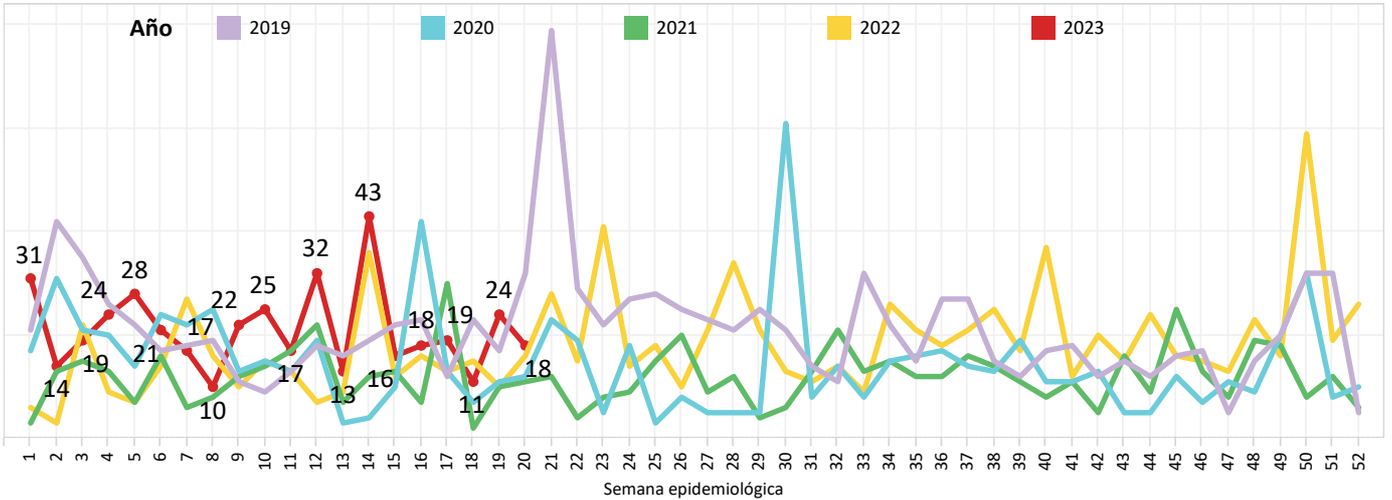


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 20 se han reportado 422 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 118 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

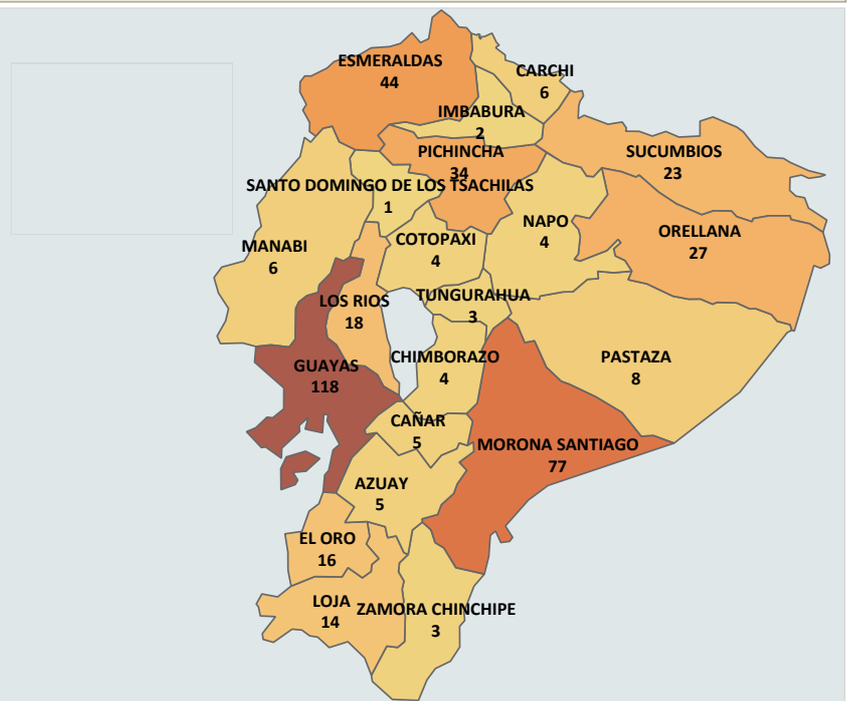
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 20



