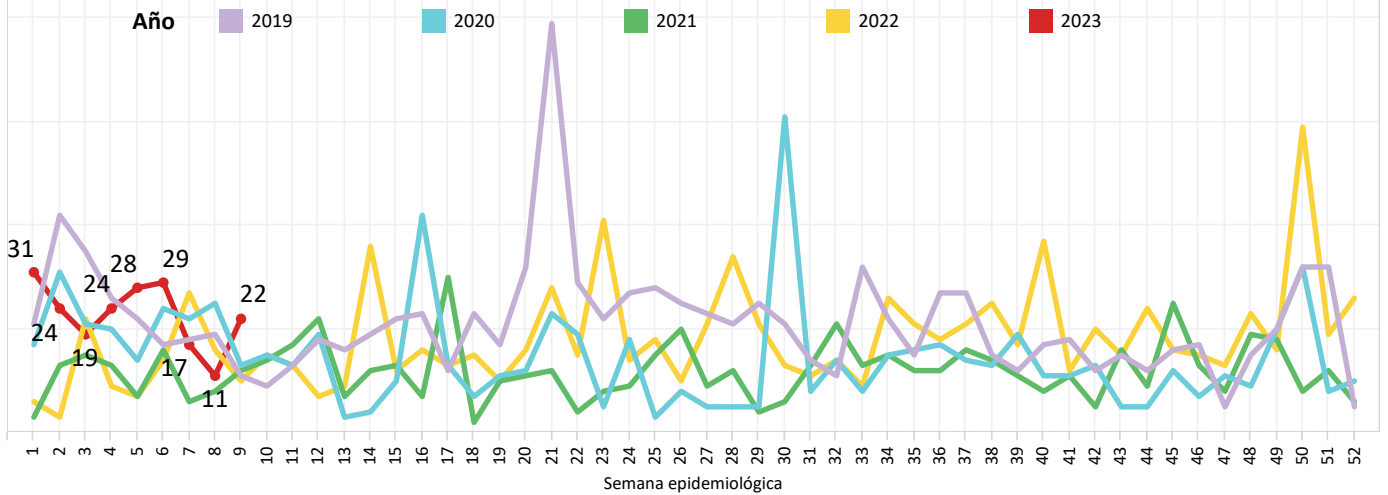


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 9 se han reportado 205 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea en el 2023. La provincia con más casos es Guayas con 53 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

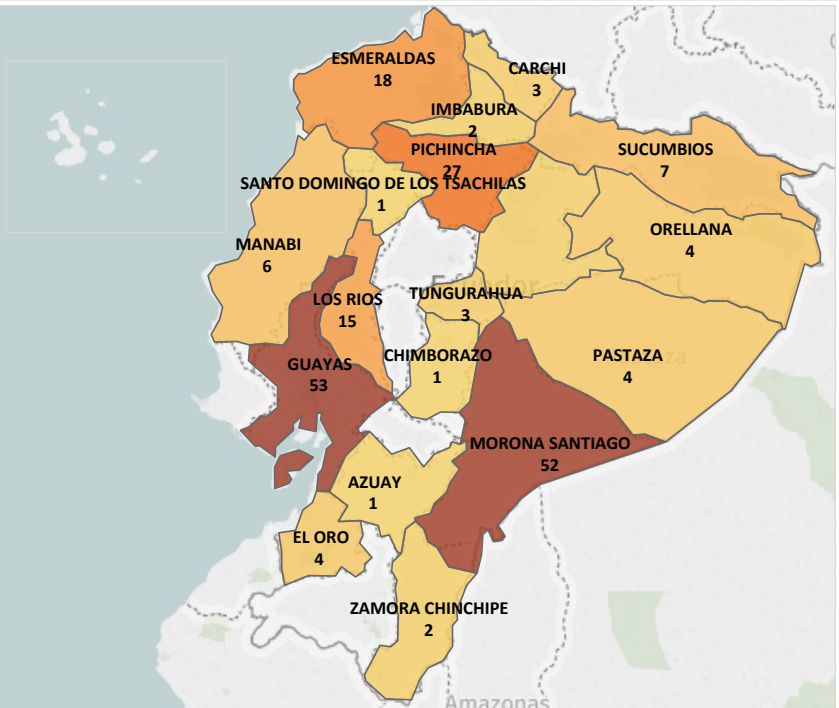
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 9**



