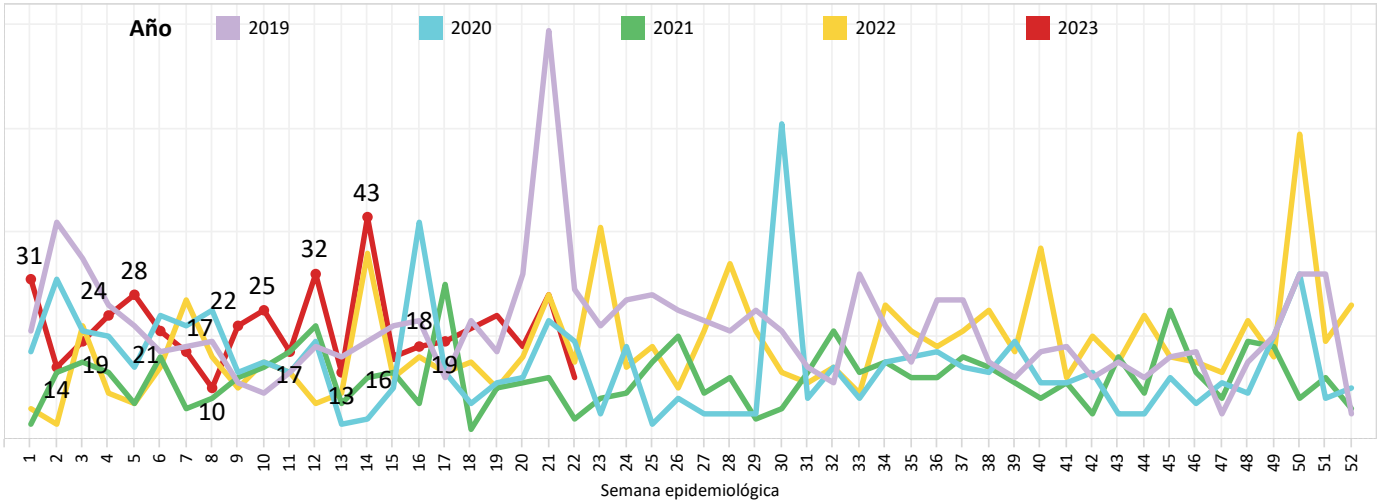


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 17 se han reportado 367 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea en el 2023. La provincia con más casos es Guayas con 99 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

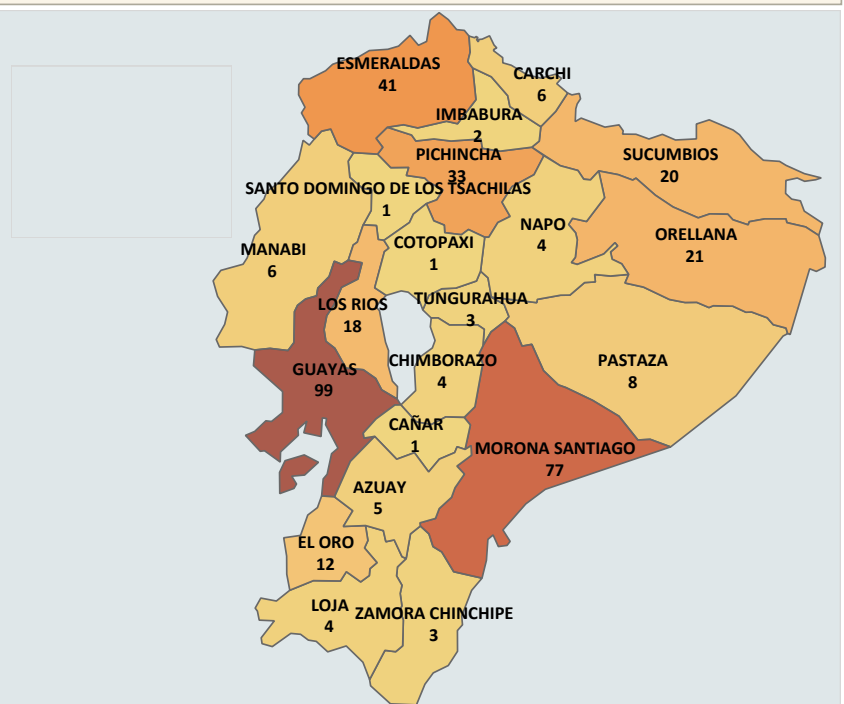
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 17**