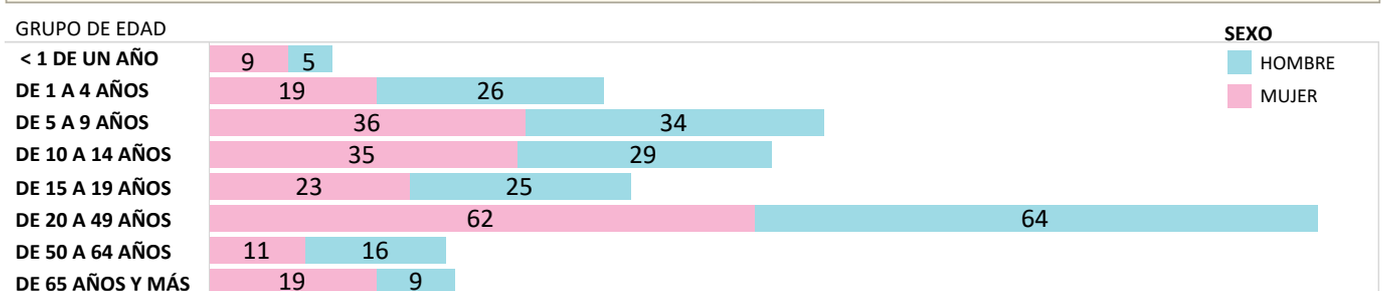
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 20

Inf. Provincia1	SE 1 -19	SE 20	Total
GUAYAS	114	4	118
MORONA SANTIAGO	77		77
ESMERALDAS	43	1	44
PICHINCHA	34		34
ORELLANA	26	1	27
SUCUMBIOS	21	2	23
LOS RIOS	18		18
EL ORO	13	3	16
LOJA	11	3	14
PASTAZA	8		8
MANABI	6		6
CARCHI	6		6
CAÑAR	2	3	5
AZUAY	5		5
NAPO	4		4
COTOPAXI	3	1	4
CHIMBORAZO	4		4
ZAMORA CHINCHIPE	3		3
TUNGURAHUA	3		3
IMBABURA	2		2
SANTO DOMINGO D..	1		1
Total	404	18	422

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 20



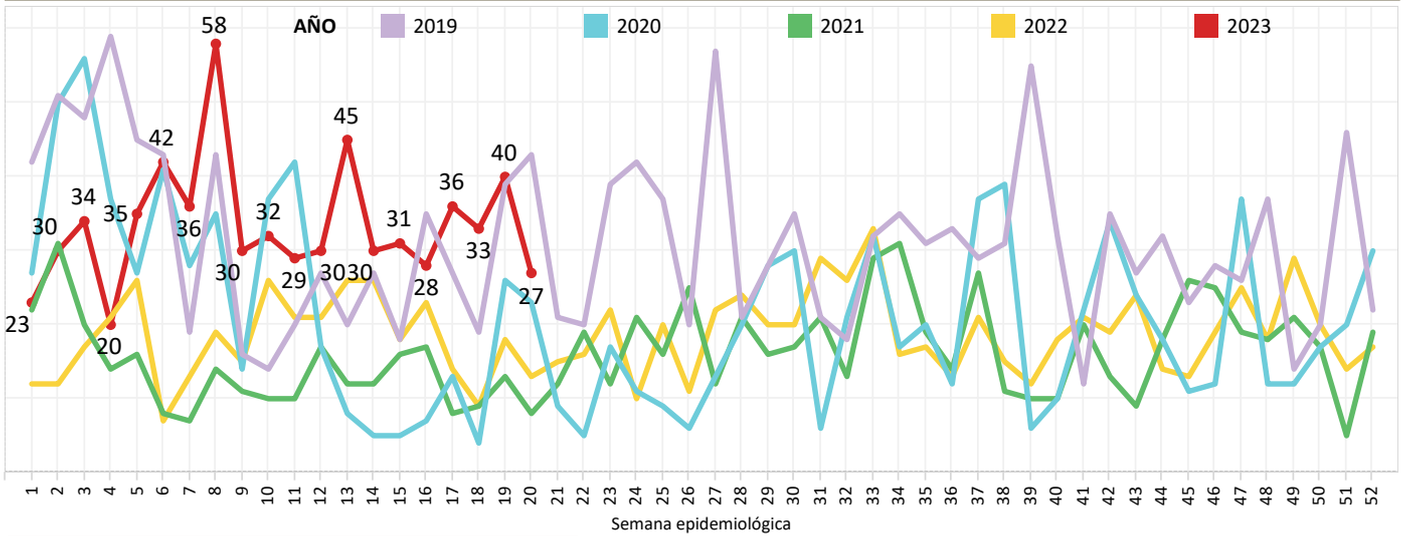
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 20