**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 9**

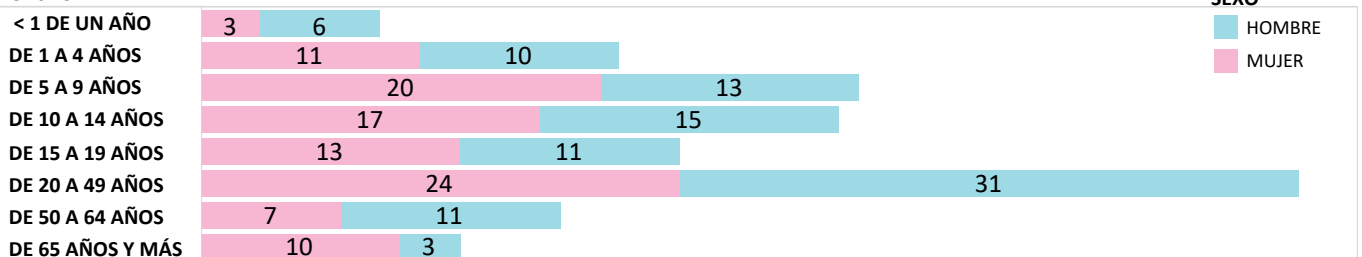
Inf. Provincia1	SE 1 - 8	SE 9	Total
GUAYAS	47	6	53
MORONA SANTIAGO	46	6	52
PICHINCHA	24	3	27
ESMERALDAS	14	4	18
LOS RIOS	15		15
SUCUMBIOS	6	1	7
MANABI	6		6
PASTAZA	4		4
ORELLANA	4		4
EL ORO	4		4
TUNGURAHUA	3		3
CARCHI	2	1	3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
NAPO	2		2
IMBABURA	2		2
SANTO DOMINGO D..	1		1
CHIMBORAZO	1		1
AZUAY		1	1
<b>Total</b>	<b>183</b>	<b>22</b>	<b>205</b>

**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 9**



**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 9**

**GRUPO DE EDAD**



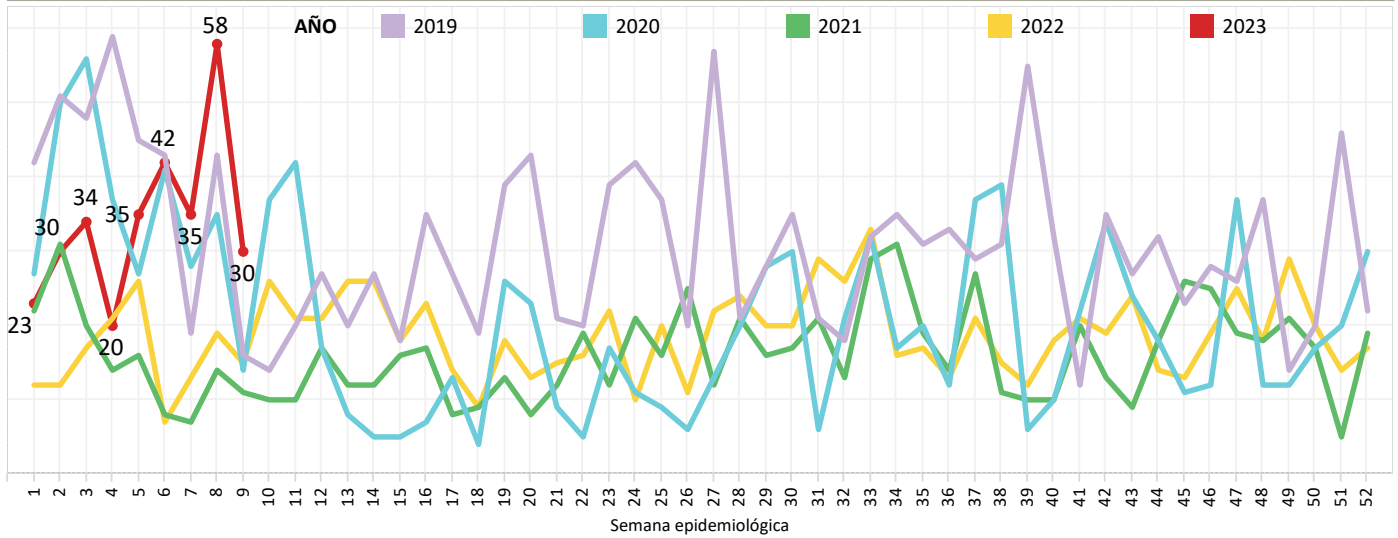
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

