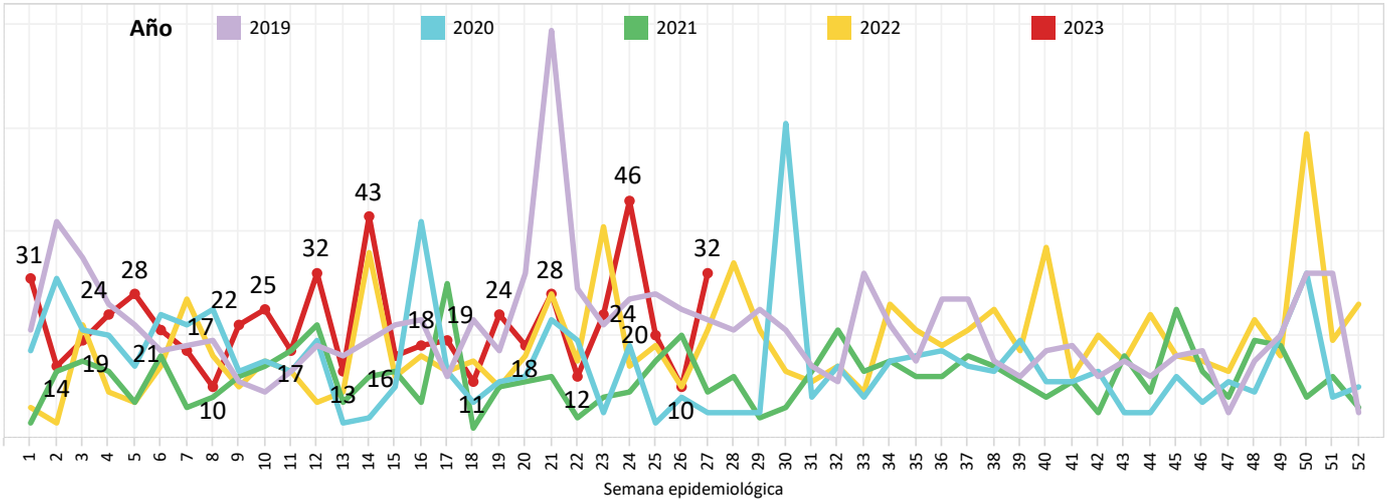


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 27 se han reportado 594 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 147 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más mujeres que a hombres.

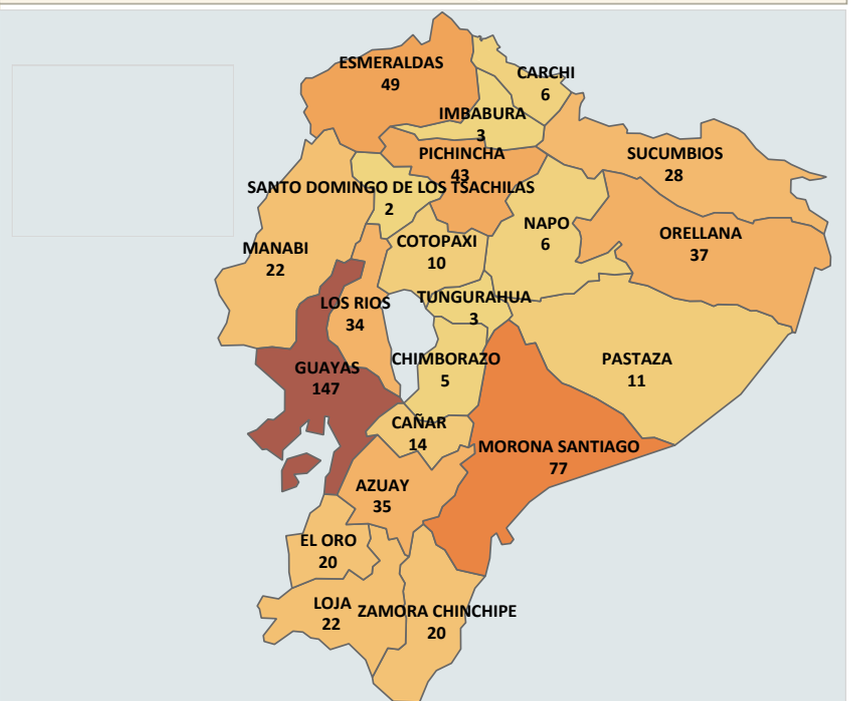
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 27