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 20 se han notificado 669 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 289 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

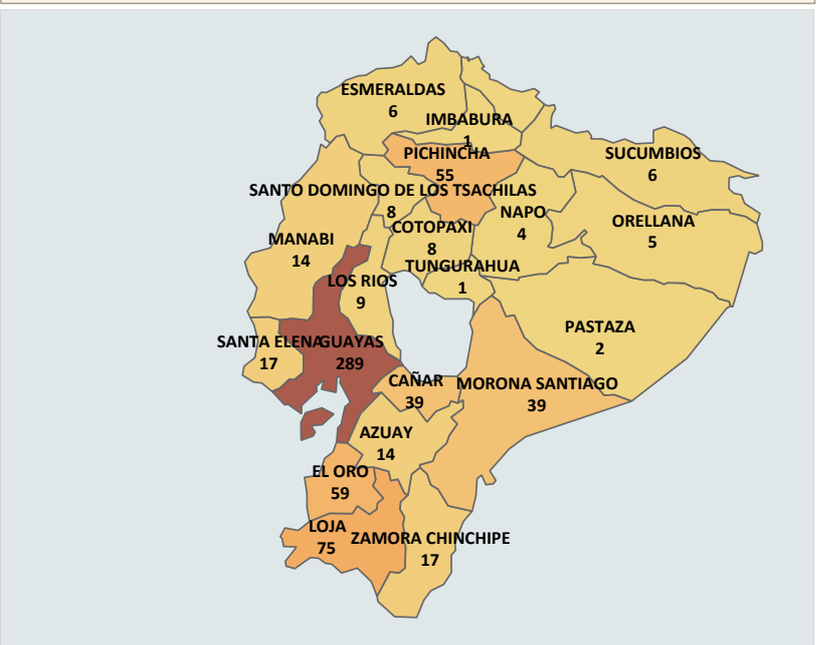
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 20



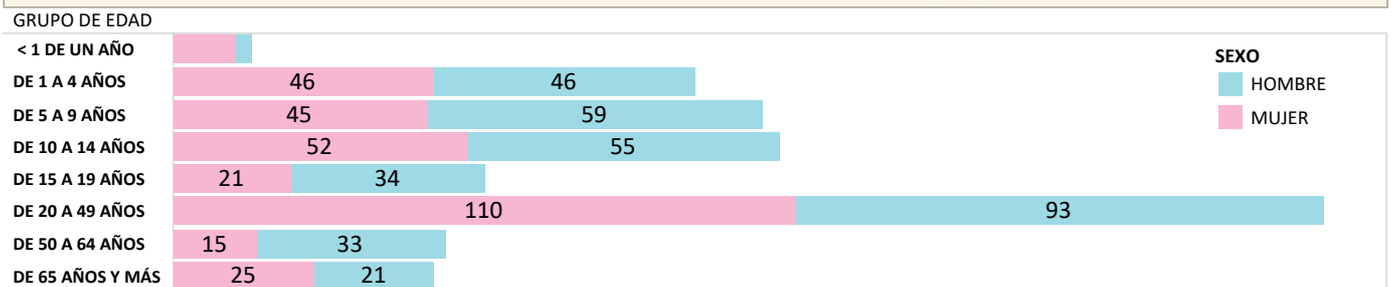
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 20