\*Datos sujetos a variación\*

La salmonelosis es causada por la bacteria *Salmonella spp.* y es una de las enfermedades de transmisión alimentaria más comunes. En la mayoría de los casos, los síntomas son leves y los pacientes se recuperan sin tratamiento específico. Hasta la SE 9 se han notificado 305 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 138 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a hombres y mujeres por igual.

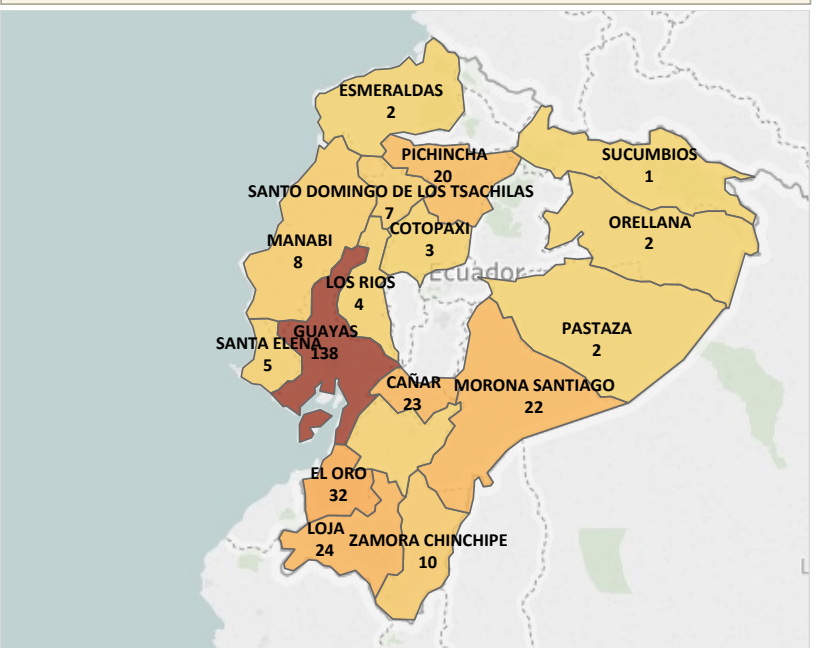
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 9**