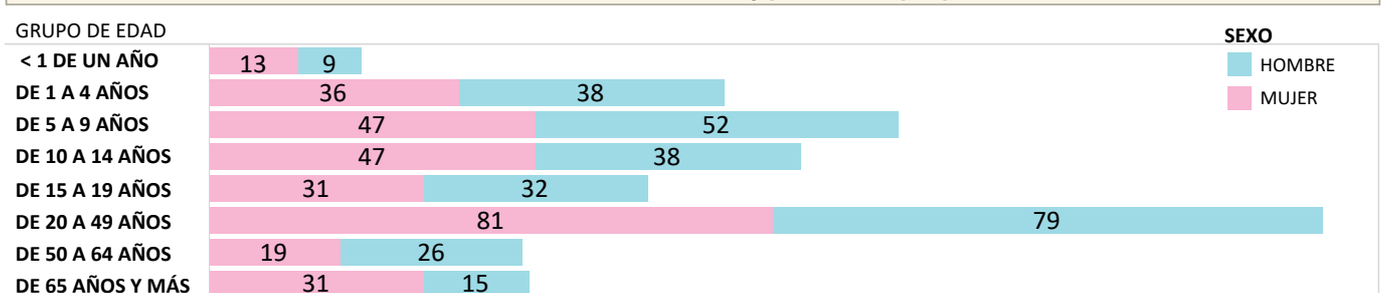
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 27

Inf. Provincia1	SE 1 - 26	SE 27	Total
GUAYAS	146	1	147
MORONA SANTIAGO	77		77
ESMERALDAS	49		49
PICHINCHA	43		43
ORELLANA	37		37
AZUAY	13	22	35
LOS RIOS	33	1	34
SUCUMBIOS	27	1	28
MANABI	20	2	22
LOJA	22		22
ZAMORA CHINCHIPE	18	2	20
EL ORO	20		20
CAÑAR	14		14
PASTAZA	11		11
COTOPAXI	8	2	10
NAPO	6		6
CARCHI	6		6
CHIMBORAZO	4	1	5
TUNGURAHUA	3		3
IMBABURA	3		3
SANTO DOMINGO D..	2		2
Total	562	32	594

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 27



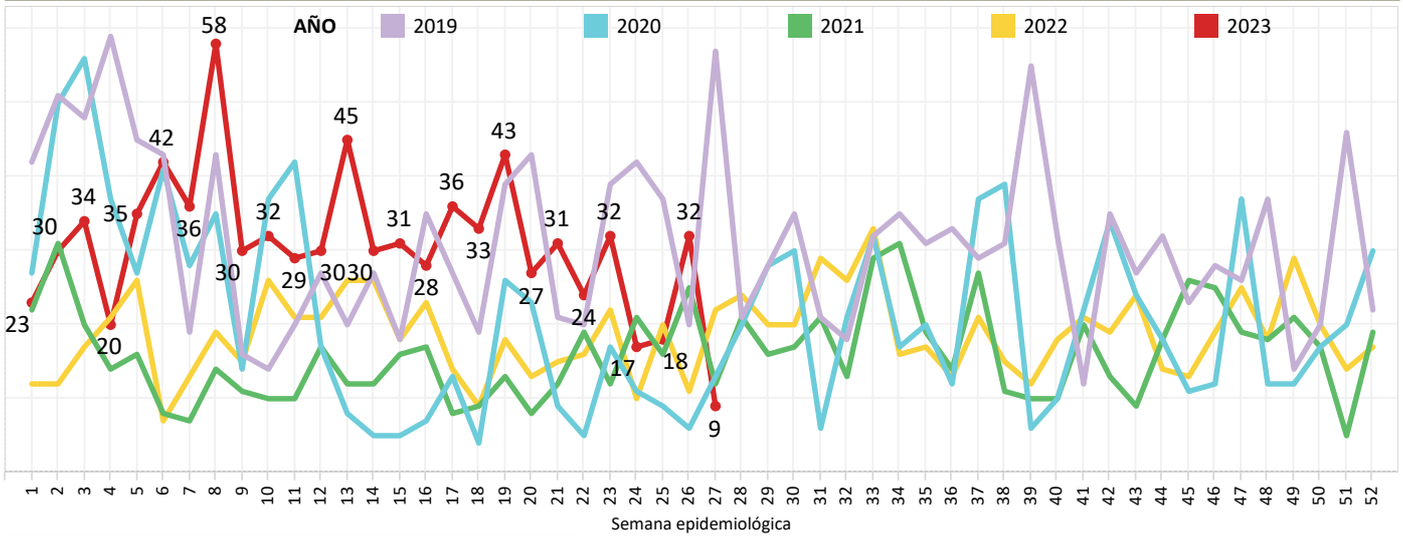
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 27



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 27 se han notificado 812 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 332 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

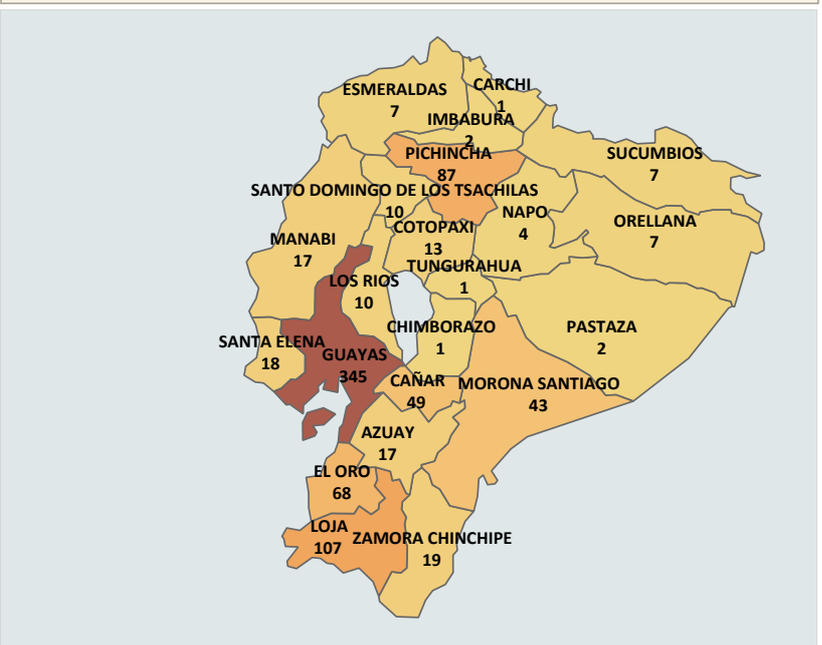
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 27



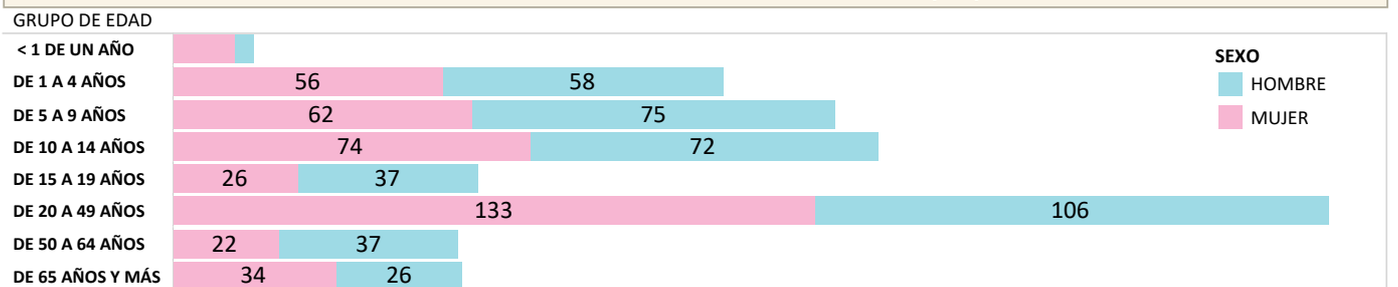
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 27