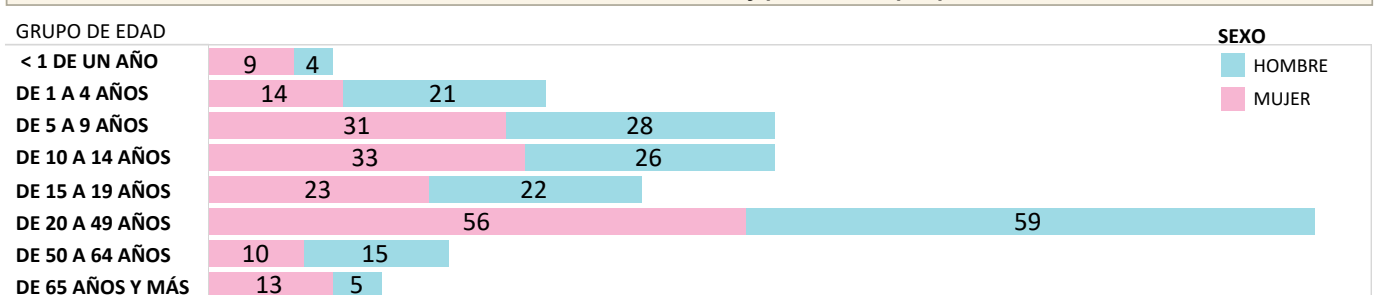
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 17**

Inf. Provincia1	SE 1 -16	SE 17	Total
GUAYAS	93	6	99
MORONA SANTIAGO	71	6	77
ESMERALDAS	40	1	41
PICHINCHA	32	1	33
ORELLANA	20	1	21
SUCUMBIOS	20		20
LOS RIOS	18		18
EL ORO	12		12
PASTAZA	6	2	8
MANABI	6		6
CARCHI	6		6
AZUAY	5		5
NAPO	4		4
LOJA	3	1	4
CHIMBORAZO	4		4
ZAMORA CHINCHIPE	2	1	3
TUNGURAHUA	3		3
IMBABURA	2		2
SANTO DOMINGO D..	1		1
COTOPAXI	1		1
CAÑAR	1		1
Total	350	19	369

**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 17**



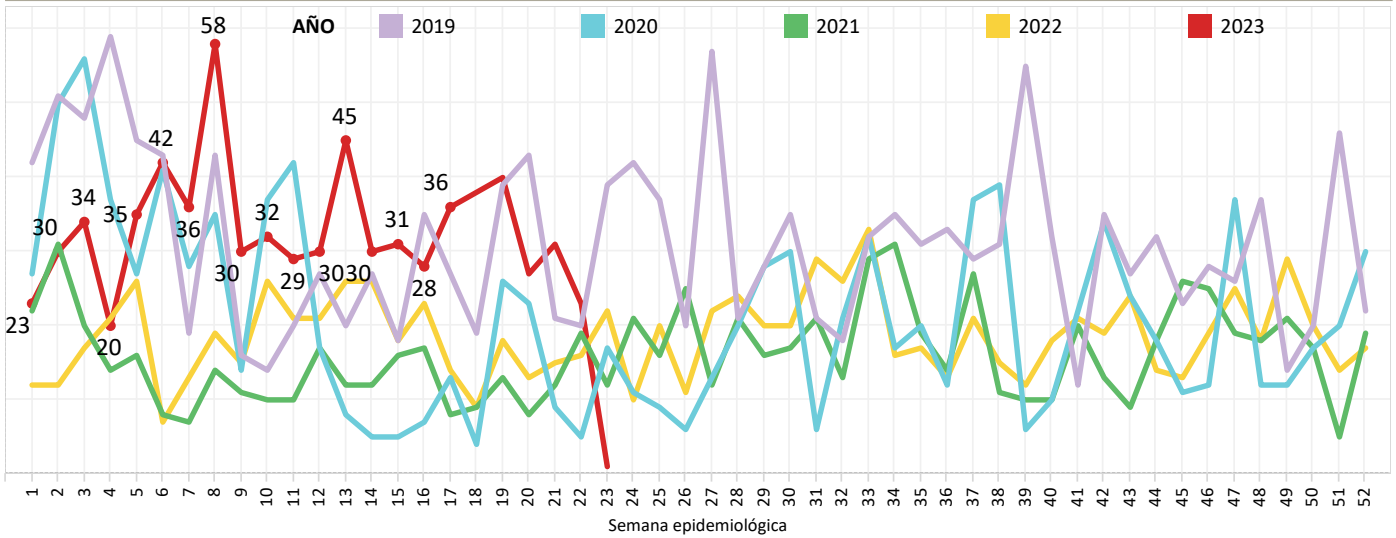
**Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 17**