**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 9**

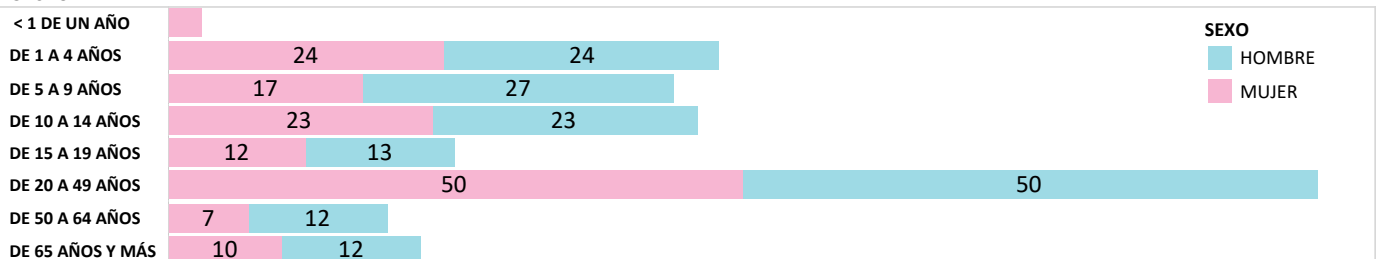
Inf. Provincia1	SE 1 - 8	SE 9	Total
GUAYAS	127	11	138
EL ORO	27	5	32
LOJA	22	2	24
CAÑAR	22	1	23
MORONA SANTIAGO	22		22
PICHINCHA	17	3	20
ZAMORA CHINCHIPE	8	2	10
MANABI	6	2	8
SANTO DOMINGO DE..	5	2	7
SANTA ELENA	4	1	5
LOS RIOS	4		4
AZUAY	3	1	4
COTOPAXI	3		3
ORELLANA	2		2
ESMERALDAS	2		2
SUCUMBIOS	1		1
<b>Total</b>	<b>275</b>	<b>30</b>	<b>305</b>