Inf. Provincia1	SE 1 -19	SE 20	Total
GUAYAS	280	9	289
LOJA	70	5	75
EL ORO	57	2	59
PICHINCHA	53	2	55
MORONA SANTIAGO	39		39
CAÑAR	36	3	39
ZAMORA CHINCHIPE	13	4	17
SANTA ELENA	16	1	17
MANABI	13	1	14
AZUAY	14		14
LOS RIOS	9		9
SANTO DOMINGO DE..	8		8
COTOPAXI	8		8
SUCUMBIOS	6		6
ESMERALDAS	6		6
ORELLANA	5		5
NAPO	4		4
PASTAZA	2		2
TUNGURAHUA	1		1
IMBABURA	1		1
CARCHI	1		1
Total	642	27	669

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 20



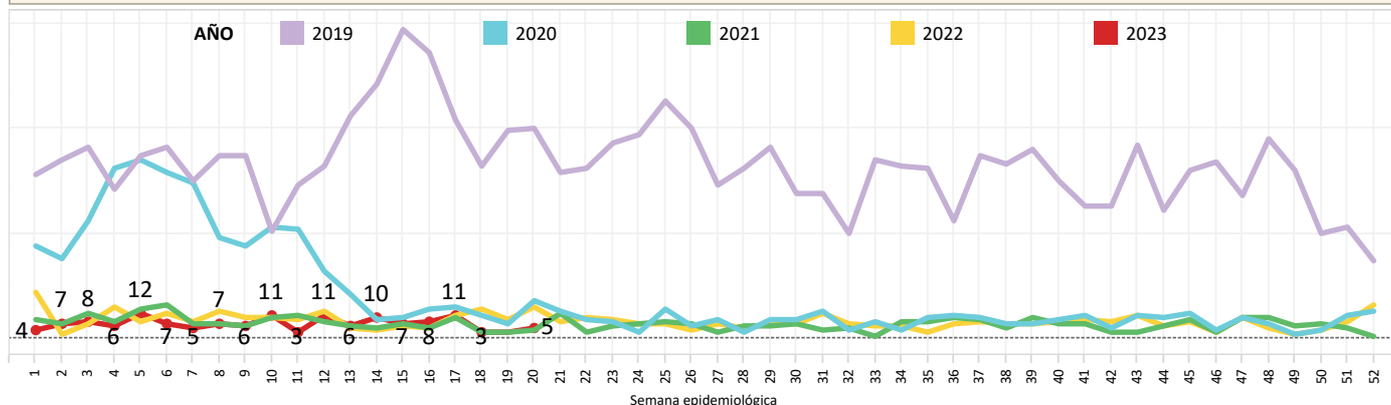
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 -20



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

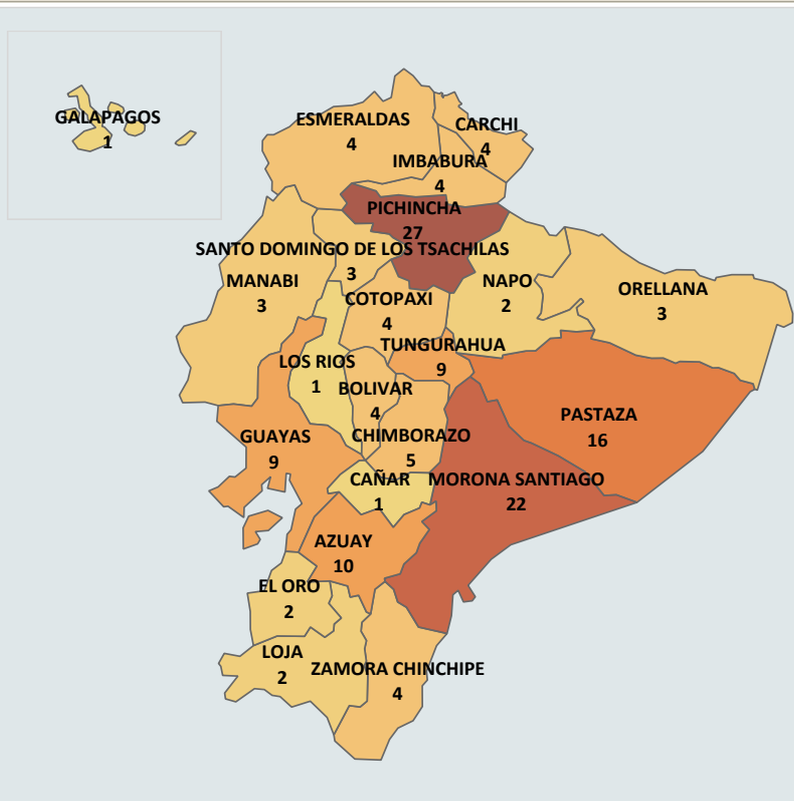
La Hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el virus de la hepatitis A (VHA). Se transmite principalmente cuando una persona no infectada come o bebe algo contaminado por heces de una persona infectada por este virus. Esta enfermedad esta ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 20 se han notificado 140 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 27 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 -20

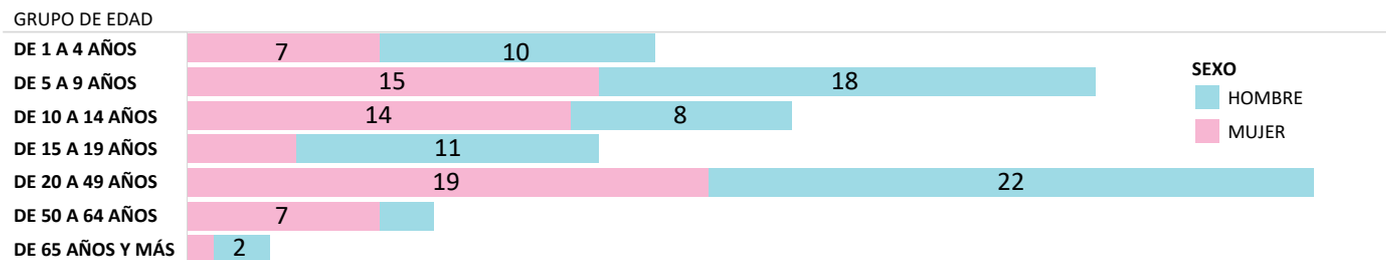


Inf. Provincia1	SE 1 -19	SE 20	Total
PICHINCHA	26	1	27
MORONA SANTIAG..	21	1	22
PASTAZA	15	1	16
AZUAY	10		10
TUNGURAHUA	9		9
GUAYAS	9		9
CHIMBORAZO	5		5
ZAMORA CHINCHIPE	4		4
IMBABURA	4		4
ESMERALDAS	4		4
COTOPAXI	4		4
CARCHI	3	1	4
BOLIVAR	4		4
SANTO DOMINGO ..	3		3
ORELLANA	3		3
MANABI	3		3
NAPO	2		2
LOJA	1	1	2
EL ORO	2		2
LOS RIOS	1		1
GALAPAGOS	1		1
CAÑAR	1		1
Total	135	5	140

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 20



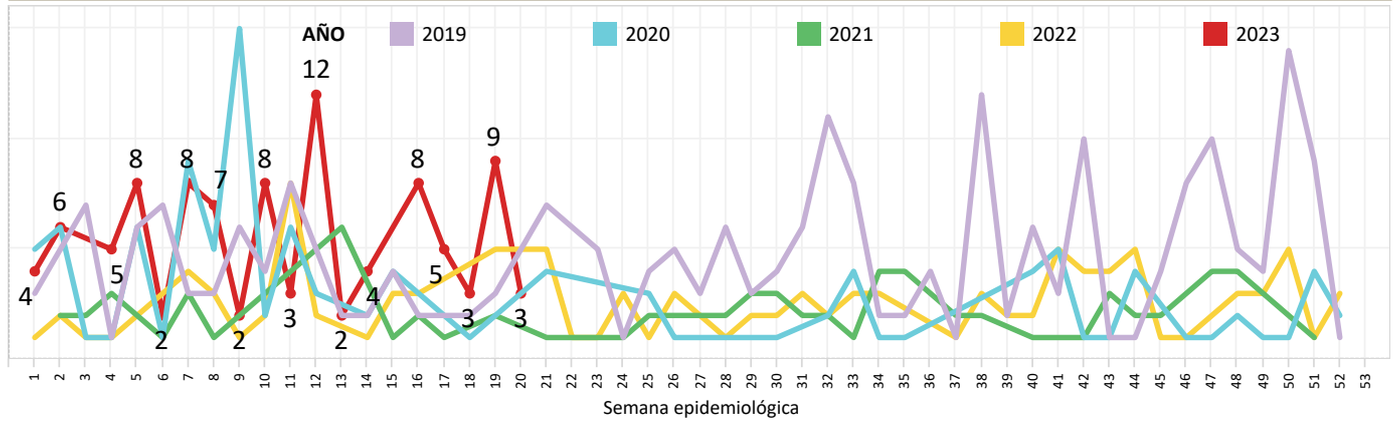
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 20



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 20 se han notificado 98 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 31 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.

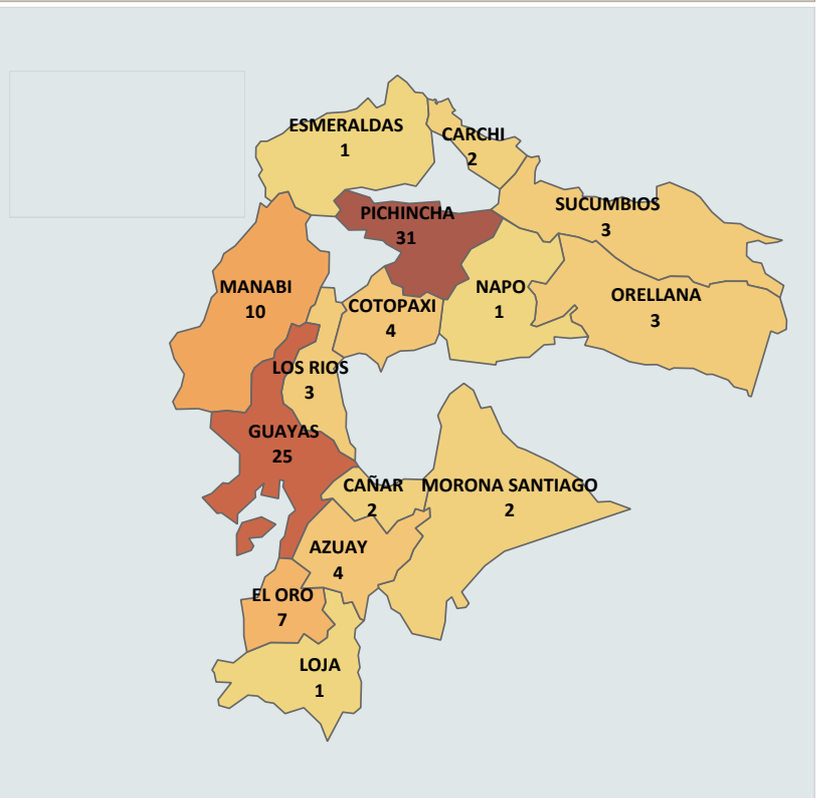
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 20



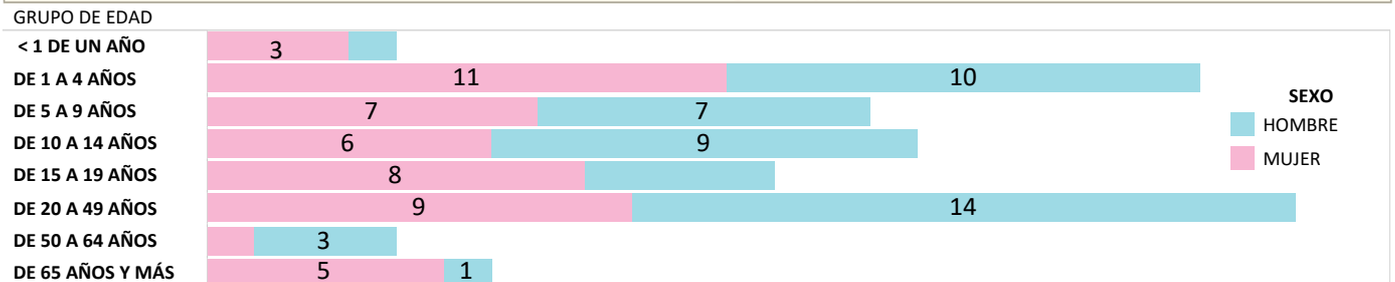
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 20

Inf. Provinci..	SE 1 -19	SE 20	Total
PICHINCHA	31		31
GUAYAS	25		25
MANABI	10		10
EL ORO	7		7
COTOPAXI	4		4
AZUAY	4		4
SUCUMBIOS	1	2	3
ORELLANA	2	1	3
LOS RIOS	3		3
MORONA S..	2		2
CARCHI	2		2
CAÑAR	2		2
NAPO	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	95	3	98

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 20



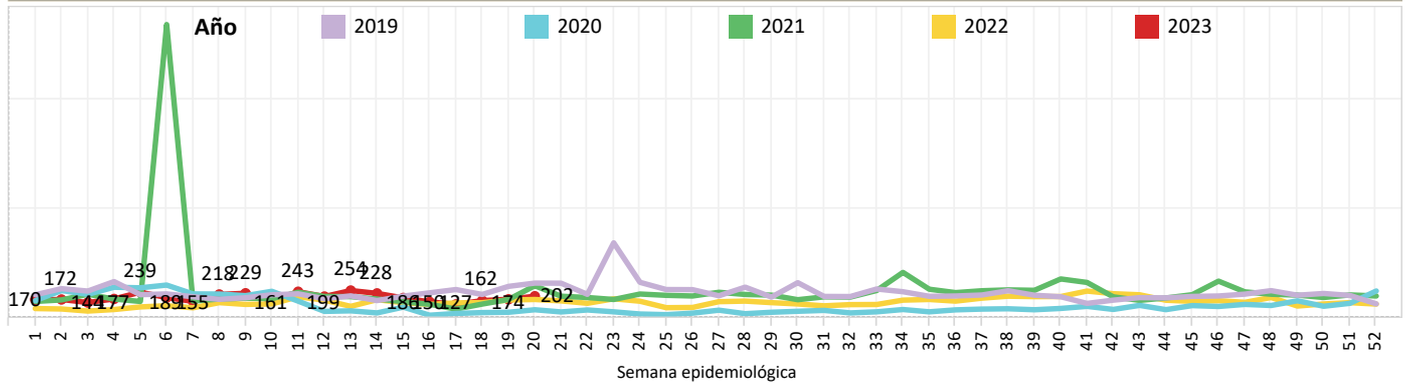
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 20



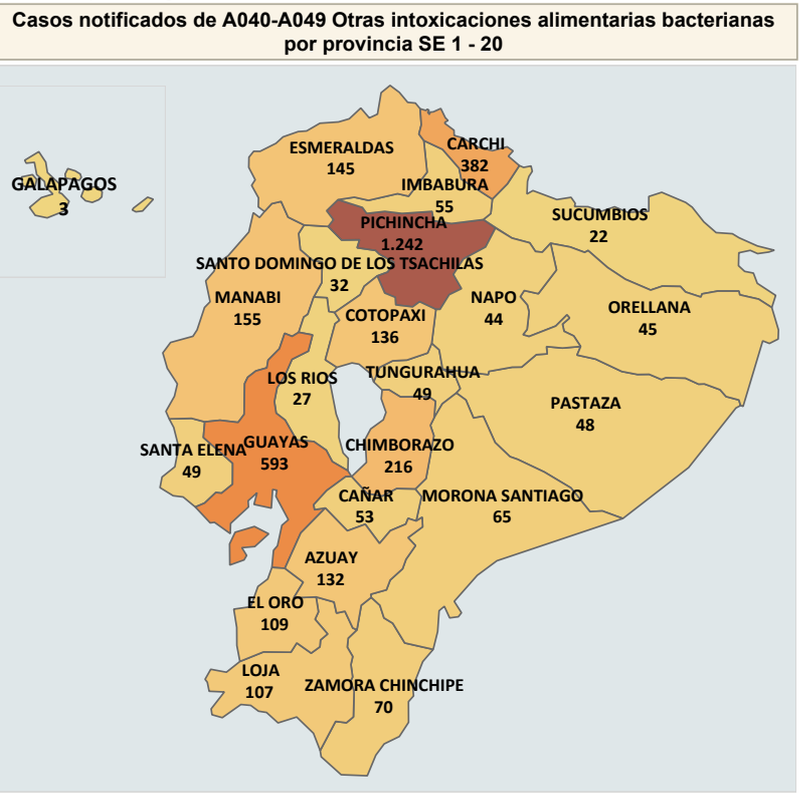
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023
Datos sujetos a variación

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 20 se han notificado 3.779 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 1.242 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 - 20

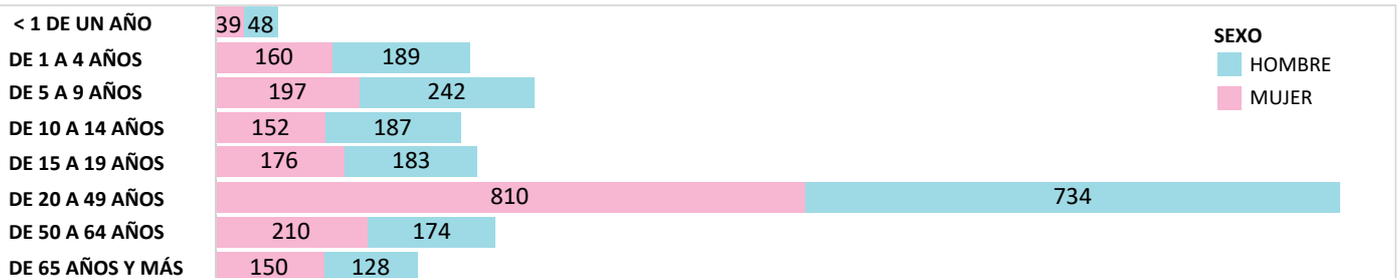


Inf. Provincia1	SE 1 -19	SE 20	Total
PICHINCHA	1.154	88	1.242
GUAYAS	569	24	593
CARCHI	367	15	382
CHIMBORAZO	206	10	216
MANABI	151	4	155
ESMERALDAS	139	6	145
COTOPAXI	123	13	136
AZUAY	129	3	132
EL ORO	107	2	109
LOJA	100	7	107
ZAMORA CHINCHIPE	65	5	70
MORONA SANTIAGO	63	2	65
IMBABURA	53	2	55
CAÑAR	51	2	53
TUNGURAHUA	48	1	49
SANTA ELENA	41	8	49
PASTAZA	45	3	48
ORELLANA	45		45
NAPO	44		44
SANTO DOMINGO D..	31	1	32
LOS RIOS	25	2	27
SUCUMBIOS	18	4	22
GALAPAGOS	3		3
Total	3.577	202	3.779



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 20

GRUPO DE EDAD



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