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 17 se han notificado 567 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 244 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

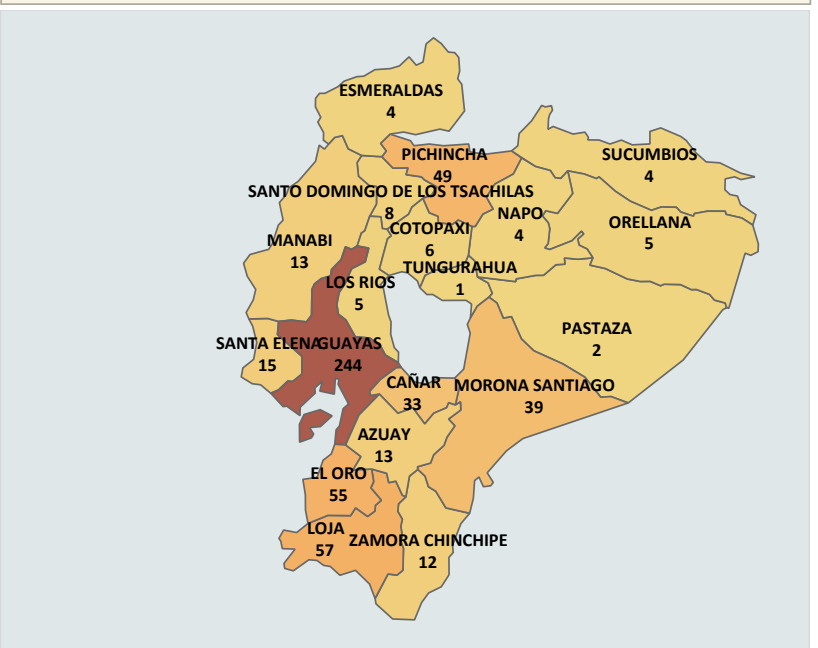
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 17**



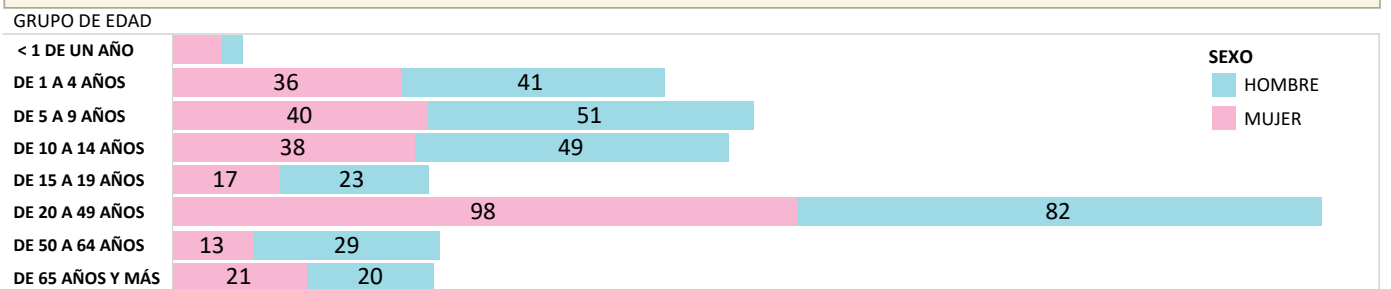
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 17**

