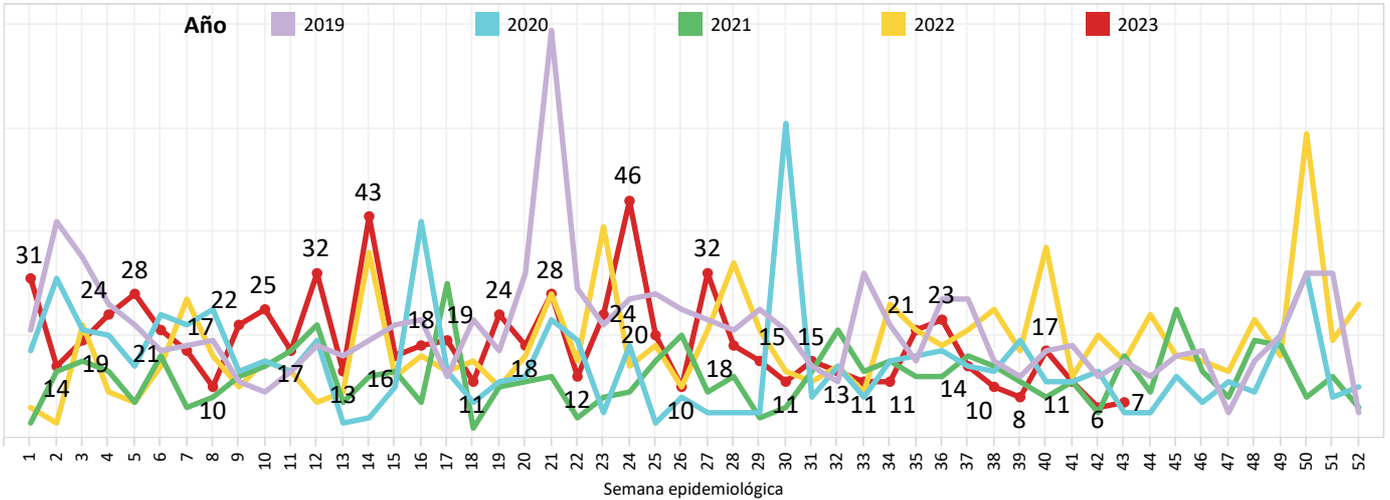


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 43 se han reportado 805 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 193 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando más a mujeres que a hombres.

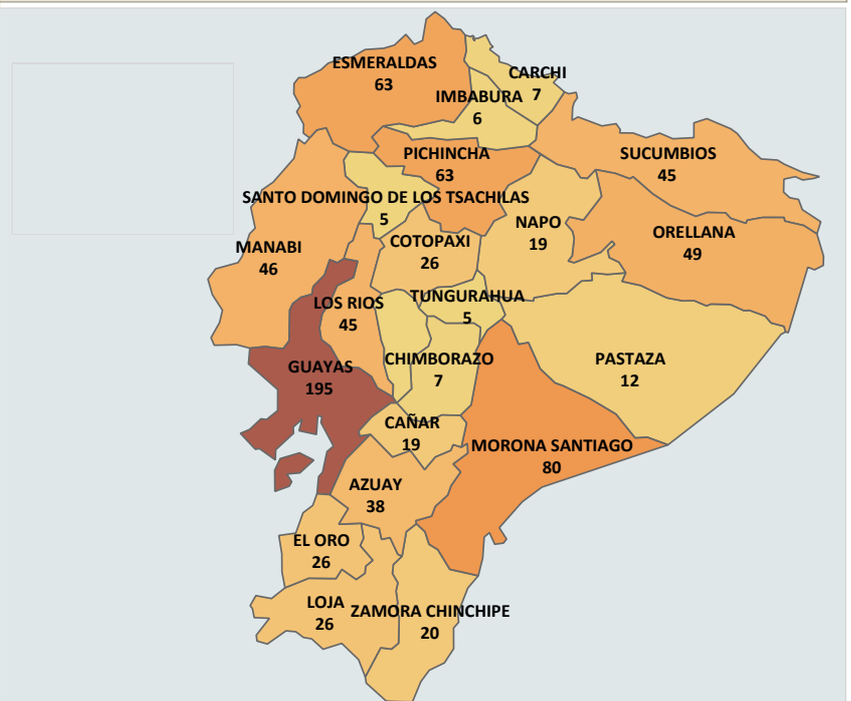
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 43**



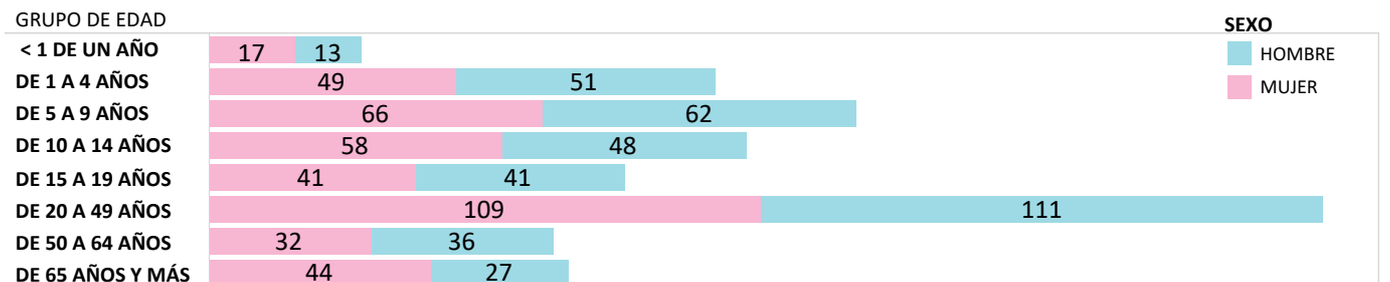
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 43**

Inf. Provincia1	SE 1 - 42	SE 43	Total
GUAYAS	192	3	195
MORONA SANTIAGO	79	1	80
PICHINCHA	63		63
ESMERALDAS	63		63
ORELLANA	49		49
MANABI	46		46
SUCUMBIOS	44	1	45
LOS RIOS	45		45
AZUAY	38		38
LOJA	26		26
EL ORO	26		26
COTOPAXI	24	2	26
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
NAPO	19		19
CAÑAR	19		19
PASTAZA	12		12
CHIMBORAZO	7		7
CARCHI	7		7
IMBABURA	6		6
TUNGURAHUA	5		5
SANTO DOMINGO D..	5		5
BOLIVAR	3		3
<b>Total</b>	<b>798</b>	<b>7</b>	<b>805</b>

**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 43**



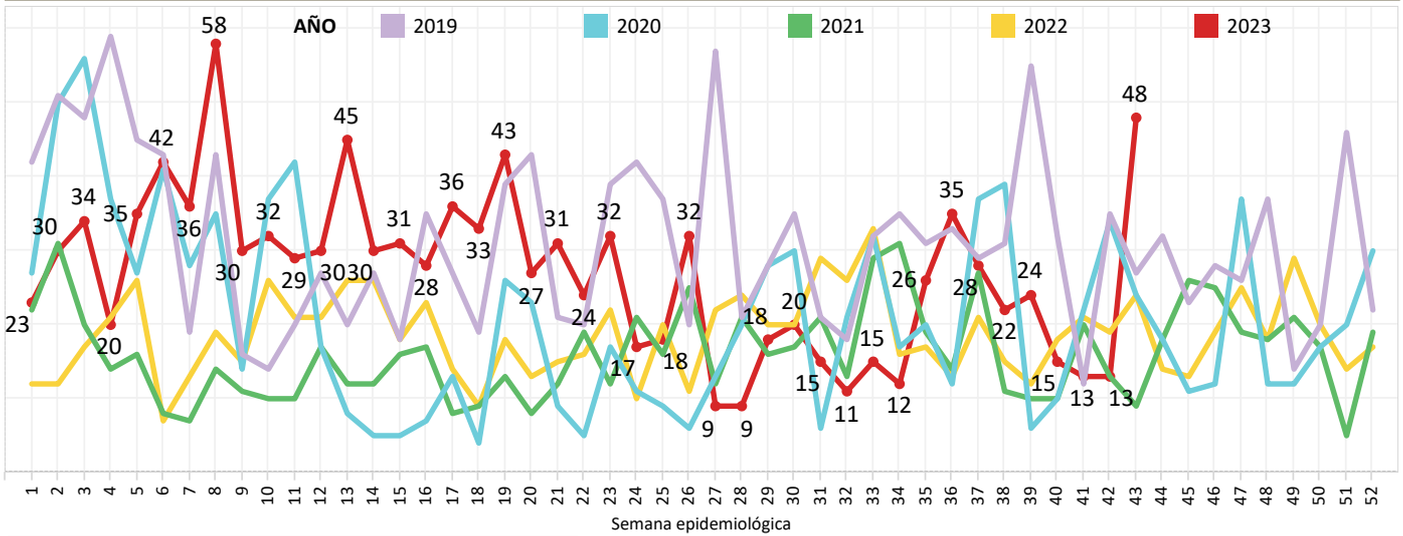
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 43**



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 43 se han notificado 1.088 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 372 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

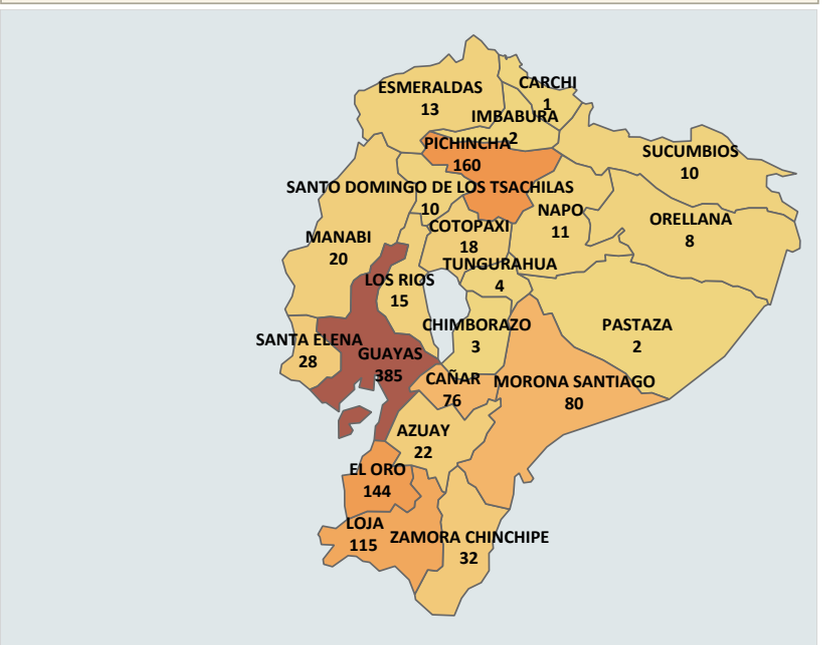
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 43**



**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 43**

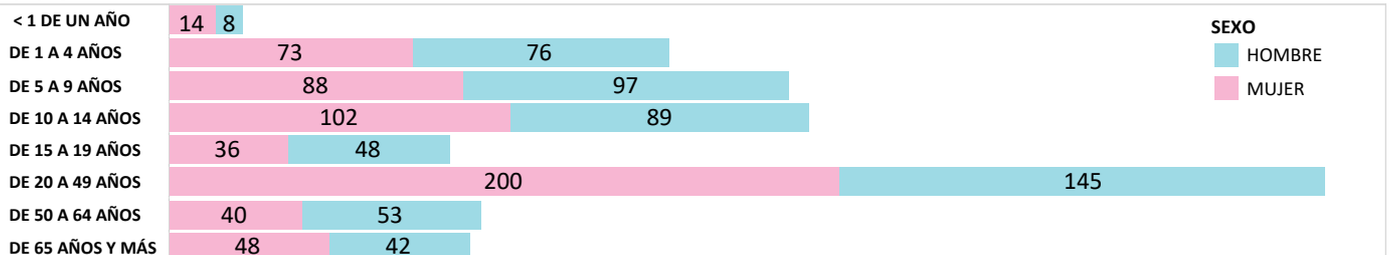
Inf. Provincia1	SE 1 - 42	SE 43	Total
GUAYAS	372		372
PICHINCHA	124	34	158
EL ORO	138	2	140
LOJA	112	2	114
MORONA SANTIAGO	79	1	80
CAÑAR	73	3	76
ZAMORA CHINCHIPE	31	1	32
SANTA ELENA	28		28
AZUAY	22		22
MANABI	20		20
COTOPAXI	16	2	18
LOS RIOS	12	1	13
ESMERALDAS	13		13
NAPO	10	1	11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
SUCUMBIOS	9		9
ORELLANA	7	1	8
TUNGURAHUA	4		4
CHIMBORAZO	3		3
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
CARCHI	1		1
<b>Total</b>	<b>1.088</b>	<b>48</b>	<b>1.136</b>

**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 43**



**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 43**

GRUPO DE EDAD



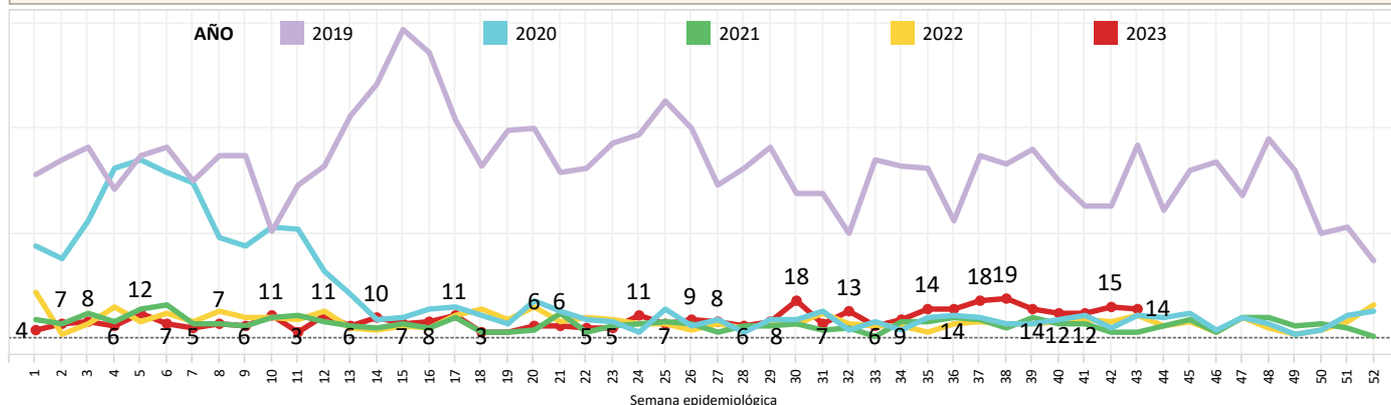
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

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 está ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 43 se han notificado 391 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 88 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

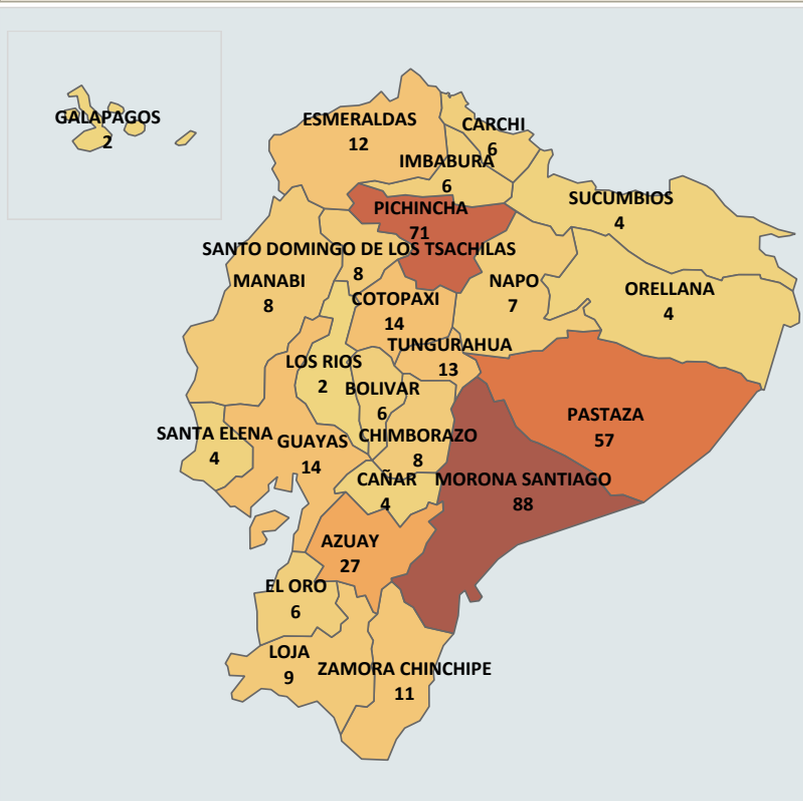
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 43**



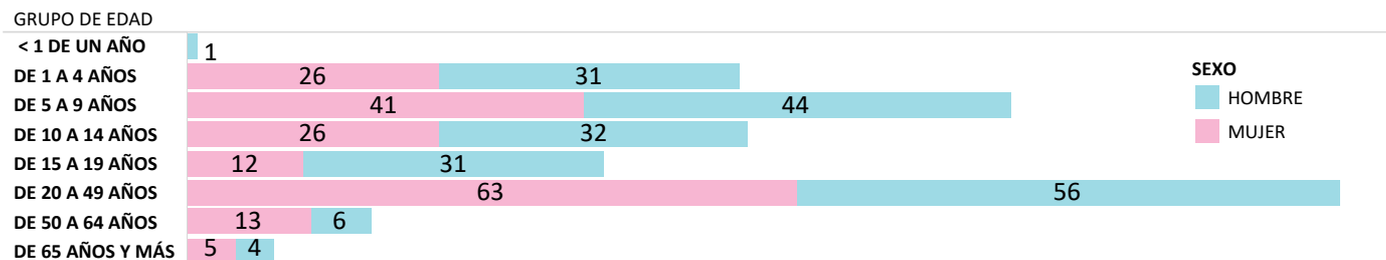
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 43**

Inf. Provincia1	SE 1 - 42	SE 43	Total
MORONA SANTIAG..	82	6	88
PICHINCHA	66	5	71
PASTAZA	56	1	57
AZUAY	26	1	27
GUAYAS	13	1	14
COTOPAXI	14		14
TUNGURAHUA	13		13
ESMERALDAS	12		12
ZAMORA CHINCHIPE	11		11
LOJA	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
MANABI	8		8
CHIMBORAZO	8		8
NAPO	7		7
IMBABURA	6		6
EL ORO	6		6
CARCHI	6		6
BOLIVAR	6		6
SUCUMBIOS	4		4
SANTA ELENA	4		4
ORELLANA	4		4
CAÑAR	4		4
LOS RIOS	2		2
GALAPAGOS	2		2
<b>Total</b>	<b>377</b>	<b>14</b>	<b>391</b>

**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 43**

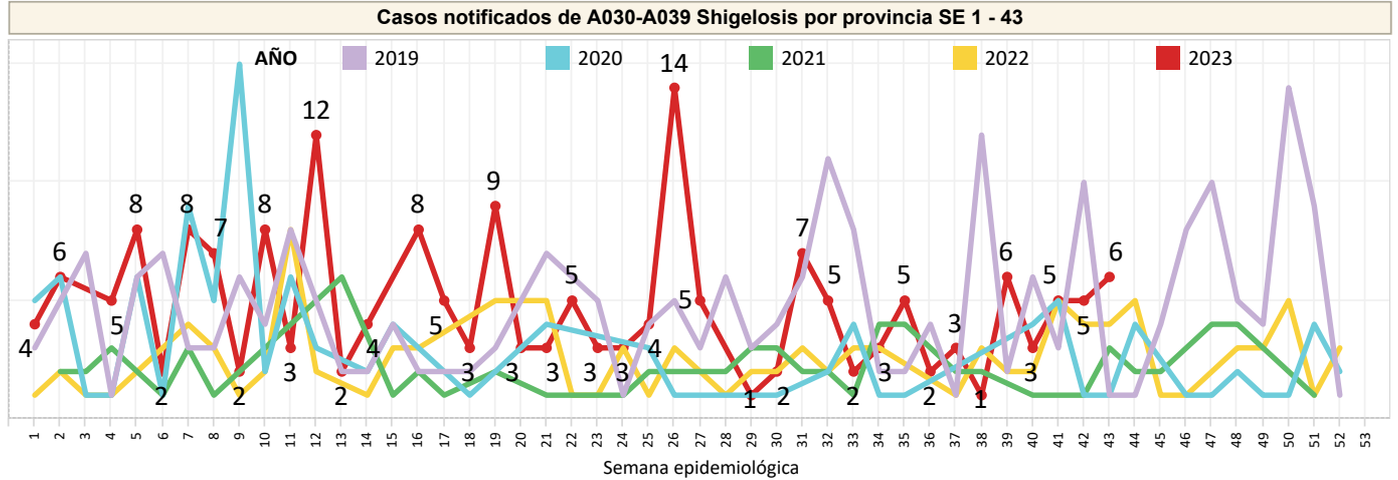


**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 43**



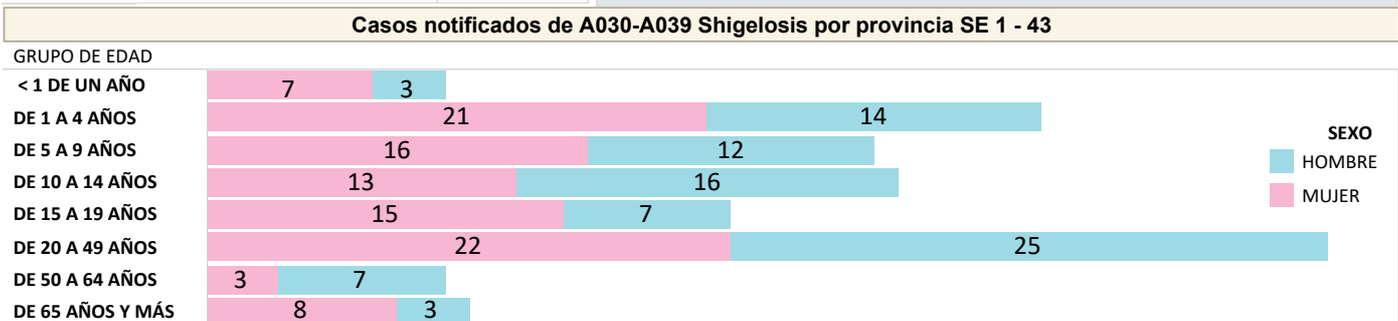
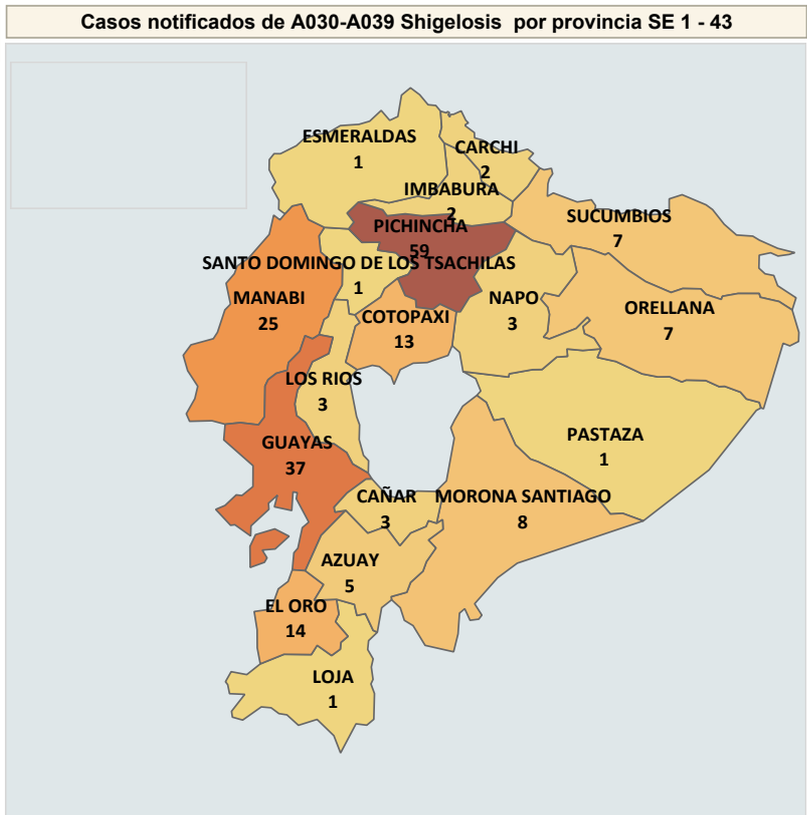
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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 43 se han notificado 186 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 58 casos. El sexo más afectado son las mujeres y se presenta mayormente en el grupo etario entre 20 a 49 años. Durante la SE 3, SE 15 y SE 28 no se registran casos de shigelosis.



**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 43**

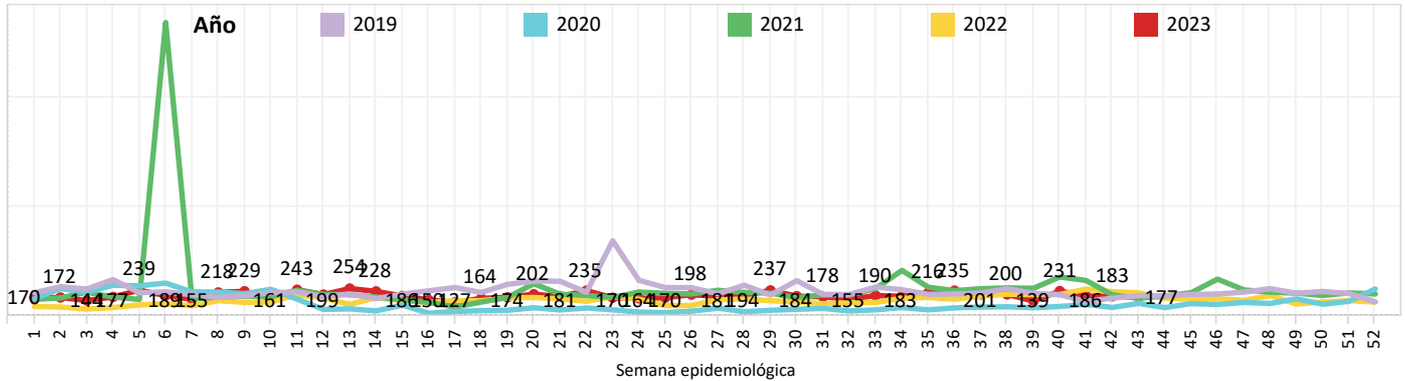
Inf. Provinci..	SE 1 - 42	SE 43	Total
PICHINCHA	58	1	59
GUAYAS	37		37
MANABI	25		25
EL ORO	14		14
COTOPAXI	10	3	13
MORONA S..	7	1	8
SUCUMBIOS	6	1	7
ORELLANA	7		7
AZUAY	5		5
NAPO	3		3
LOS RIOS	3		3
CAÑAR	3		3
IMBABURA	2		2
CARCHI	2		2
SANTO DO..	1		1
PASTAZA	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
<b>Total</b>	<b>186</b>	<b>6</b>	<b>192</b>



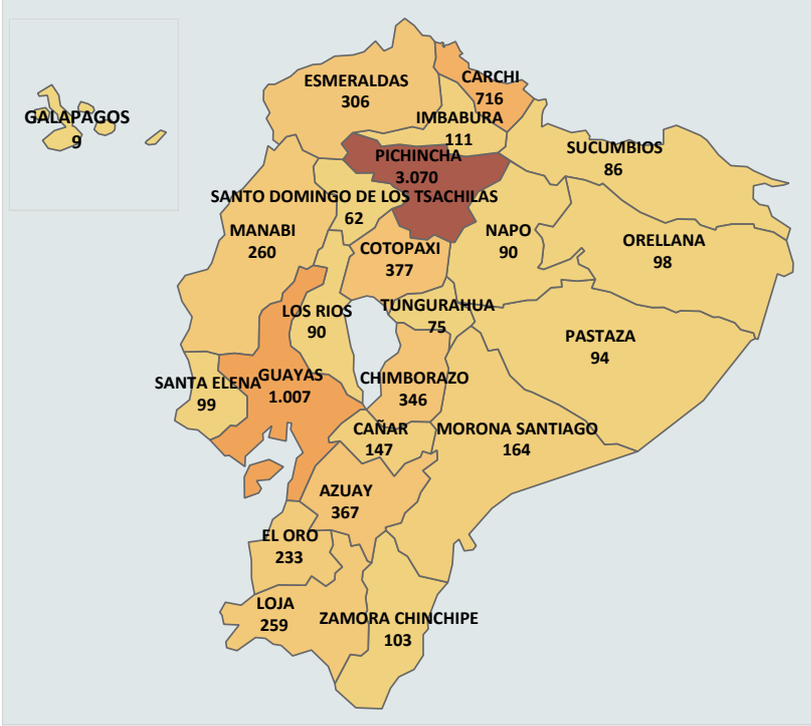
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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 43 se han notificado 8.169 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.070 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

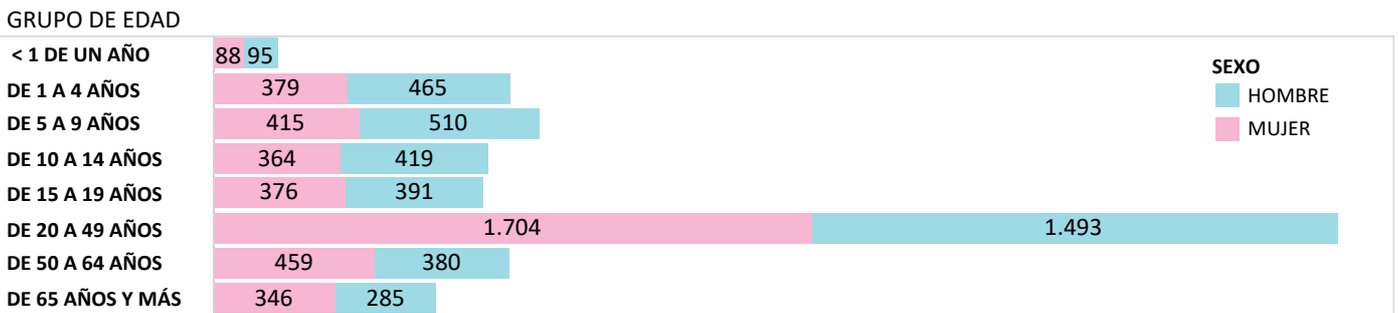
**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 43**



Inf. Provincia1	SE 1 - 42	SE 43	Total
PICHINCHA	3.013	57	3.070
GUAYAS	995	12	1.007
CARCHI	697	19	716
COTOPAXI	370	7	377
AZUAY	349	18	367
CHIMBORAZO	338	8	346
ESMERALDAS	291	15	306
MANABI	260		260
LOJA	249	10	259
EL ORO	225	8	233
MORONA SANTIAGO	162	2	164
CAÑAR	144	3	147
IMBABURA	111		111
ZAMORA CHINCHIPE	103		103
SANTA ELENA	98	1	99
ORELLANA	97	1	98
PASTAZA	89	5	94
NAPO	90		90
LOS RIOS	90		90
SUCUMBIOS	79	7	86
TUNGURAHUA	75		75
SANTO DOMINGO D..	58	4	62
GALAPAGOS	9		9
<b>Total</b>	<b>7.992</b>	<b>177</b>	<b>8.169</b>



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 43**



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