**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 9**



**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 9**

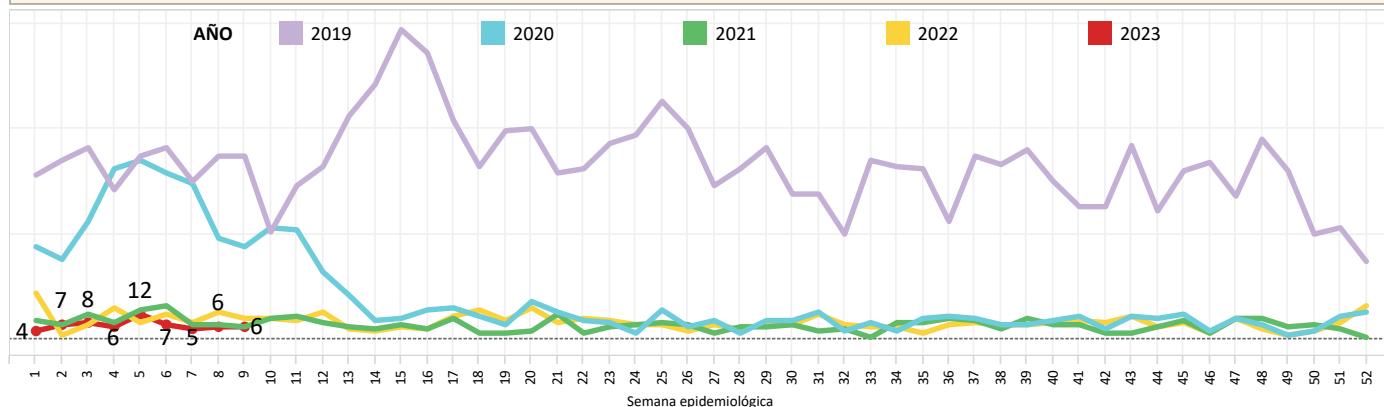
GRUPO DE EDAD



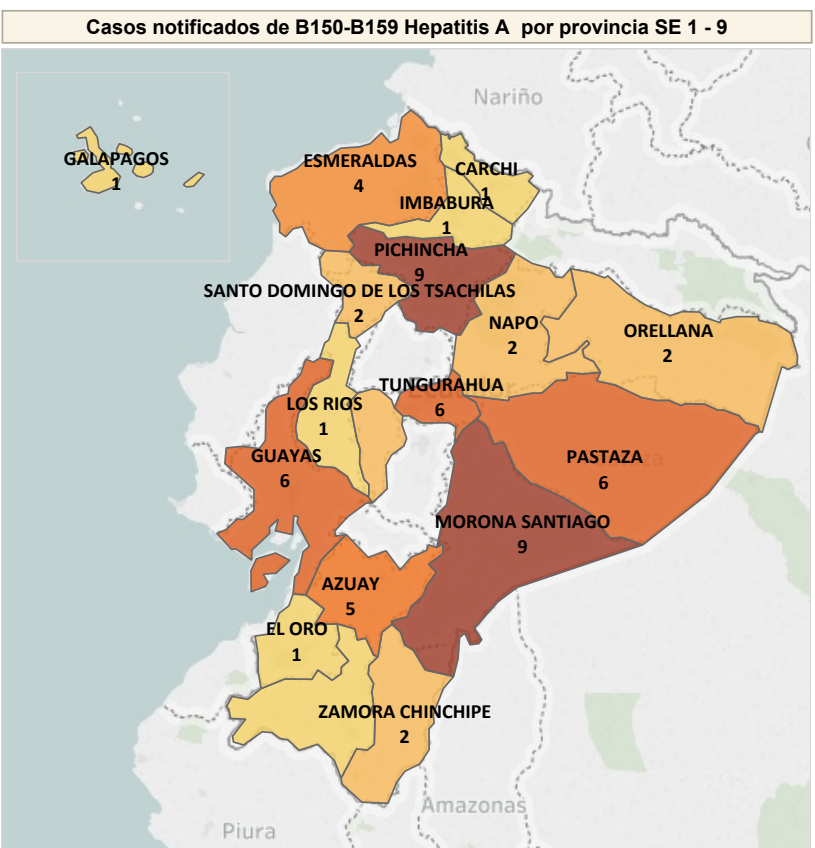
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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 9 se han notificado 61 casos de Hepatitis A, siendo las provincias más afectadas Pichincha y Morona Santiago con 9 casos cada una.. El sexo más afectado es el masculino y al grupo etario entre 20 a 49 años.

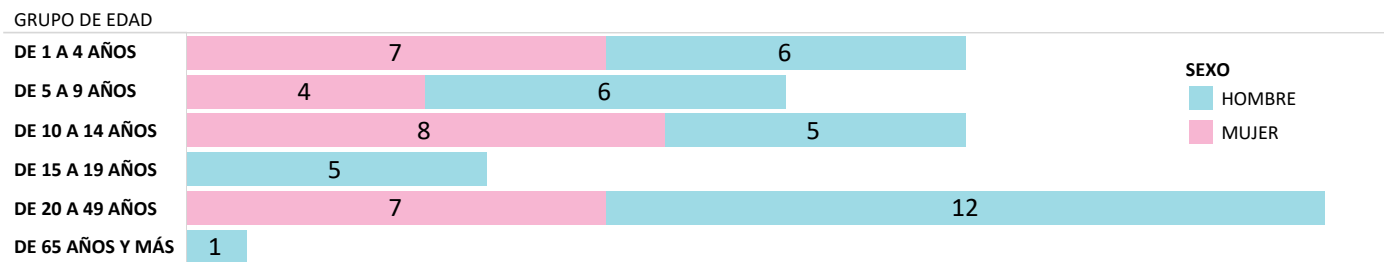
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 9**



Inf. Provincia1	SE 1 - 8	SE 9	Total
PICHINCHA	9		9
MORONA SANTIAG..	9		9
TUNGURAHUA	5	1	6
PASTAZA	5	1	6
GUAYAS	6		6
AZUAY	5		5
ESMERALDAS	3	1	4
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
SANTO DOMINGO ..	2		2
ORELLANA	2		2
NAPO	1	1	2
BOLIVAR	2		2
LOS RIOS		1	1
LOJA	1		1
IMBABURA	1		1
GALAPAGOS	1		1
EL ORO	1		1
CARCHI		1	1
<b>Total</b>	<b>55</b>	<b>6</b>	<b>61</b>



