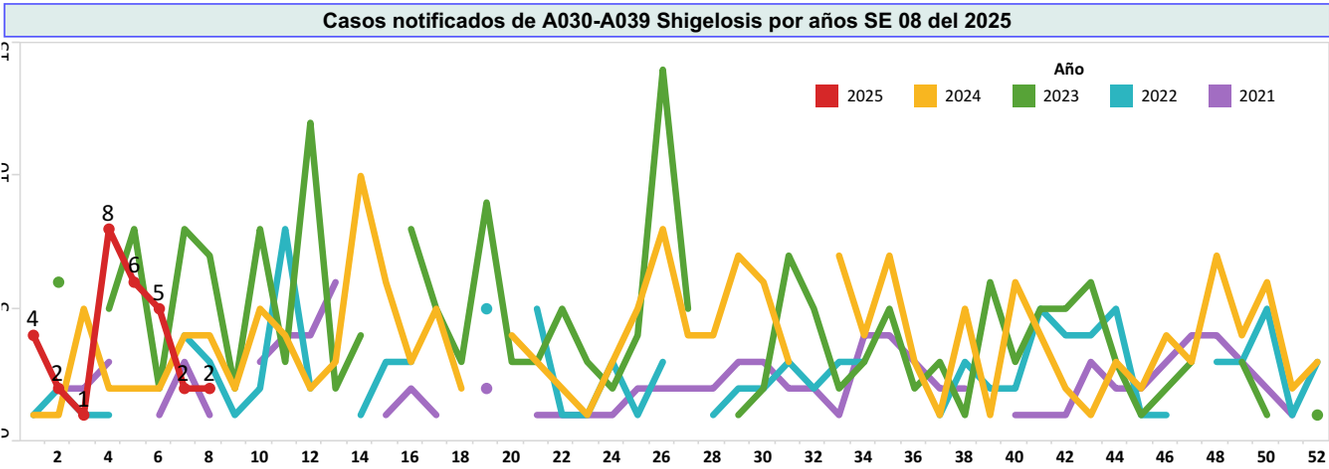
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por estrato de edad y sexo SE 08 del 2025



Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2025 \*Nota\*: datos sujetos a cambios por validación y verificación posterior

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD  
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS  
 SHIGELOSIS Ecuador, SE 08 del 2025

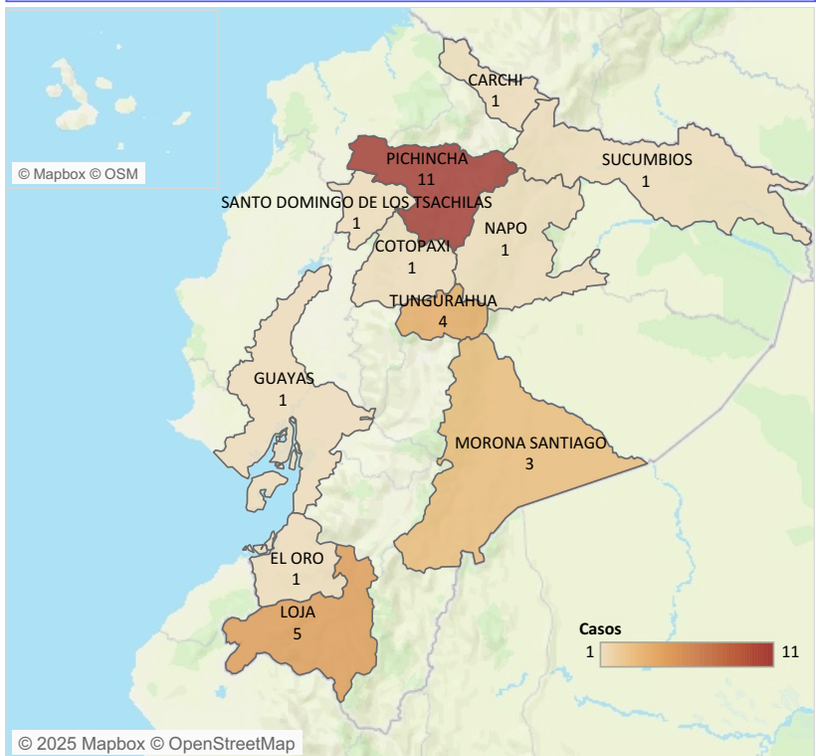
La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género *Shigella* spp. Hasta la SE 08 del año 2025, se han notificado 30 casos de Shigelosis, siendo la provincia con más incidencia Pichincha con 11 casos, y la población más afectada en el estrato de edad de 20 a 49 y 1 a 4 años.



