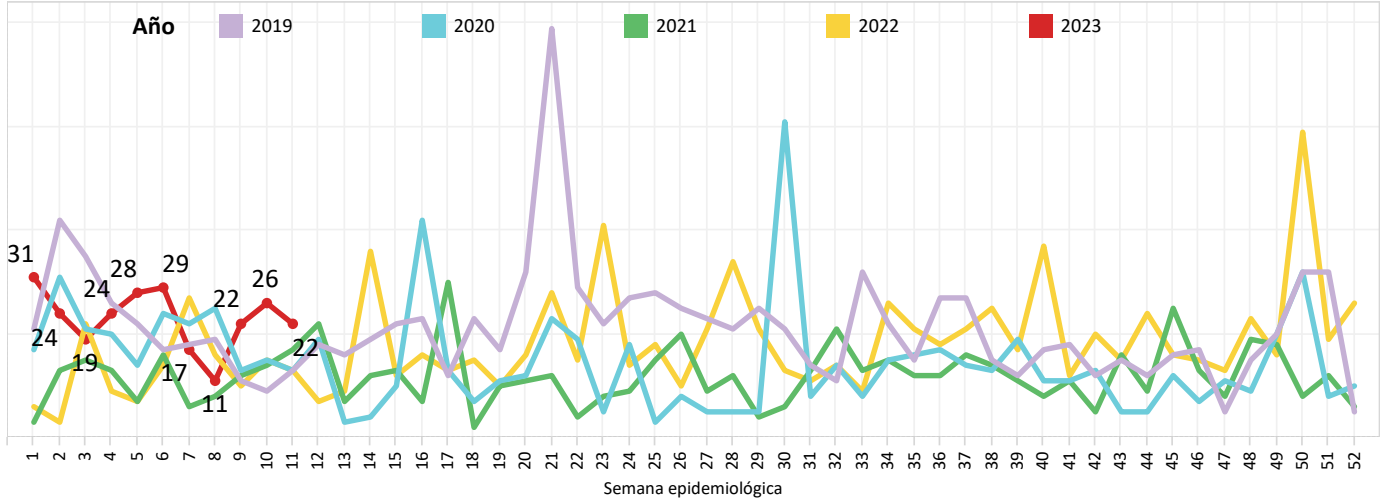


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 11 se han reportado 253 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea en el 2023. Las provincias con más casos son Guayas y Morona Santiago con 63 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

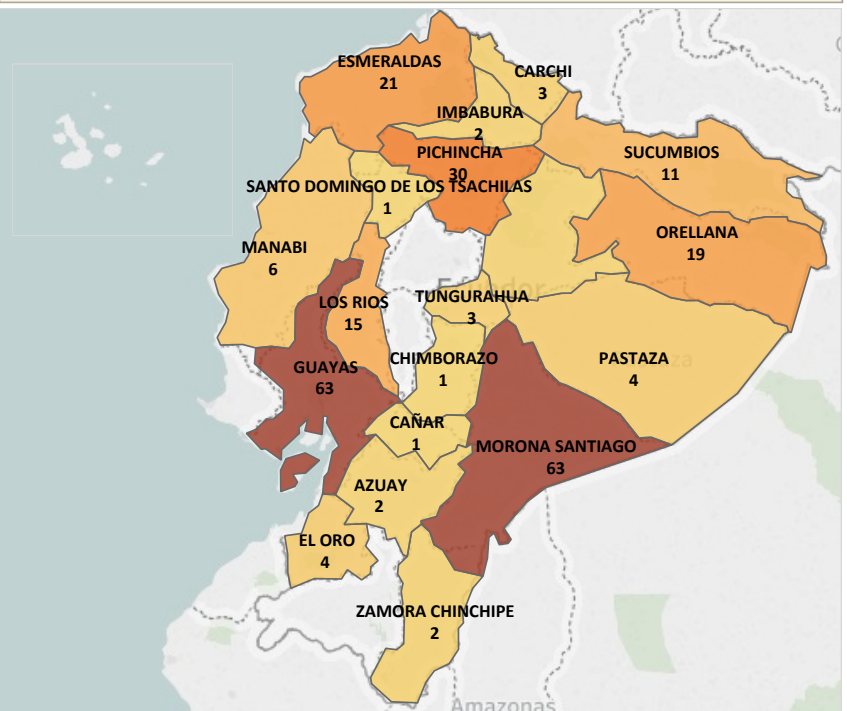
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 11**



**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 11**

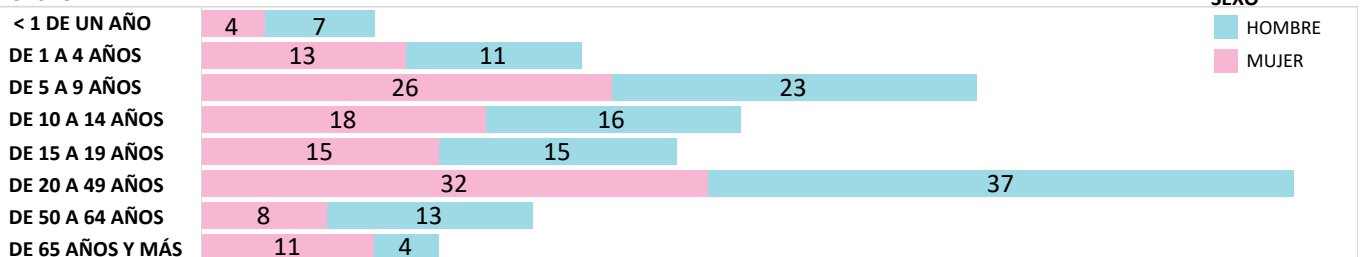
Inf. Provincia1	SE 1 - 10	SE 11	Total
MORONA SANTIAGO	57	6	63
GUAYAS	62	1	63
PICHINCHA	29	1	30
ESMERALDAS	20	1	21
ORELLANA	10	9	19
LOS RIOS	15		15
SUCUMBIOS	9	2	11
MANABI	6		6
PASTAZA	4		4
EL ORO	4		4
TUNGURAHUA	3		3
CARCHI	3		3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
NAPO	2		2
IMBABURA	2		2
AZUAY	1	1	2
SANTO DOMINGO D..	1		1
CHIMBORAZO	1		1
CAÑAR		1	1
<b>Total</b>	<b>231</b>	<b>22</b>	<b>253</b>

**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 11**



**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 11**

**GRUPO DE EDAD**



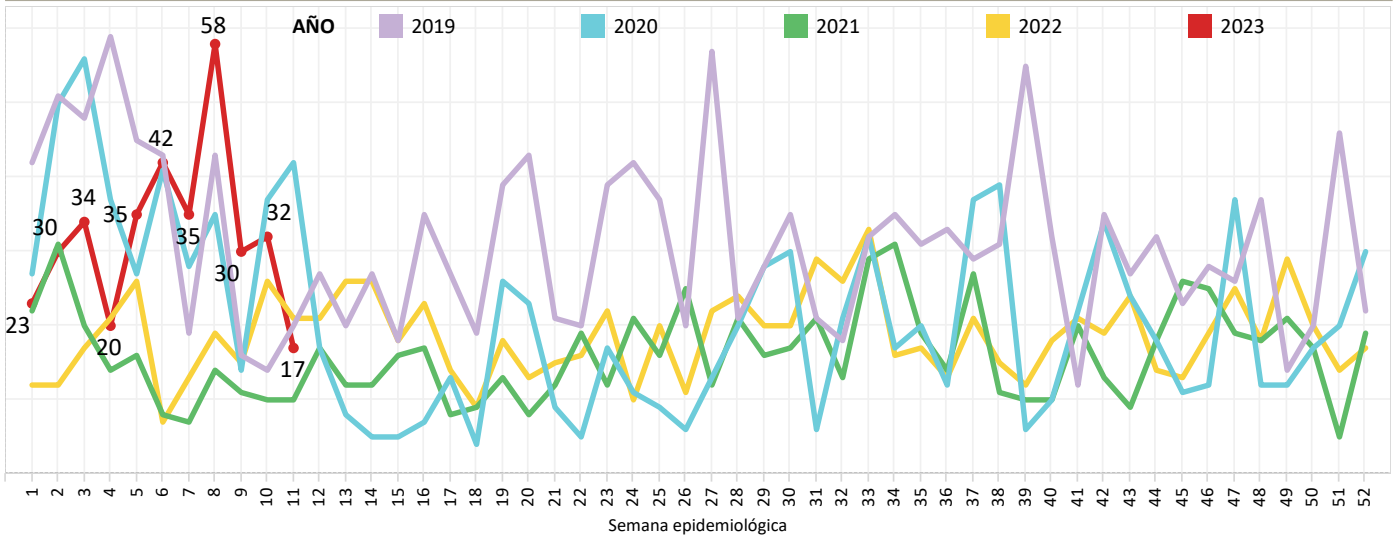
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

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 11 se han notificado 354 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 162 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando ligeramente a más mujeres que hombres.

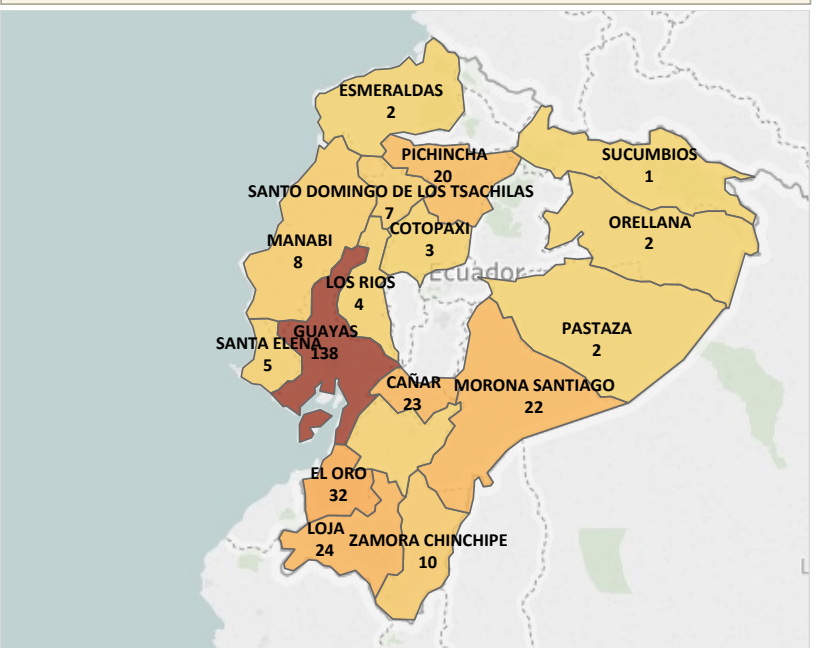
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 11**



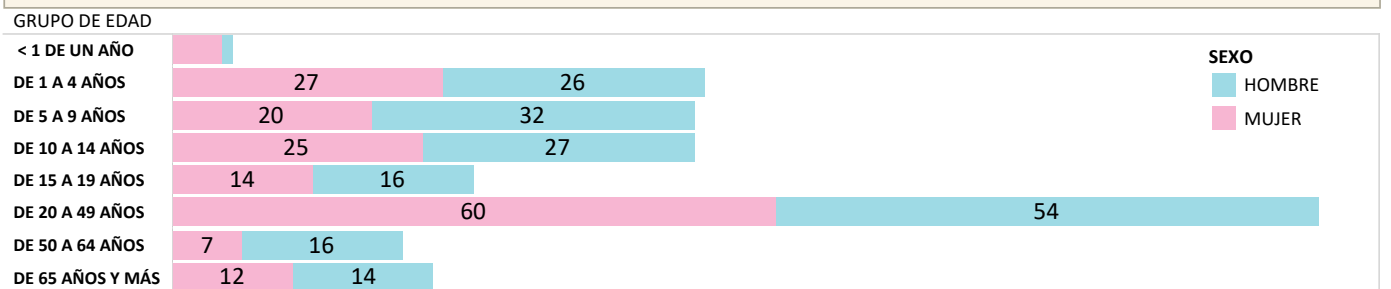
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 11**

Inf. Provincia1	SE 1 - 10	SE 11	Total
GUAYAS	157	5	162
EL ORO	32		32
PICHINCHA	24	5	29
CAÑAR	27	2	29
LOJA	24	4	28
MORONA SANTIAGO	22		22
ZAMORA CHINCHIPE	10	1	11
MANABI	9		9
SANTO DOMINGO DE..	7		7
SANTA ELENA	6		6
AZUAY	6		6
LOS RIOS	4		4
COTOPAXI	3		3
ORELLANA	2		2
ESMERALDAS	2		2
TUNGURAHUA	1		1
SUCUMBIOS	1		1
<b>Total</b>	<b>337</b>	<b>17</b>	<b>354</b>

**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 11**



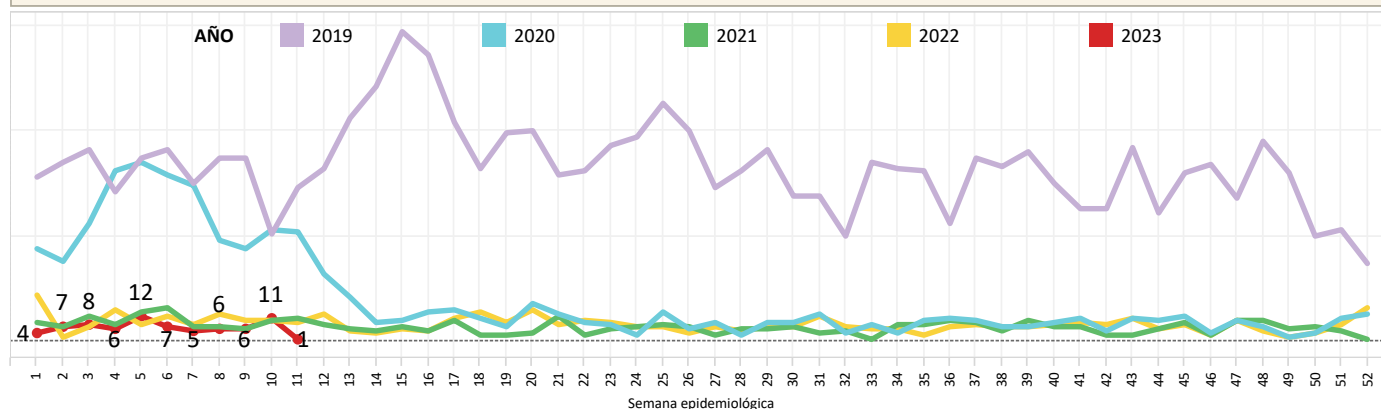
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 11**



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 está ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE11 se han notificado 73 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 14 casos cada una. El sexo más afectado es el masculino y al grupo etario entre 20 a 49 años.

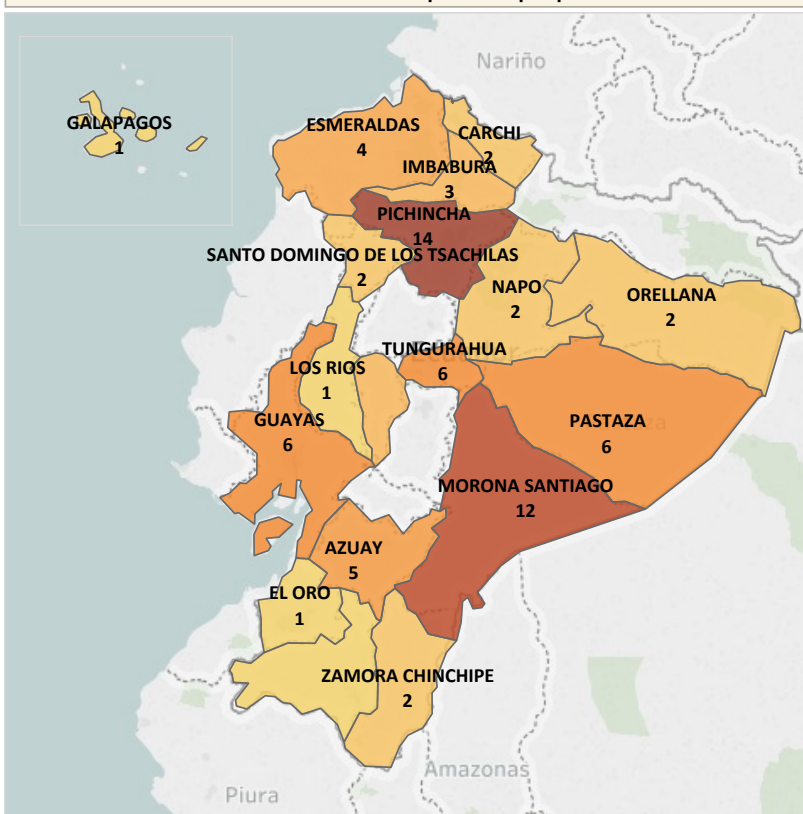
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 -11**



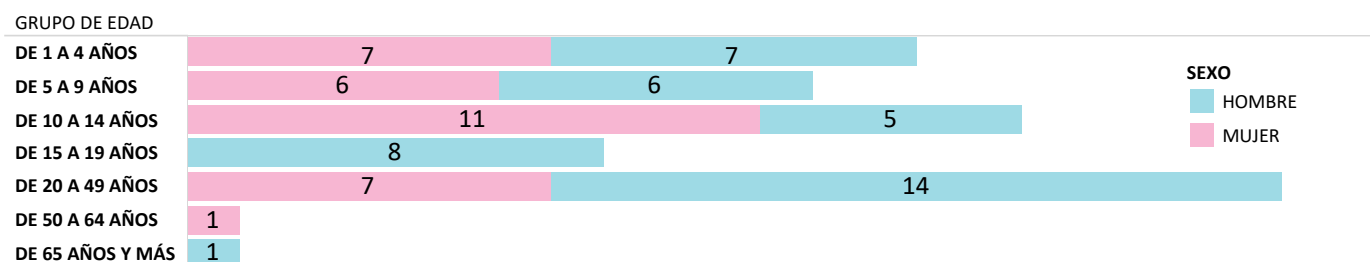
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 11**

Inf. Provincia1	SE 1 - 10	SE 11	Total
PICHINCHA	14		14
MORONA SANTIAG..	11	1	12
TUNGURAHUA	6		6
PASTAZA	6		6
GUAYAS	6		6
AZUAY	5		5
ESMERALDAS	4		4
IMBABURA	3		3
BOLIVAR	3		3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
SANTO DOMINGO ..	2		2
ORELLANA	2		2
NAPO	2		2
CARCHI	2		2
LOS RIOS	1		1
LOJA	1		1
GALAPAGOS	1		1
EL ORO	1		1
<b>Total</b>	<b>72</b>	<b>1</b>	<b>73</b>

**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 11**



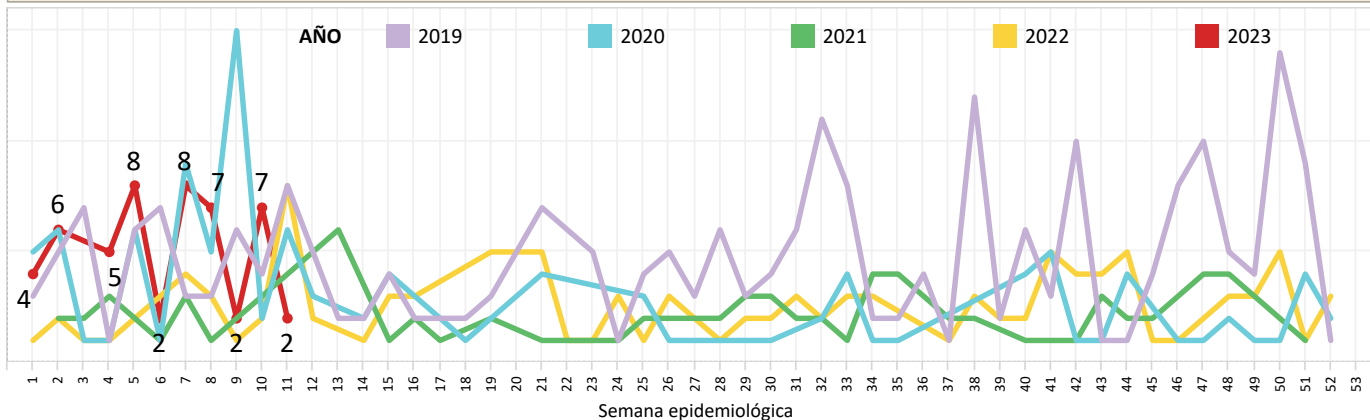
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 11**



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 11 se han notificado 48 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número de casos con 15. 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.

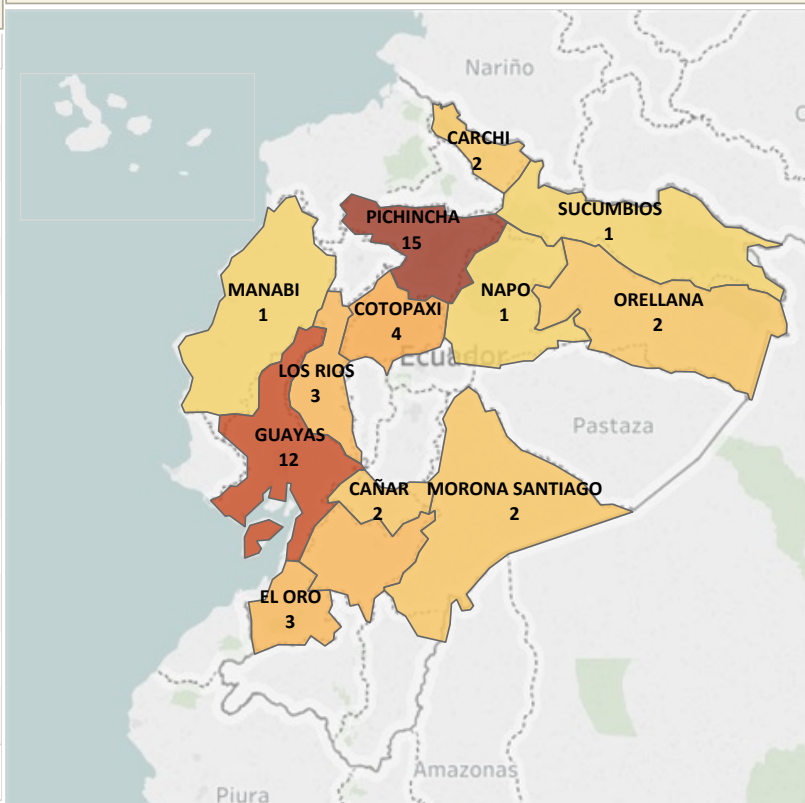
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 11**



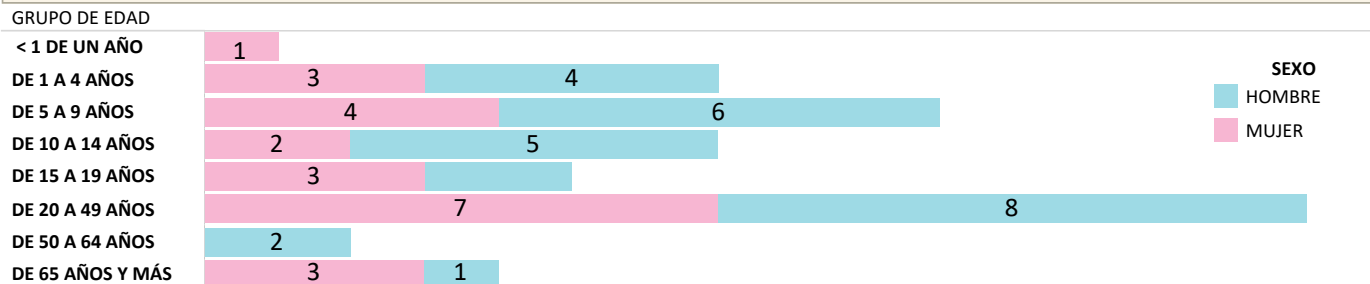
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 11**

Inf. Provinci..	SE 1 - 10	SE 11	Total
PICHINCHA	15		15
GUAYAS	12		12
COTOPAXI	3	1	4
LOS RIOS	3		3
AZUAY	3		3
ORELLANA	2		2
MORONA SANTIAGO	2		2
CARCHI	2		2
CAÑAR	2		2
SUCUMBIOS	1		1
NAPO	1		1
MANABI		1	1
<b>Total</b>	<b>46</b>	<b>2</b>	<b>48</b>

**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 -11**



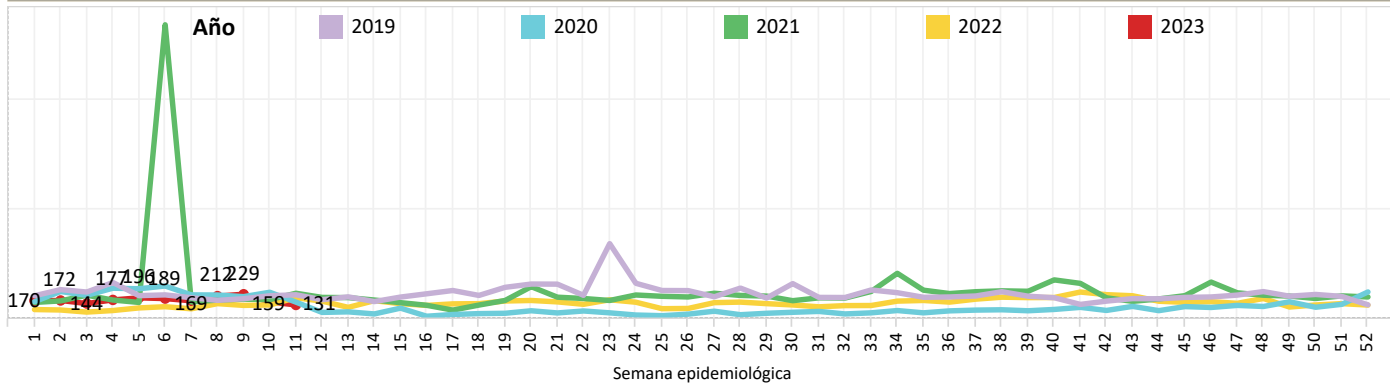
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 -11**



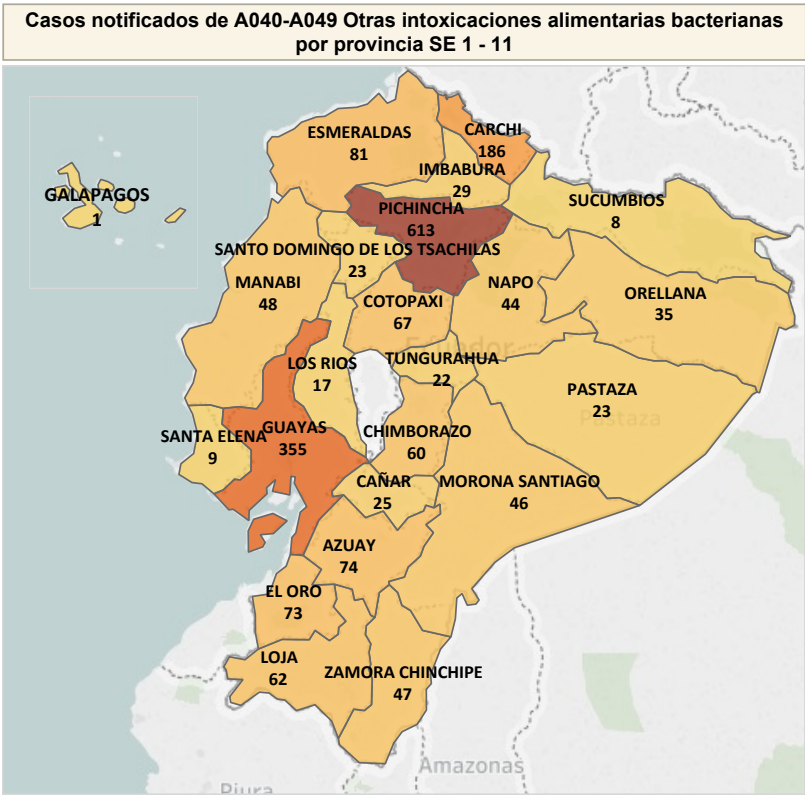
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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 11 se han notificado 1.948 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 613 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 - 11**

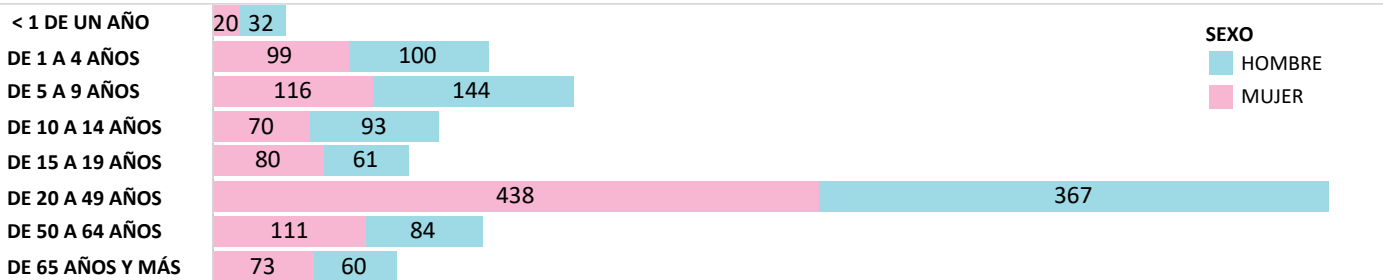


Inf. Provincia1	SE 1 - 10	SE 11	Total
PICHINCHA	579	34	613
GUAYAS	324	31	355
CARCHI	186		186
ESMERALDAS	74	7	81
AZUAY	70	4	74
EL ORO	62	11	73
COTOPAXI	67		67
LOJA	58	4	62
CHIMBORAZO	57	3	60
MANABI	43	5	48
ZAMORA CHINCHIPE	45	2	47
MORONA SANTIAGO	32	14	46
NAPO	44		44
ORELLANA	35		35
IMBABURA	24	5	29
CAÑAR	21	4	25
SANTO DOMINGO D..	23		23
PASTAZA	23		23
TUNGURAHUA	17	5	22
LOS RIOS	15	2	17
SANTA ELENA	9		9
SUCUMBIOS	8		8
GALAPAGOS	1		1
<b>Total</b>	<b>1.817</b>	<b>131</b>	<b>1.948</b>



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 11**

**GRUPO DE EDAD**



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