Inf. Provincia1	SE 1 -16	SE 17	Total
GUAYAS	225	19	244
LOJA	53	4	57
EL ORO	54	1	55
PICHINCHA	43	6	49
MORONA SANTIAGO	39		39
CAÑAR	33		33
SANTA ELENA	12	3	15
MANABI	13		13
AZUAY	13		13
ZAMORA CHINCHIPE	12		12
SANTO DOMINGO DE..	8		8
COTOPAXI	6		6
ORELLANA	2	3	5
LOS RIOS	5		5
SUCUMBIOS	4		4
NAPO	4		4
ESMERALDAS	4		4
TUNGURAHUA	1		1
<b>Total</b>	<b>531</b>	<b>36</b>	<b>567</b>

**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 17**



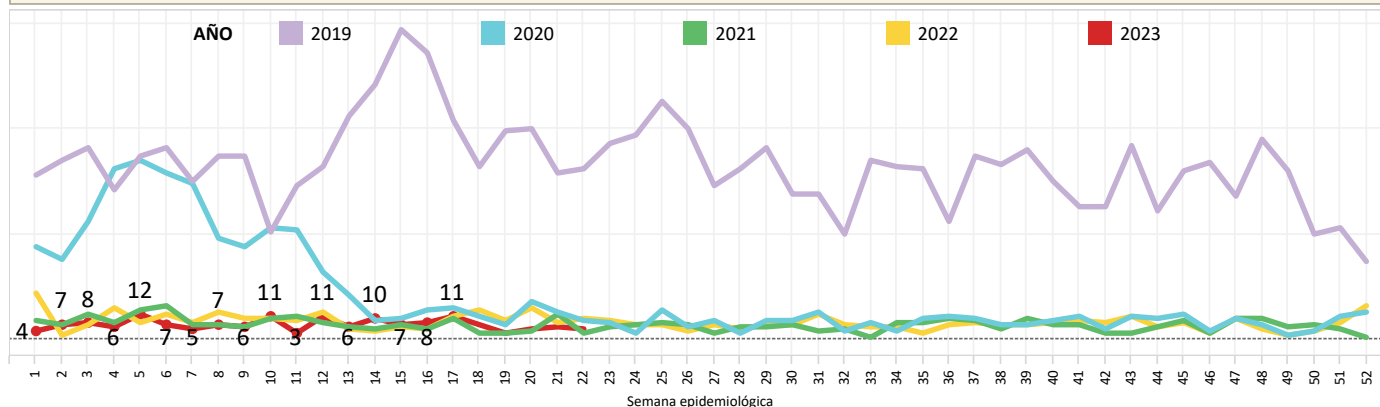
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 17**