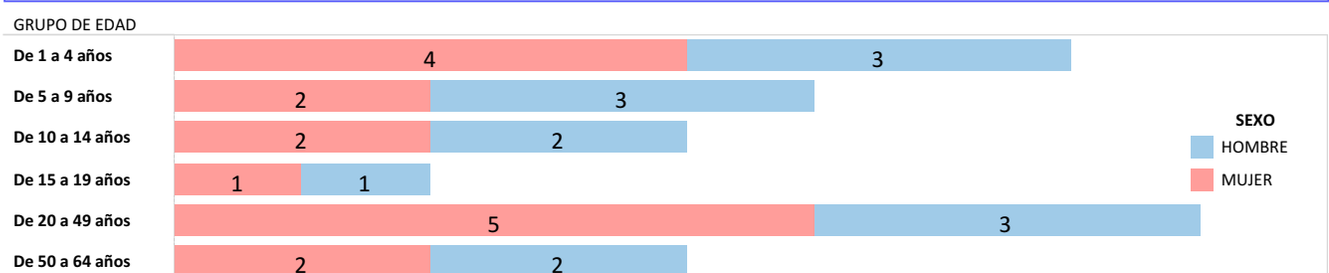
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 08 del 2025

PROVINCIA	SE 1 - 7	SE 8	Grand Total
PICHINCHA	10	1	11
LOJA	5		5
TUNGURAHUA	4		4
MORONA SANTIAGO	3		3
SUCUMBIOS	1		1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS		1	1
NAPO	1		1
GUAYAS	1		1
EL ORO	1		1
COTOPAXI	1		1
CARCHI	1		1
<b>Total</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>30</b>

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 08 del 2025



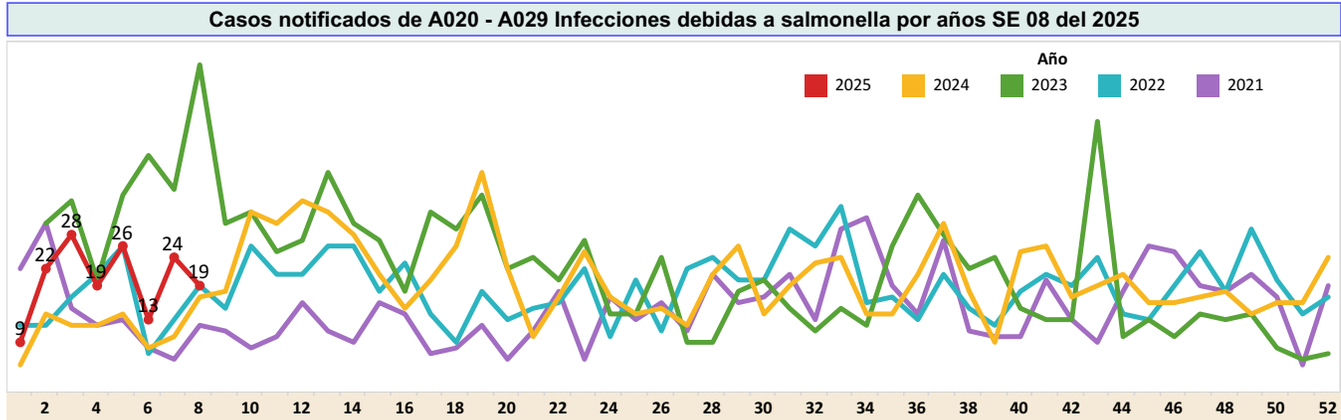
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por estrato de edad y sexo SE 08 del 2025



Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2025 \*Nota\*: datos sujetos a cambios por validación y verificación posterior

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD  
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS  
INFECCIONES DEBIDAS A SALMONELLA  
 Ecuador, SE 08 del 2025