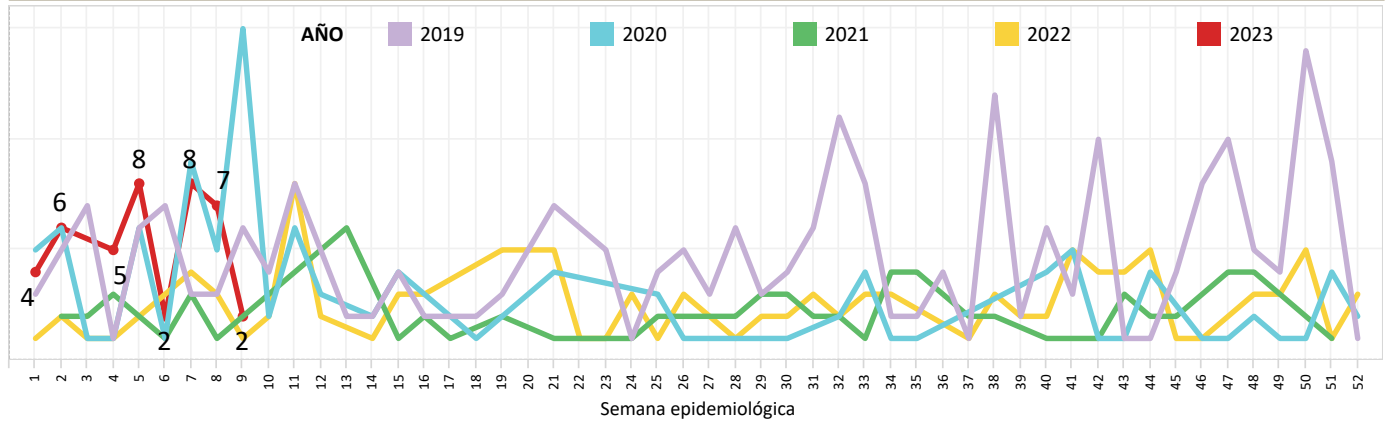
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 9**



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género *Shigella spp.* Es endémica en la mayoría de los países en desarrollo y es la causa más importante de diarrea con sangre en todo el mundo. Hasta la SE 9 se han notificado 42 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número de casos con 13. El sexo más afectado son los hombres y se presenta mayormente en el grupo de edad entre 20 a 29 años. Durante la SE 3 no se registran casos de shigelosis.

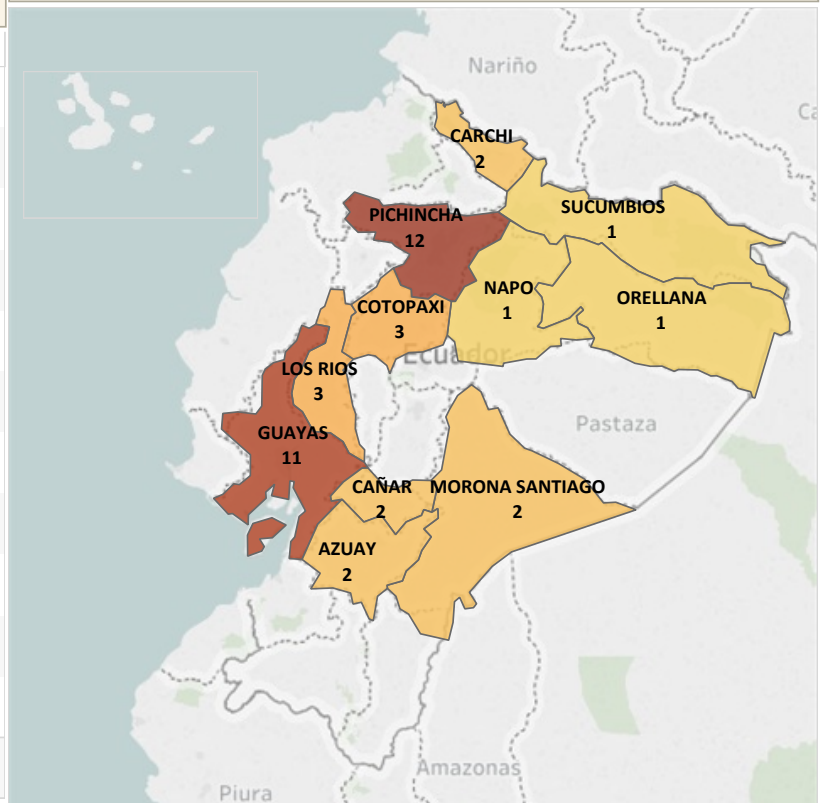
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 9**