Inf. Provincia1	SE 1 - 26	SE 27	Total
GUAYAS	330	2	332
LOJA	106		106
PICHINCHA	80	5	85
EL ORO	63	1	64
CAÑAR	48	1	49
MORONA SANTIAGO	43		43
ZAMORA CHINCHIPE	19		19
SANTA ELENA	18		18
MANABI	17		17
AZUAY	17		17
COTOPAXI	13		13
SANTO DOMINGO DE..	10		10
LOS RIOS	8		8
ORELLANA	7		7
ESMERALDAS	7		7
SUCUMBIOS	6		6
NAPO	4		4
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
TUNGURAHUA	1		1
CHIMBORAZO	1		1
CARCHI	1		1
Total	803	9	812

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 27



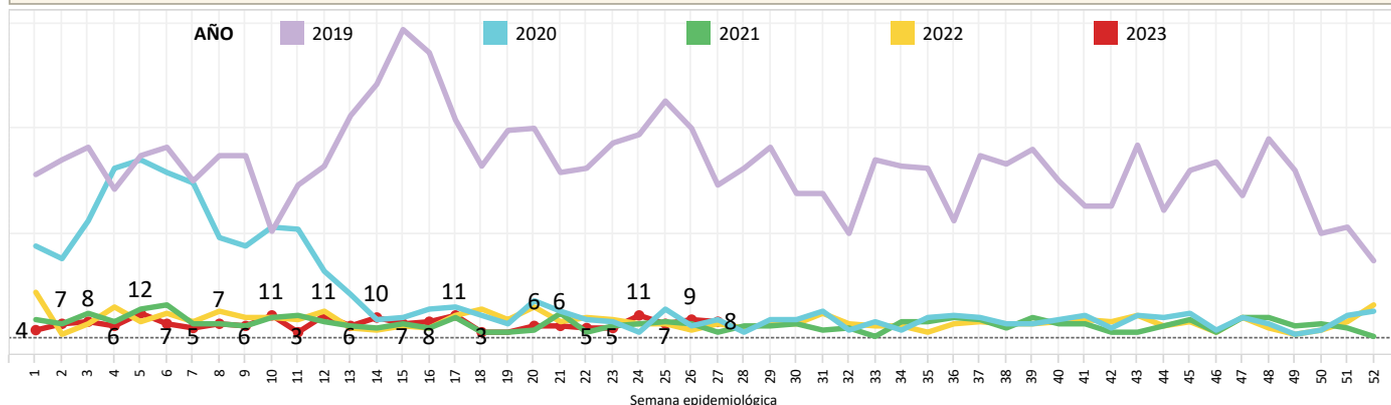
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 27



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 27 se han notificado 192 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 36 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