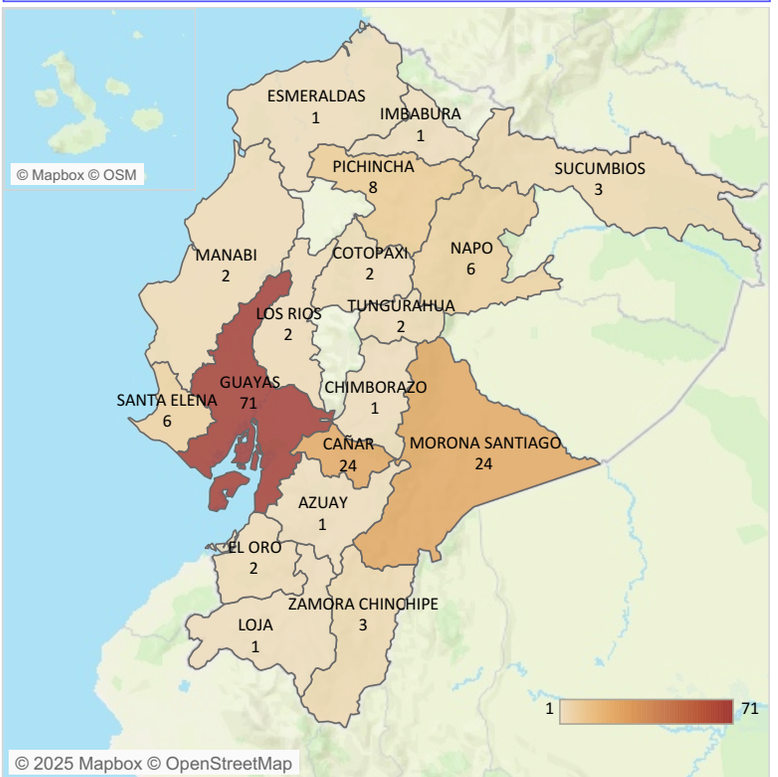
La salmonelosis es causada por la bacteria *Salmonella spp.* y es una de las enfermedades de transmisión alimentaria más comunes. Hasta la SE 08 del año 2025, se han notificado 160 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 71 casos, afectando mayormente al grupo de 20 a 49 años.



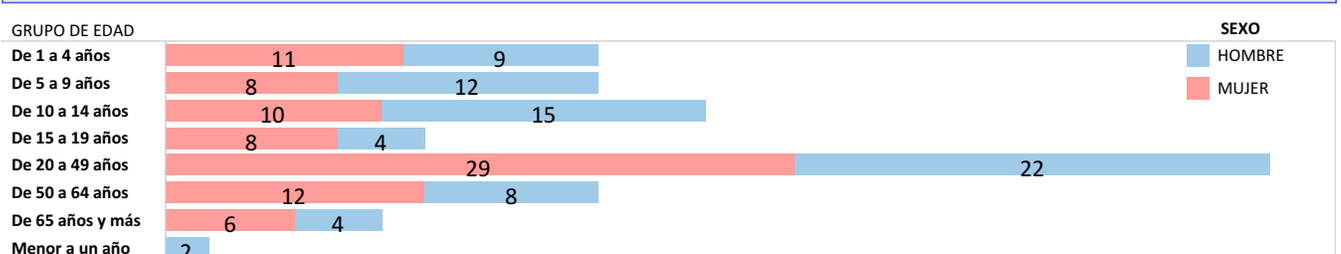
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 08 del 2025

PROVINCIA	SE 1 - 7	SE 8	Grand Total
GUAYAS	57	14	71
MORONA SANTIAGO	24		24
CAÑAR	23	1	24
PICHINCHA	7	1	8
SANTA ELENA	6		6
NAPO	5	1	6
ZAMORA CHINCHIPE	1	2	3
SUCUMBIOS	3		3
TUNGURAHUA	2		2
MANABI	2		2
LOS RIOS	2		2
EL ORO	2		2
COTOPAXI	2		2
LOJA	1		1
IMBABURA	1		1
ESMERALDAS	1		1
CHIMBORAZO	1		1
AZUAY	1		1
<b>Total</b>	<b>141</b>	<b>19</b>	<b>160</b>

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 08 del 2025



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por estrato de edad y sexo SE 08 del 2025



Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2024 \*Nota\*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior