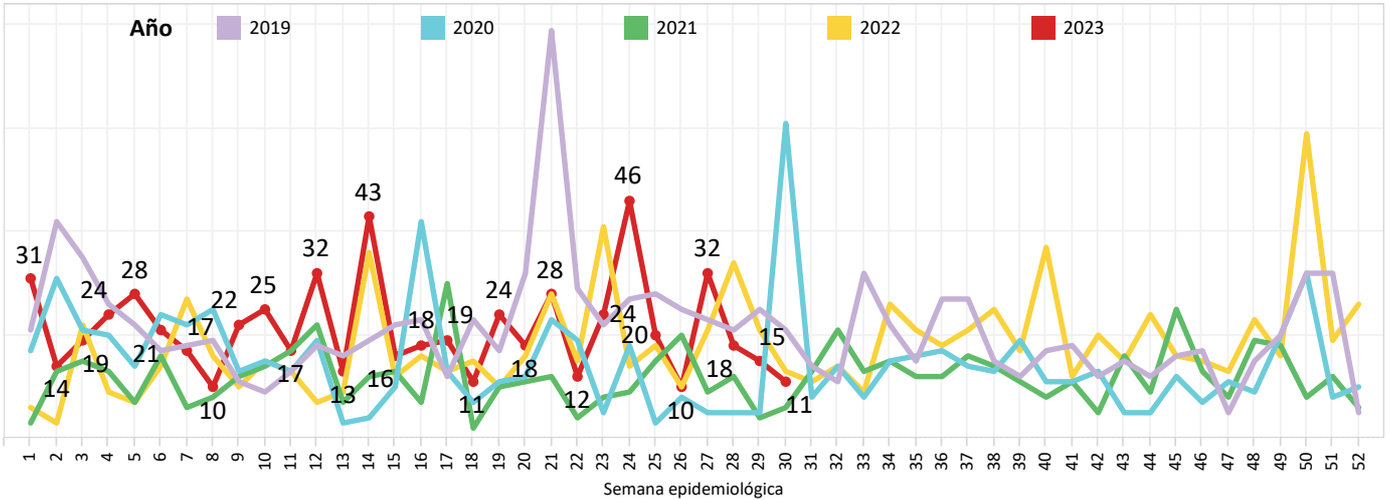


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 30 se han reportado 638 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 161 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a mujeres igual que a hombres.

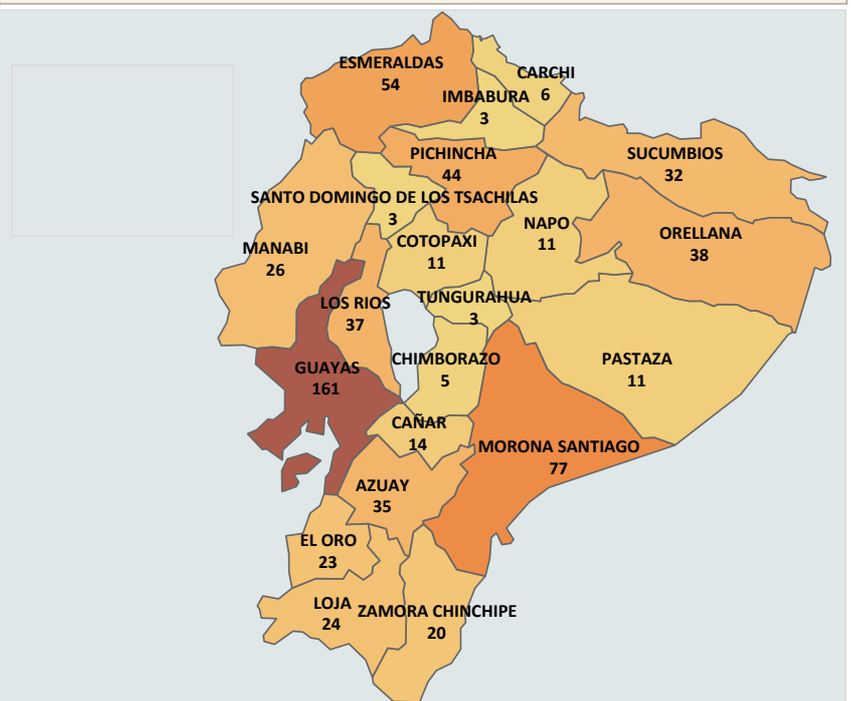
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 30**



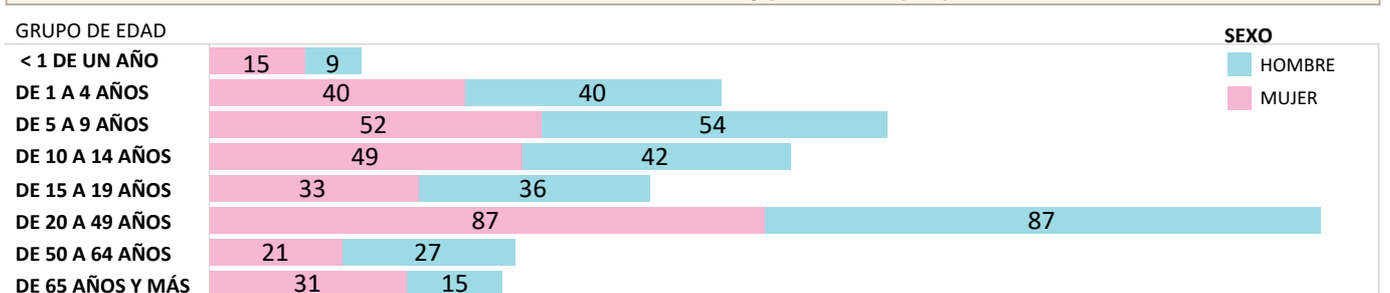
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 30**

Inf. Provincia1	SE 1 - 29	SE 30	Total
GUAYAS	159	2	161
MORONA SANTIAGO	77		77
ESMERALDAS	54		54
PICHINCHA	43	1	44
ORELLANA	38		38
LOS RIOS	35	2	37
AZUAY	35		35
SUCUMBIOS	31	1	32
MANABI	23	3	26
LOJA	24		24
EL ORO	23		23
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	14		14
PASTAZA	11		11
NAPO	10	1	11
COTOPAXI	10	1	11
CARCHI	6		6
CHIMBORAZO	5		5
TUNGURAHUA	3		3
SANTO DOMINGO D..	3		3
IMBABURA	3		3
<b>Total</b>	<b>627</b>	<b>11</b>	<b>638</b>

**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 30**



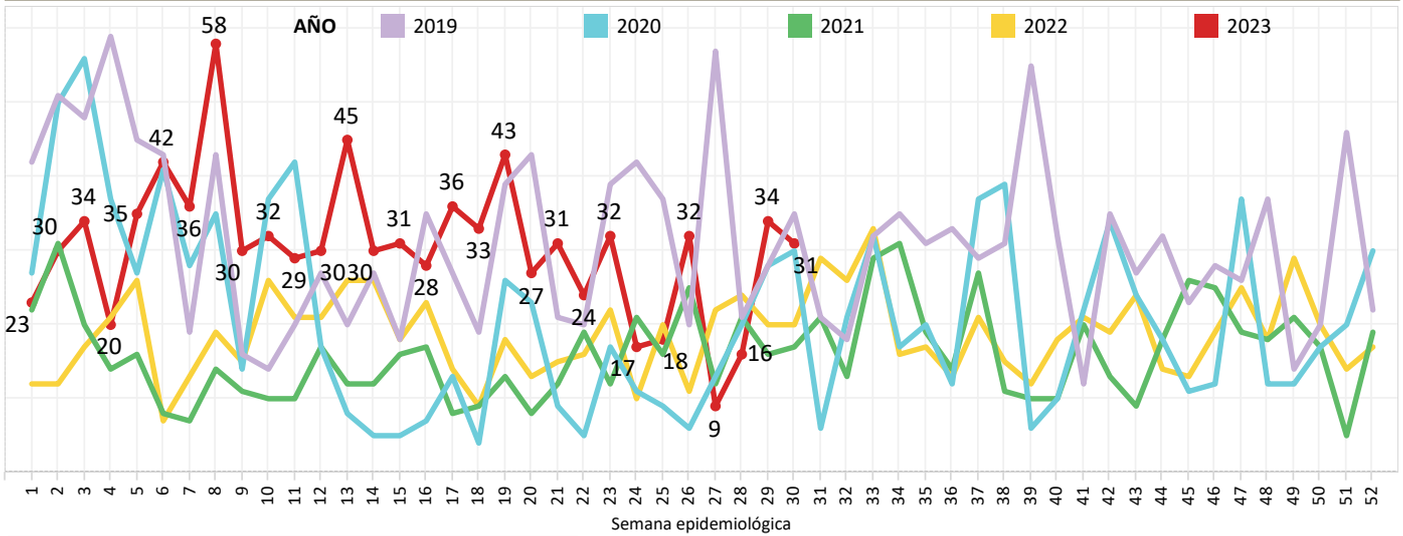
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 30**



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 30 se han notificado 893 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 341 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

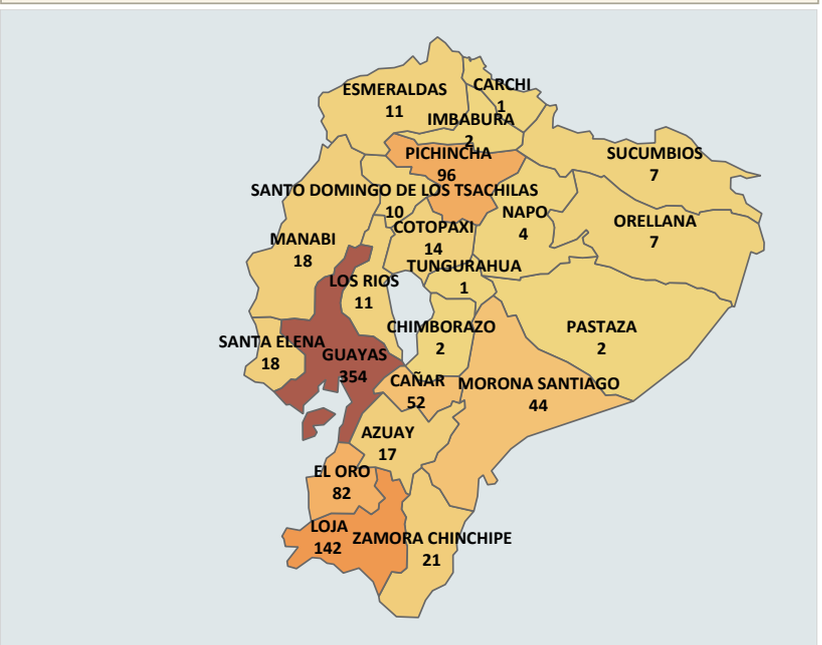
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 30**



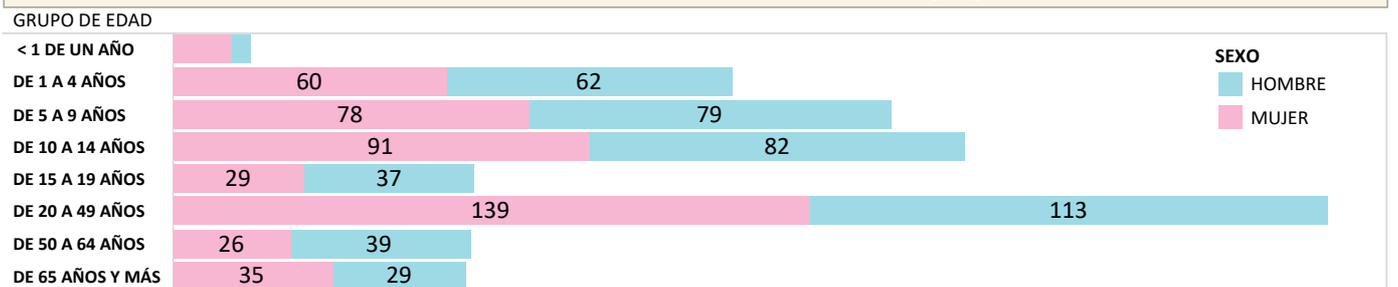
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 30**

Inf. Provincia1	SE 1 - 29	SE 30	Total
GUAYAS	338	3	341
LOJA	129	12	141
PICHINCHA	90	4	94
EL ORO	69	9	78
CAÑAR	51	1	52
MORONA SANTIAGO	44		44
ZAMORA CHINCHIPE	21		21
SANTA ELENA	18		18
MANABI	17	1	18
AZUAY	17		17
COTOPAXI	14		14
ESMERALDAS	11		11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
LOS RIOS	8	1	9
ORELLANA	7		7
SUCUMBIO	6		6
NAPO	4		4
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
CHIMBORAZO	2		2
TUNGURAHUA	1		1
CARCHI	1		1
<b>Total</b>	<b>862</b>	<b>31</b>	<b>893</b>

**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 30**



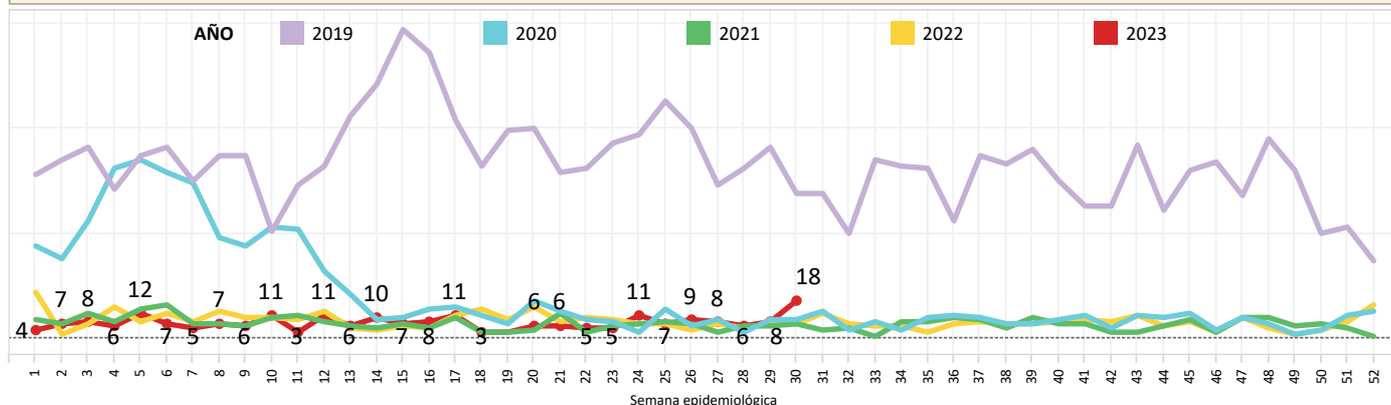
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 30**



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 30 se han notificado 224 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 42 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

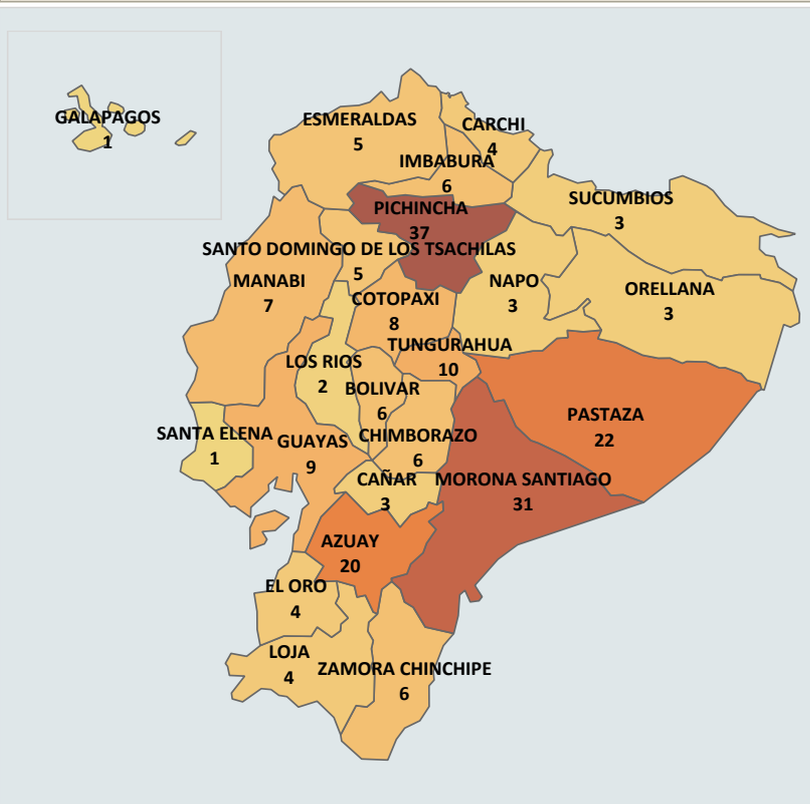
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 30**



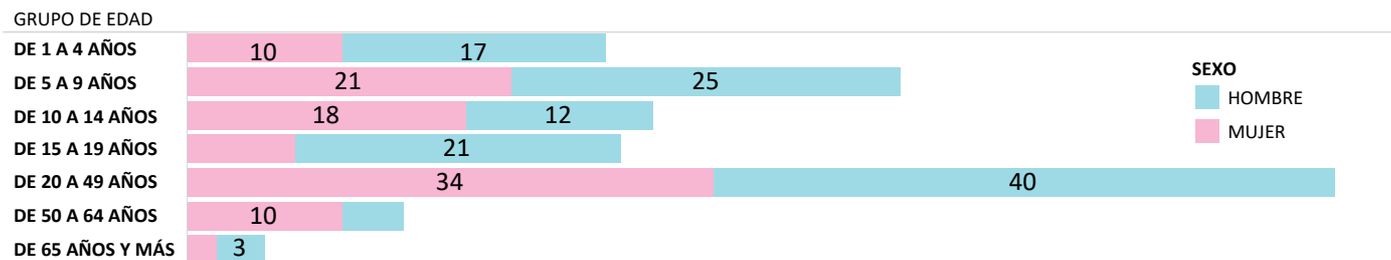
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 30**

Inf. Provincia1	SE 1 - 29	SE 30	Total
PICHINCHA	37	5	42
MORONA SANTIAG..	31	3	34
PASTAZA	22		22
AZUAY	20	2	22
TUNGURAHUA	10	1	11
GUAYAS	9		9
MANABI	7	1	8
COTOPAXI	8		8
ZAMORA CHINCHIPE	6	1	7
SANTO DOMINGO ..	5	2	7
IMBABURA	6		6
CHIMBORAZO	6		6
BOLIVAR	6		6
NAPO	3	2	5
LOJA	4	1	5
ESMERALDAS	5		5
EL ORO	4		4
CARCHI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
ORELLANA	3		3
CAÑAR	3		3
LOS RIOS	2		2
SANTA ELENA	1		1
GALAPAGOS	1		1
<b>Total</b>	<b>206</b>	<b>18</b>	<b>224</b>

**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 30**



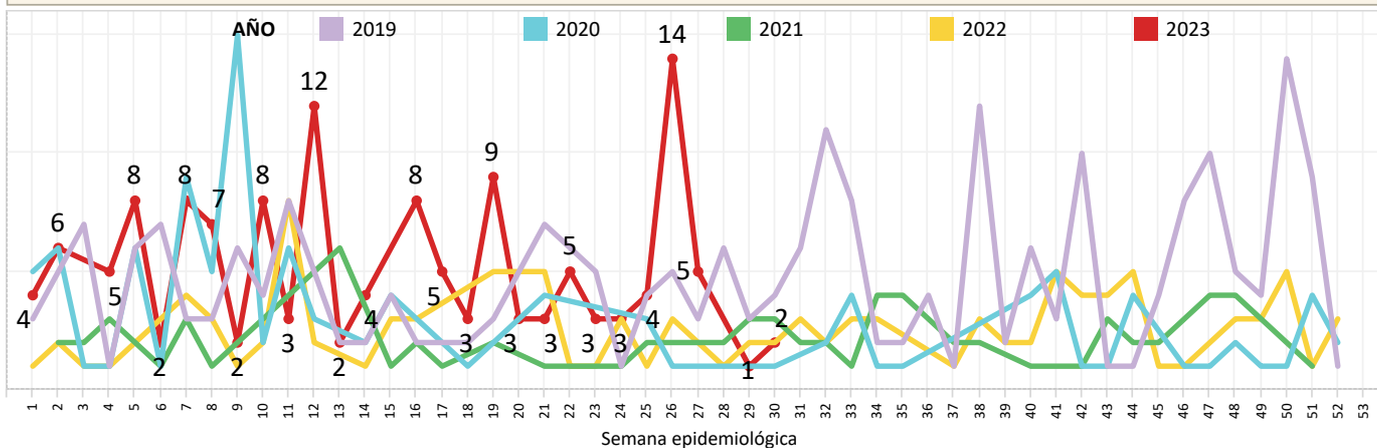
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 30**



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 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 30 se han notificado 139 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 44 casos. El sexo más afectado son los hombres 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.

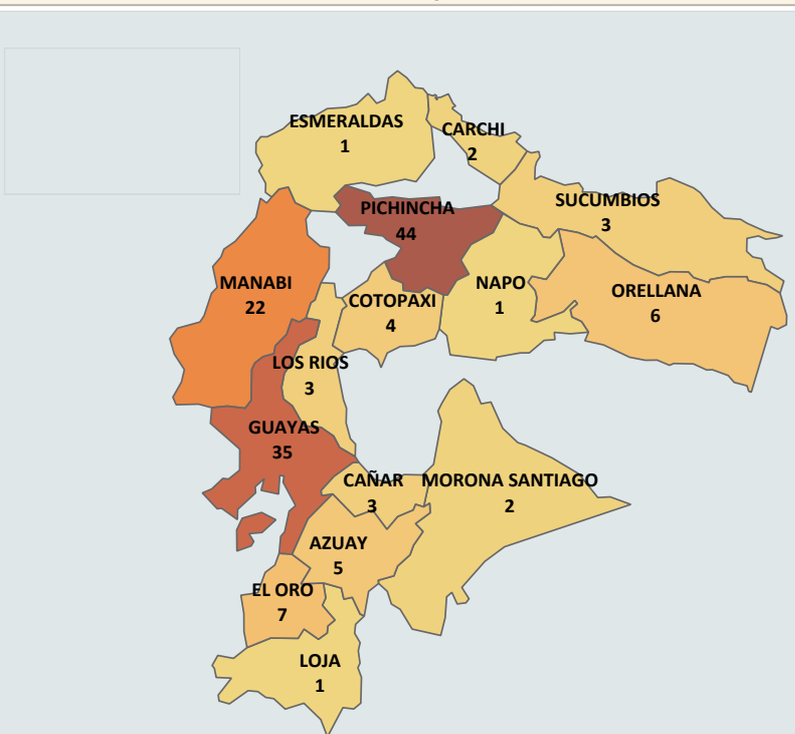
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 30**



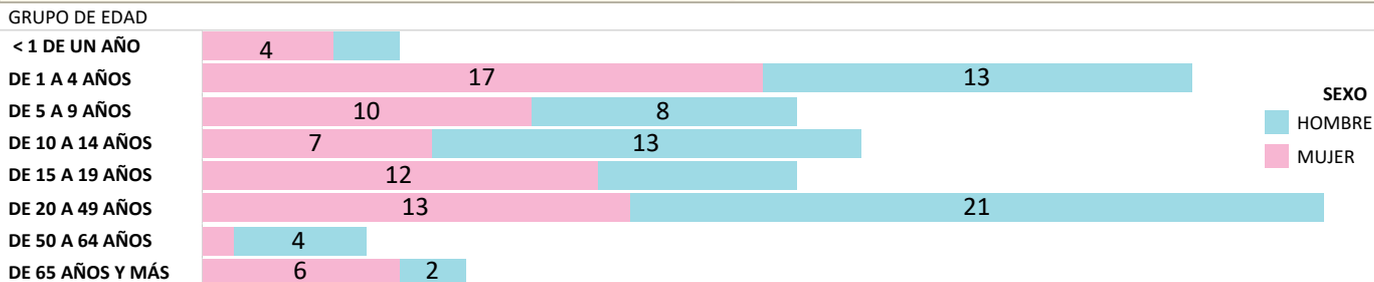
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 30**

Inf. Provinci..	SE 1 - 29	SE 30	Total
PICHINCHA	44		44
GUAYAS	34	1	35
MANABI	22		22
EL ORO	7		7
ORELLANA	5	1	6
AZUAY	5		5
COTOPAXI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
LOS RIOS	3		3
CAÑAR	3		3
MORONA S..	2		2
CARCHI	2		2
NAPO	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
<b>Total</b>	<b>137</b>	<b>2</b>	<b>139</b>

**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 30**



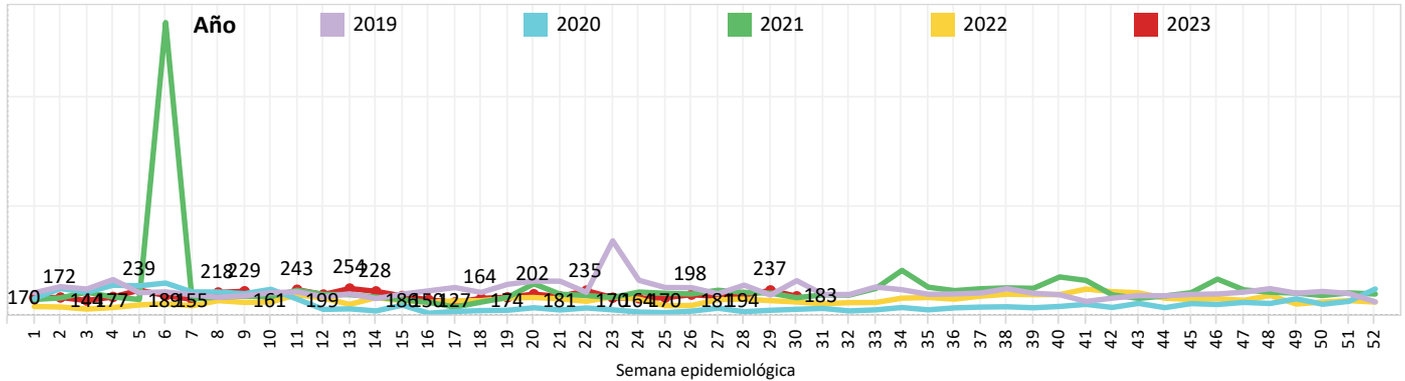
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 30**



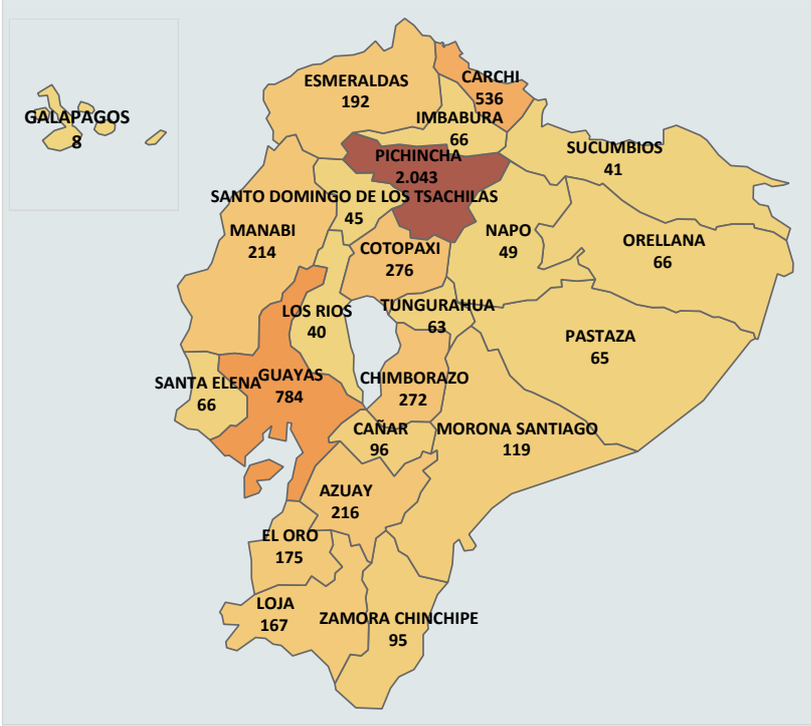
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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 30 se han notificado 5.694 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 2.043 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

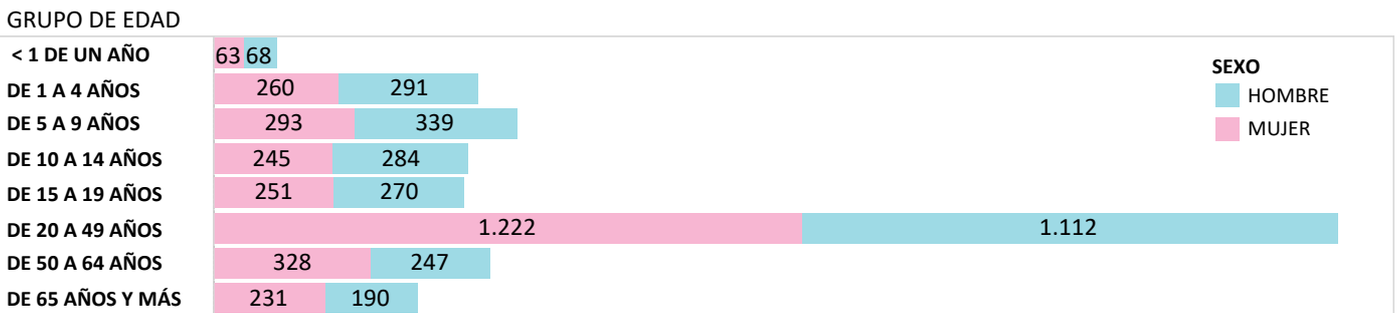
**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 30**



Inf. Provincia1	SE 1 - 29	SE 30	Total
PICHINCHA	1.964	79	2.043
GUAYAS	763	21	784
CARCHI	529	7	536
COTOPAXI	272	4	276
CHIMBORAZO	270	2	272
AZUAY	199	17	216
MANABI	199	15	214
ESMERALDAS	186	6	192
EL ORO	173	2	175
LOJA	161	6	167
MORONA SANTIAGO	114	5	119
CAÑAR	95	1	96
ZAMORA CHINCHIPE	87	8	95
SANTA ELENA	61	5	66
ORELLANA	66		66
IMBABURA	65	1	66
PASTAZA	65		65
TUNGURAHUA	62	1	63
NAPO	49		49
SANTO DOMINGO D..	43	2	45
SUCUMBIOS	41		41
LOS RIOS	40		40
GALAPAGOS	7	1	8
<b>Total</b>	<b>5.511</b>	<b>183</b>	<b>5.694</b>



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 30**



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