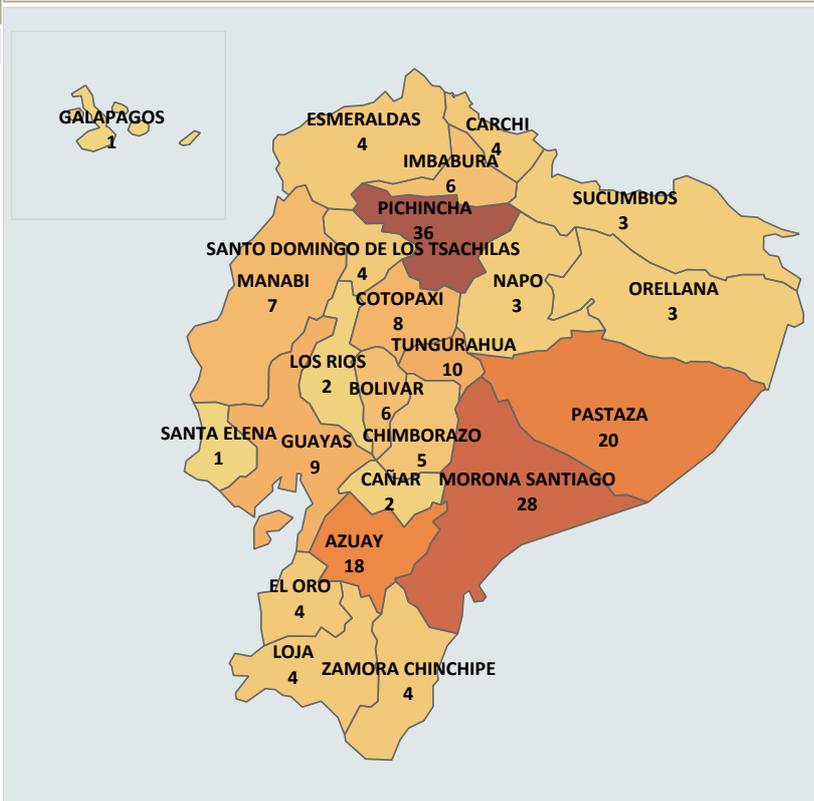
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 27



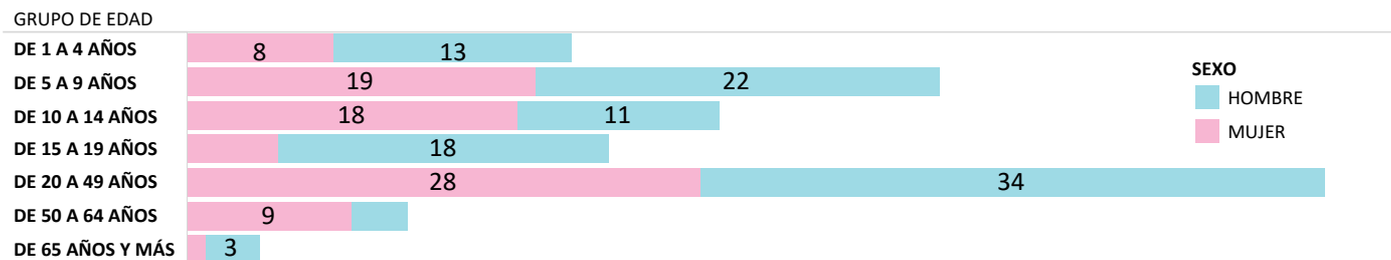
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 27

Inf. Provincia1	SE 1 - 26	SE 27	Total
PICHINCHA	35	1	36
MORONA SANTIAG..	26	2	28
PASTAZA	19	1	20
AZUAY	17	1	18
TUNGURAHUA	10		10
GUAYAS	9		9
COTOPAXI	6	2	8
MANABI	6	1	7
IMBABURA	6		6
BOLIVAR	6		6
CHIMBORAZO	5		5
ZAMORA CHINCHIPE	4		4
SANTO DOMINGO ..	4		4
LOJA	4		4
ESMERALDAS	4		4
EL ORO	4		4
CARCHI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
ORELLANA	3		3
NAPO	3		3
LOS RIOS	2		2
CAÑAR	2		2
SANTA ELENA	1		1
GALAPAGOS	1		1
Total	184	8	192

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 27



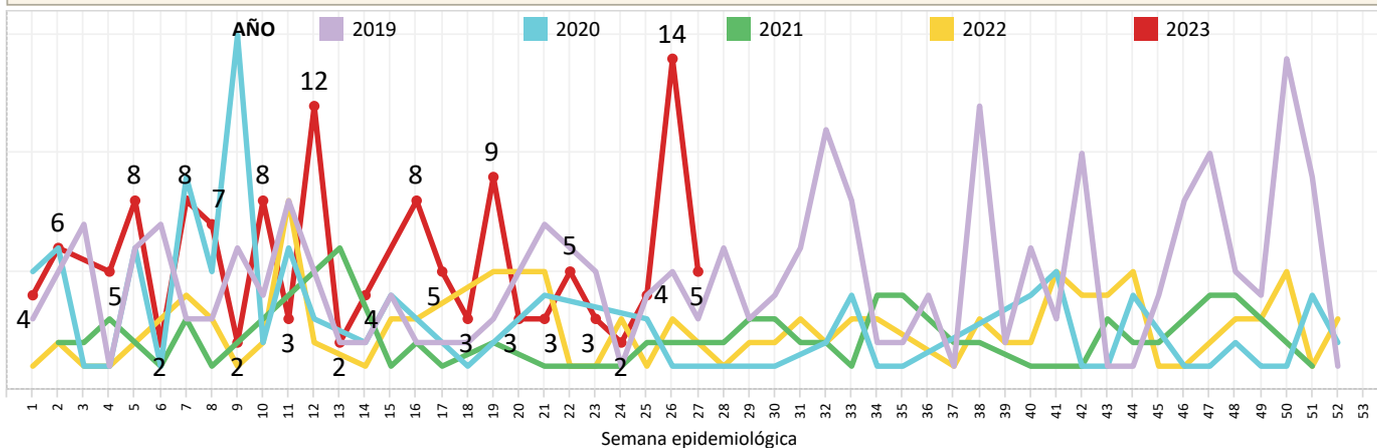
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 27



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 27 se han notificado 135 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 42 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 y SE 15 no se registran casos de shigelosis.

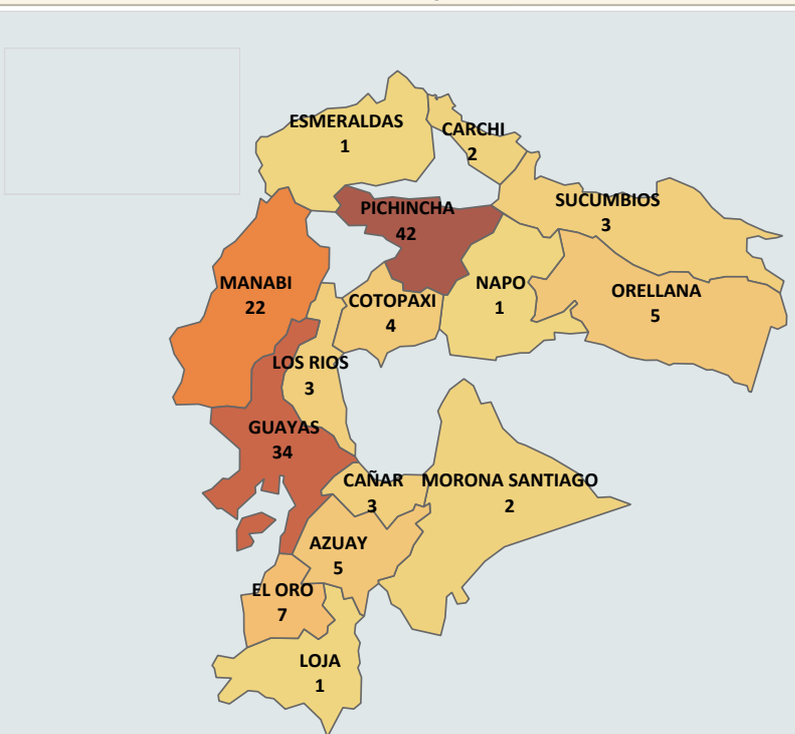
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 27



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 27

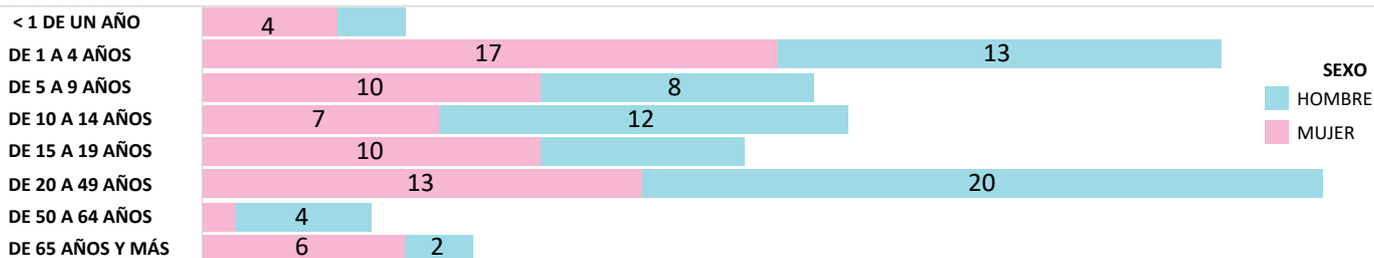
Inf. Provinci..	SE 1 - 26	SE 27	Total
PICHINCHA	39	3	42
GUAYAS	34		34
MANABI	21	1	22
EL ORO	7		7
ORELLANA	4	1	5
AZUAY	5		5
COTOPAXI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
LOS RIOS	3		3
CAÑAR	3		3
MORONA S..	2		2
CARCHI	2		2
NAPO	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	130	5	135

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 27



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 27

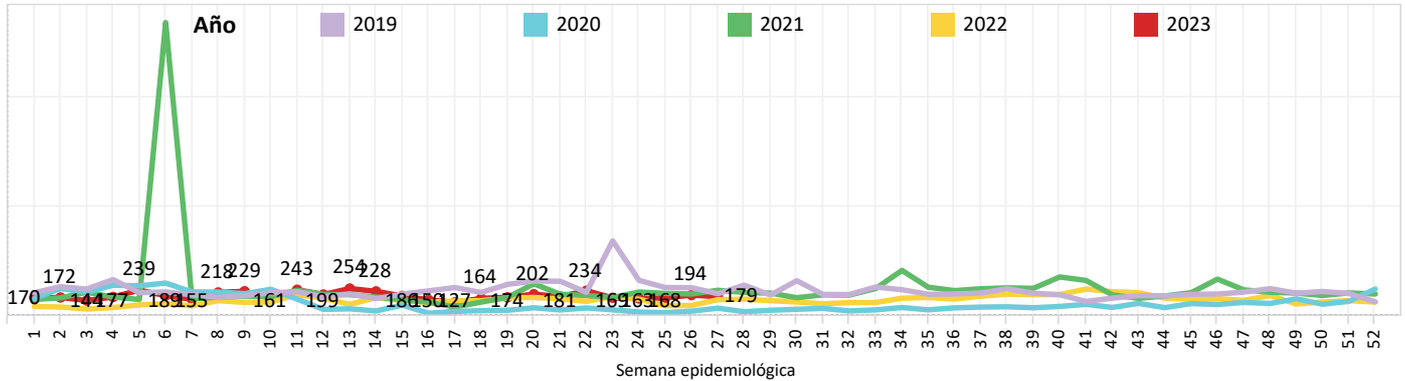
GRUPO DE EDAD



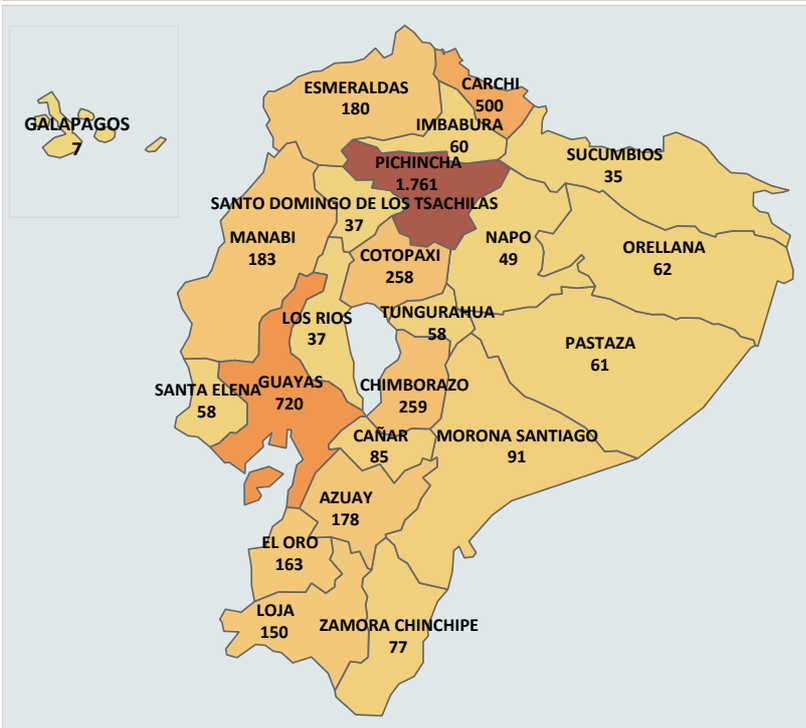
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023
Datos sujetos a variación

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 27 se han notificado 5.069 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 1.761 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 - 27

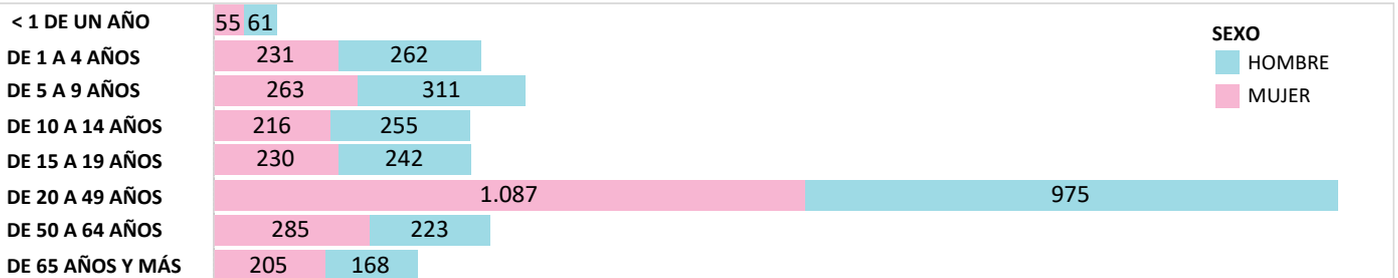


Inf. Provincia1	SE 1 - 26	SE 27	Total
PICHINCHA	1.666	95	1.761
GUAYAS	709	11	720
CARCHI	483	17	500
CHIMBORAZO	255	4	259
COTOPAXI	251	7	258
MANABI	179	4	183
ESMERALDAS	177	3	180
AZUAY	175	3	178
EL ORO	156	7	163
LOJA	141	9	150
MORONA SANTIAGO	88	3	91
CAÑAR	80	5	85
ZAMORA CHINCHIPE	77		77
ORELLANA	62		62
PASTAZA	59	2	61
IMBABURA	59	1	60
TUNGURAHUA	58		58
SANTA ELENA	58		58
NAPO	48	1	49
SANTO DOMINGO D..	36	1	37
LOS RIOS	36	1	37
SUCUMBIOS	31	4	35
GALAPAGOS	6	1	7
Total	4.890	179	5.069



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 27

GRUPO DE EDAD



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