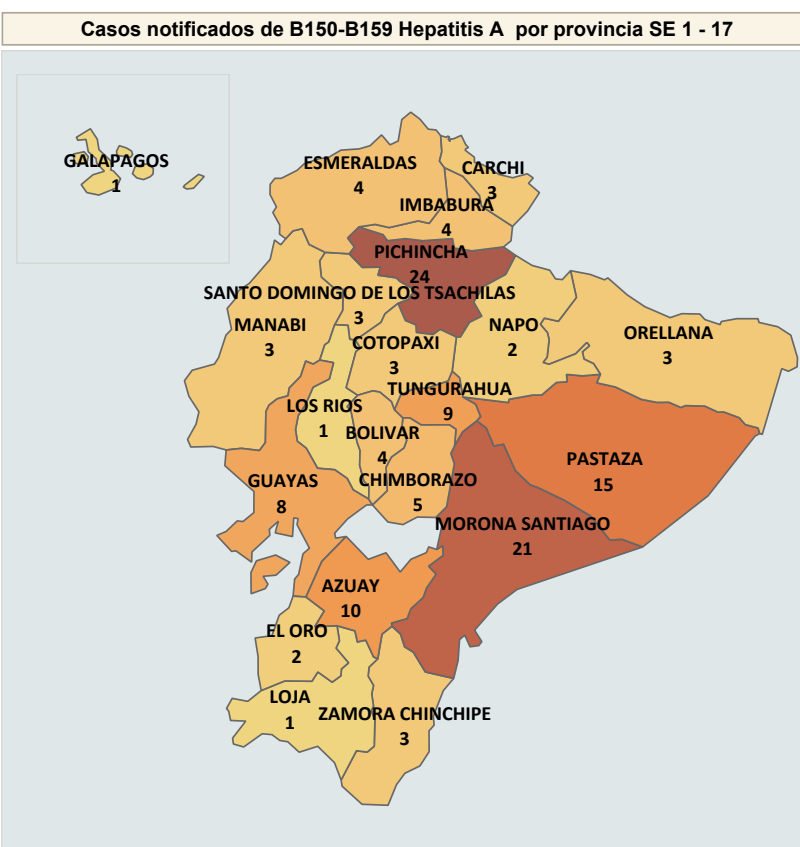
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023  
\*Datos sujetos a variación\*

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 17 se han notificado 129 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 24 casos. El sexo más afectado es el masculino y el grupo etario el de entre 20 a 49 años.

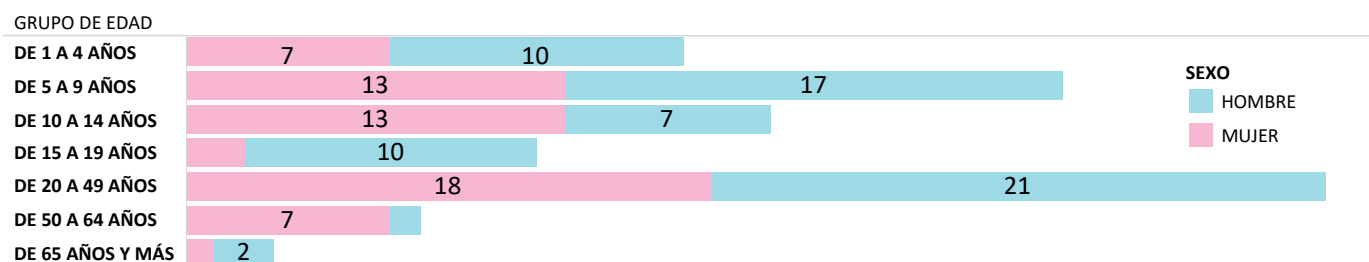
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 -17**



Inf. Provincia1	SE 1 -16	SE 17	Total
PICHINCHA	22	2	24
MORONA SANTIAG..	18	3	21
PASTAZA	14	1	15
AZUAY	6	4	10
TUNGURAHUA	9		9
GUAYAS	8		8
CHIMBORAZO	5		5
IMBABURA	4		4
ESMERALDAS	4		4
BOLIVAR	4		4
ZAMORA CHINCHIPE	3		3
SANTO DOMINGO ..	3		3
ORELLANA	3		3
MANABI	3		3
COTOPAXI	3		3
CARCHI	2	1	3
NAPO	2		2
EL ORO	2		2
LOS RIOS	1		1
LOJA	1		1
GALAPAGOS	1		1
<b>Total</b>	<b>118</b>	<b>11</b>	<b>129</b>



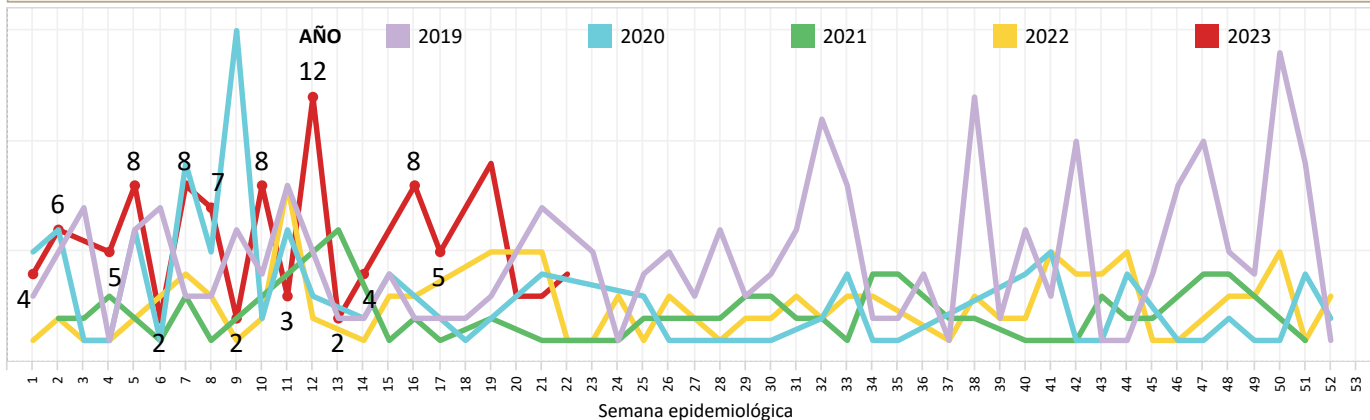
**Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 17**



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 17 se han notificado 82 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 29 casos. El sexo más afectado son los hombres y se presenta mayormente en el grupo de edad entre 20 a 49 años. Durante la SE 3 y SE 15 no se registran casos de shigelosis.

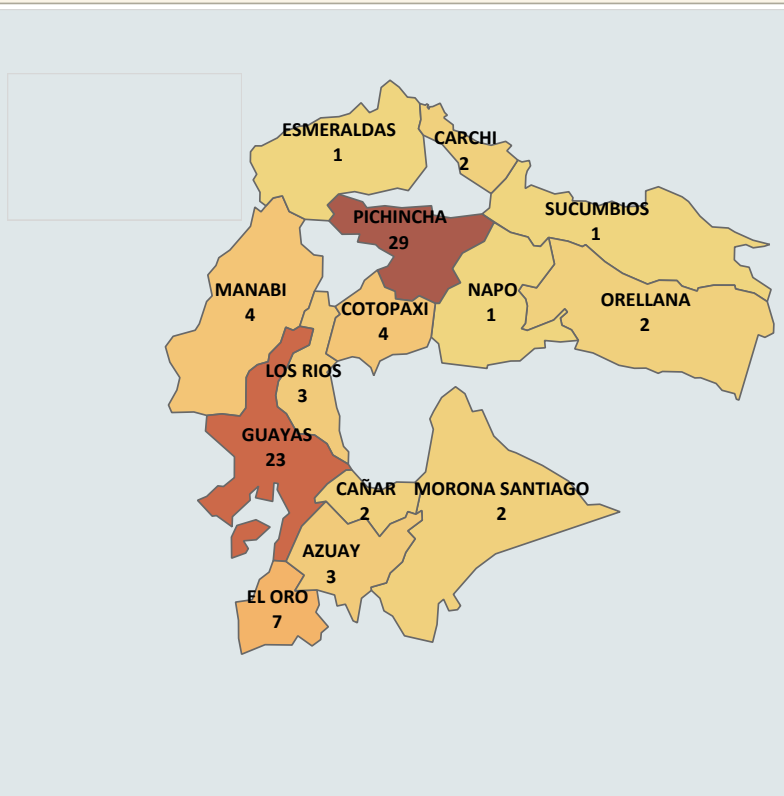
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 17**



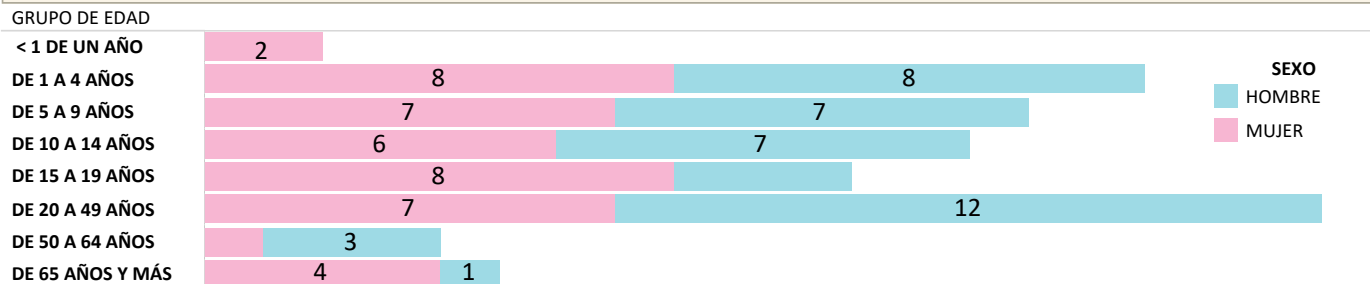
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 17**

Inf. Provinci..	SE 1 -16	SE 17	Total
PICHINCHA	27	2	29
GUAYAS	21	2	23
EL ORO	6	1	7
MANABI	4		4
COTOPAXI	4		4
LOS RIOS	3		3
AZUAY	3		3
ORELLANA	2		2
MORONA S..	2		2
CARCHI	2		2
CAÑAR	2		2
SUCUMBIOS	1		1
NAPO	1		1
ESMERALDAS	1		1
<b>Total</b>	<b>79</b>	<b>5</b>	<b>84</b>

**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 -17**



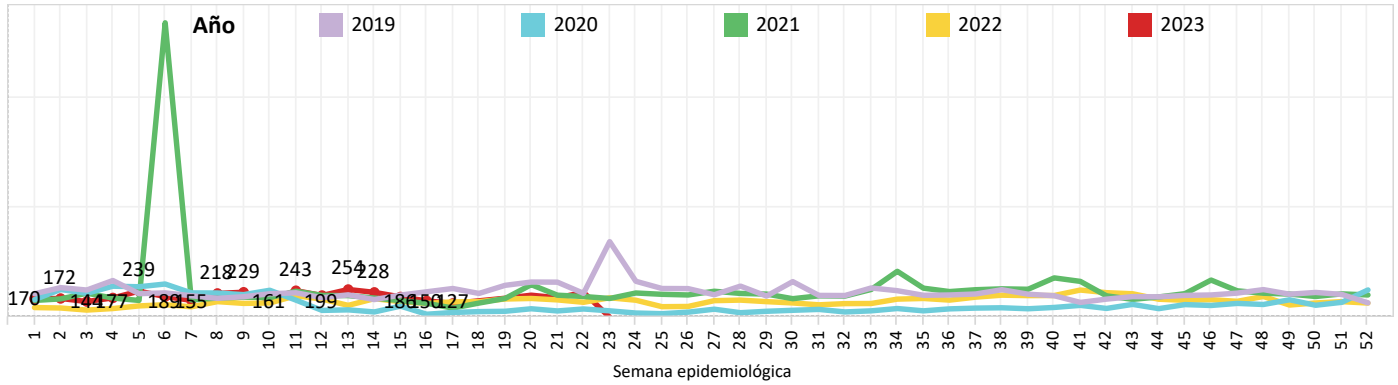
**Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 -17**



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 17 se han notificado 3.239 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 1.009 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

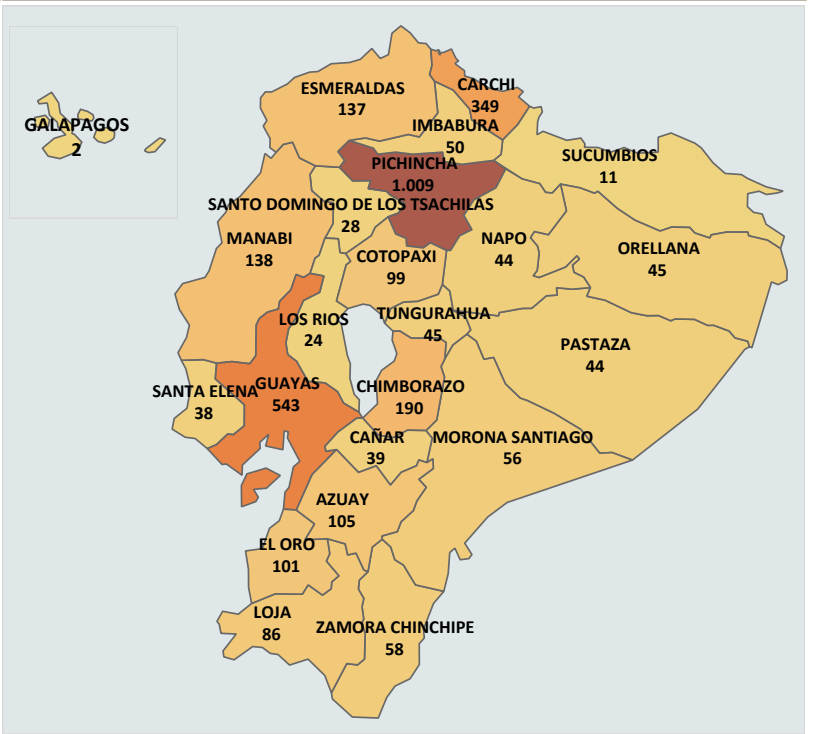
**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 17**



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 17**

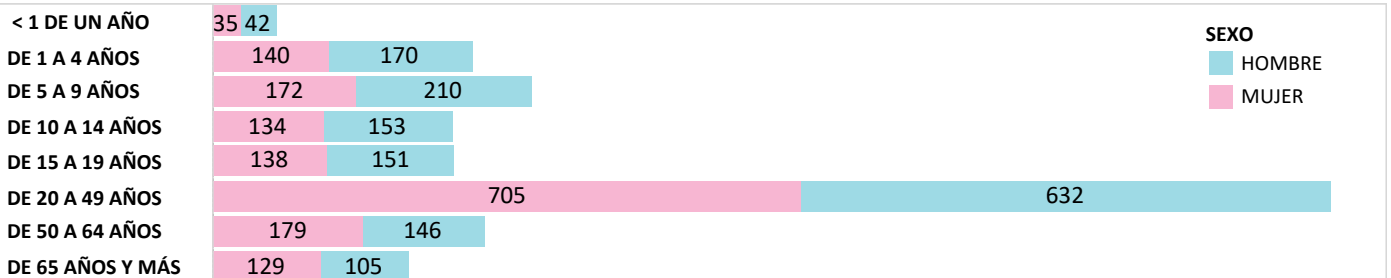
Inf. Provincia1	SE 1 -16	SE 17	Total
PICHINCHA	944	65	1.009
GUAYAS	525	18	543
CARCHI	340	9	349
CHIMBORAZO	190	3	193
MANABI	135	7	142
ESMERALDAS	103	2	105
EL ORO	99	2	101
COTOPAXI	94	5	99
LOJA	82	4	86
ZAMORA CHINCHIPE	58	0	58
MORONA SANTIAGO	55	1	56
IMBABURA	50	0	50
TUNGURAHUA	44	1	45
ORELLANA	42	3	45
PASTAZA	44	0	44
NAPO	44	0	44
CAÑAR	37	2	39
SANTA ELENA	37	1	38
SANTO DOMINGO D..	27	1	28
LOS RIOS	23	1	24
SUCUMBIOS	10	1	11
GALAPAGOS	1	1	2
<b>Total</b>	<b>3.114</b>	<b>127</b>	<b>3.241</b>

**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 17**



**Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 17**

**GRUPO DE EDAD**



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