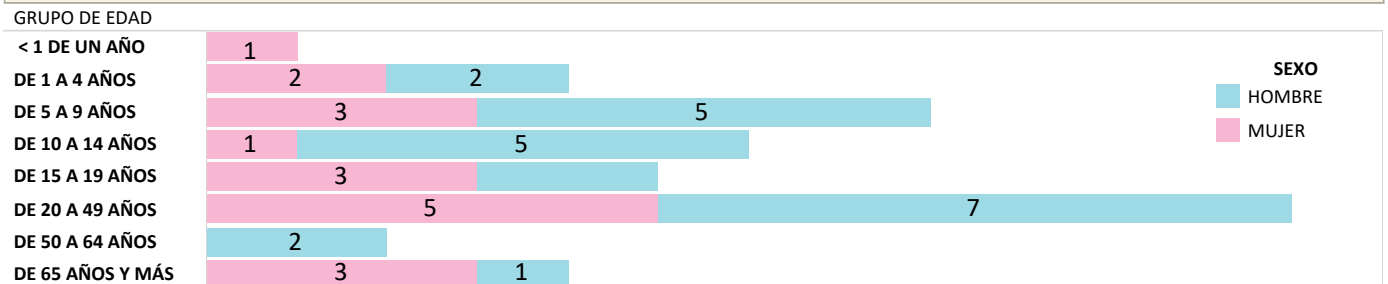
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 9**

Inf. Provinci..	SE 1 - 8	SE 9	Total
PICHINCHA	12	1	13
GUAYAS	11		11
LOS RIOS	3		3
COTOPAXI	3		3
ORELLANA	1	1	2
MORONA SANTIAGO	2		2
CARCHI	2		2
CAÑAR	2		2
AZUAY	2		2
SUCUMBIOS	1		1
NAPO	1		1
<b>Total</b>	<b>40</b>	<b>2</b>	<b>42</b>

**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 9**



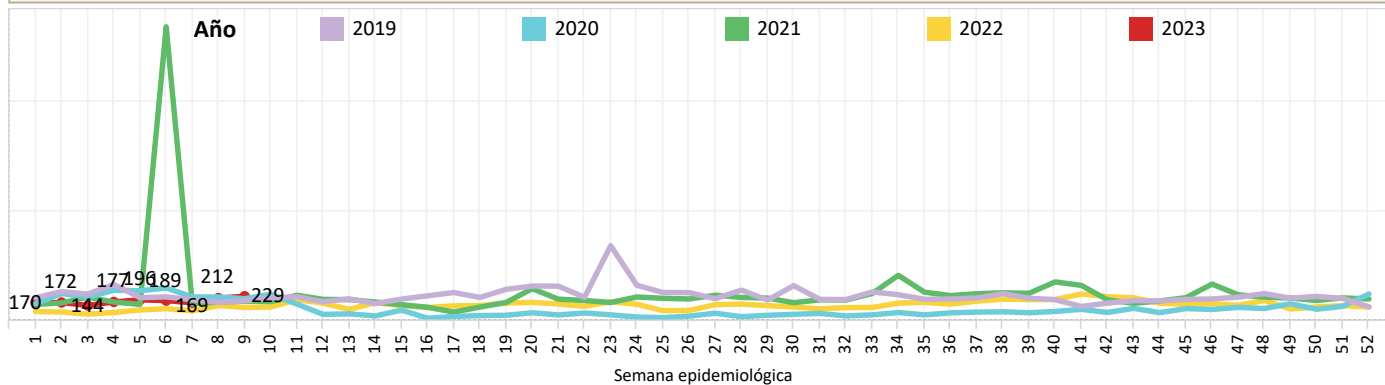
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 9**



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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. Hasta la SE 9 se han notificado 1.658 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 528 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

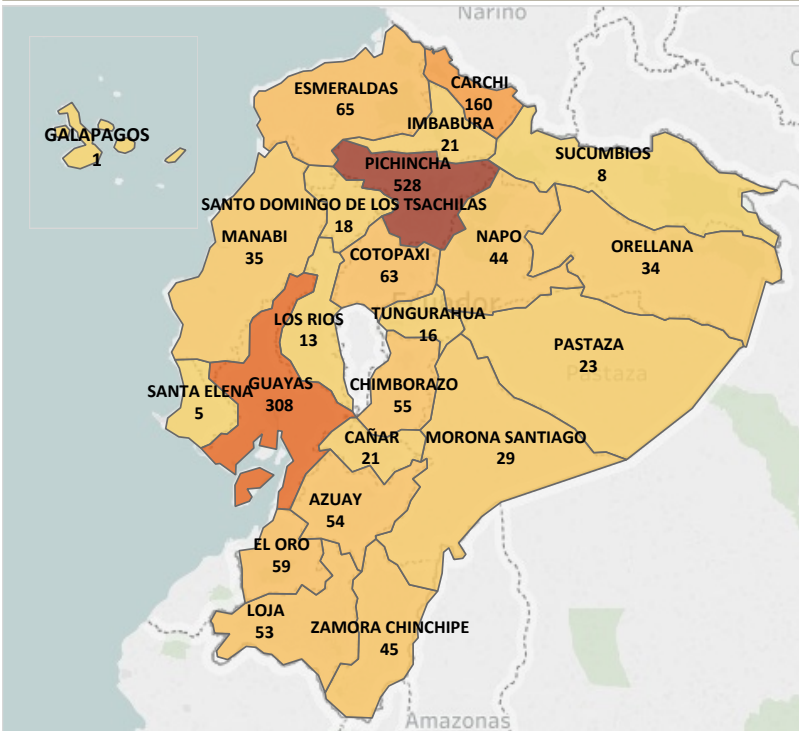
**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 9**



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 9**

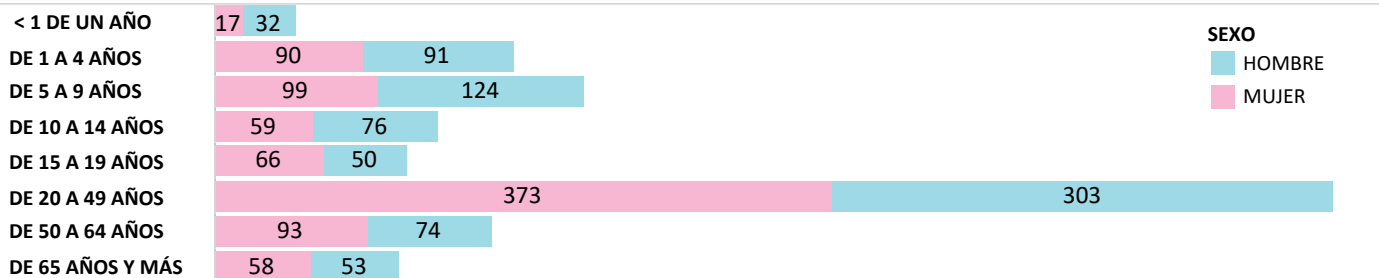
Inf. Provincia1	SE 1 - 8	SE 9	Total
PICHINCHA	437	91	528
GUAYAS	270	38	308
CARCHI	136	24	160
ESMERALDAS	55	10	65
COTOPAXI	57	6	63
EL ORO	48	11	59
CHIMBORAZO	52	3	55
AZUAY	47	7	54
LOJA	49	4	53
ZAMORA CHINCHIPE	37	8	45
NAPO	44		44
MANABI	30	5	35
ORELLANA	29	5	34
MORONA SANTIAGO	29		29
PASTAZA	21	2	23
IMBABURA	18	3	21
CAÑAR	15	6	21
SANTO DOMINGO D..	17	1	18
TUNGURAHUA	16		16
LOS RIOS	12	1	13
SUCUMBIOS	5	3	8
SANTA ELENA	4	1	5
GALAPAGOS	1		1
<b>Total</b>	<b>1.429</b>	<b>229</b>	<b>1.658</b>

**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 9**



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 9**

**GRUPO DE EDAD**



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*