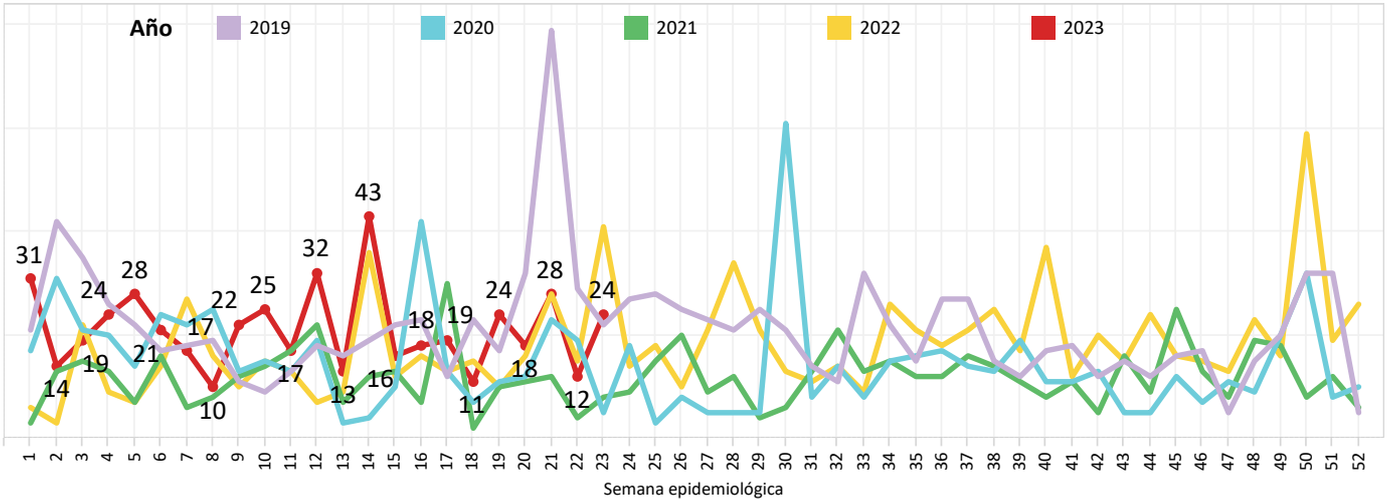


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 23 se han reportado 486 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 133 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

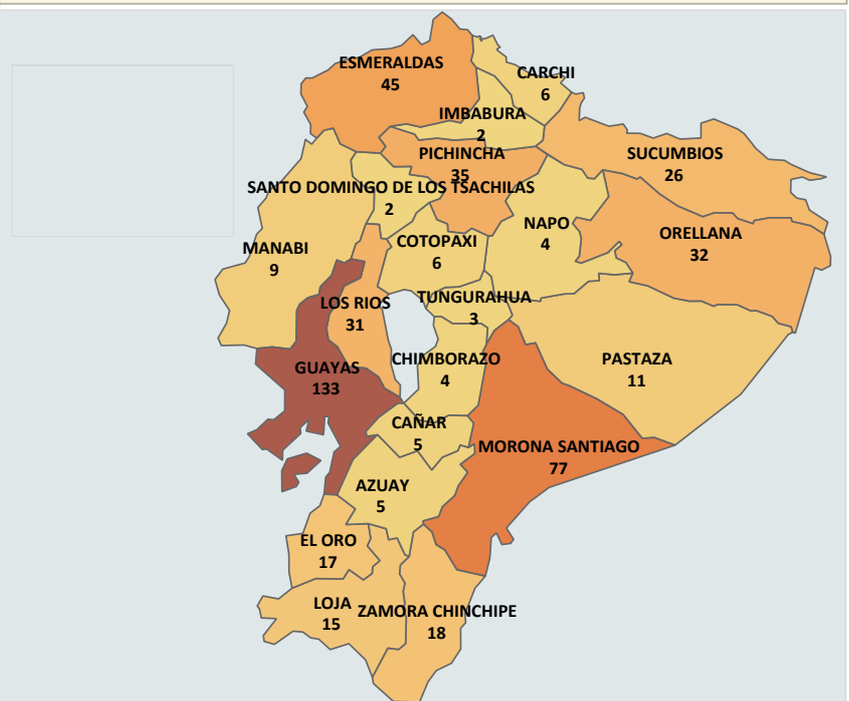
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 23



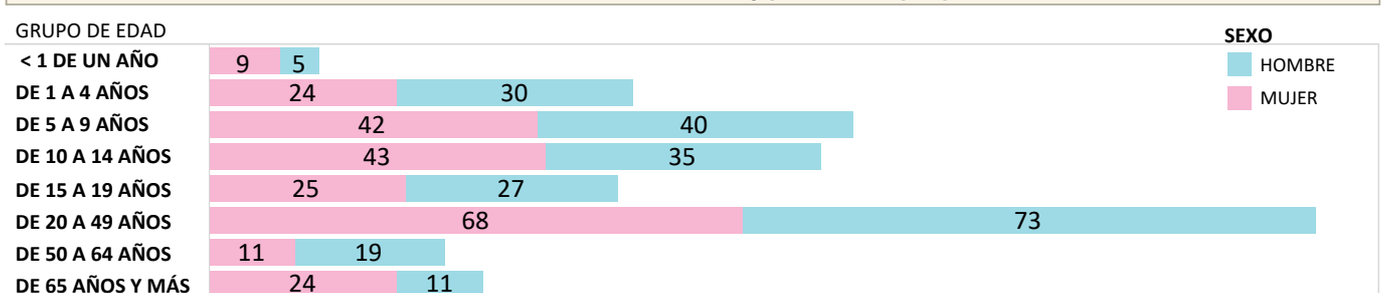
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 23

Inf. Provincia1	SE 1 - 22	SE 23	Total
GUAYAS	127	6	133
MORONA SANTIAGO	77		77
ESMERALDAS	45		45
PICHINCHA	34	1	35
ORELLANA	30	2	32
LOS RIOS	20	11	31
SUCUMBIOS	24	2	26
ZAMORA CHINCHIPE	18		18
EL ORO	17		17
LOJA	14	1	15
PASTAZA	11		11
MANABI	8	1	9
COTOPAXI	6		6
CARCHI	6		6
CAÑAR	5		5
AZUAY	5		5
NAPO	4		4
CHIMBORAZO	4		4
TUNGURAHUA	3		3
SANTO DOMINGO D..	2		2
IMBABURA	2		2
Total	462	24	486

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 23



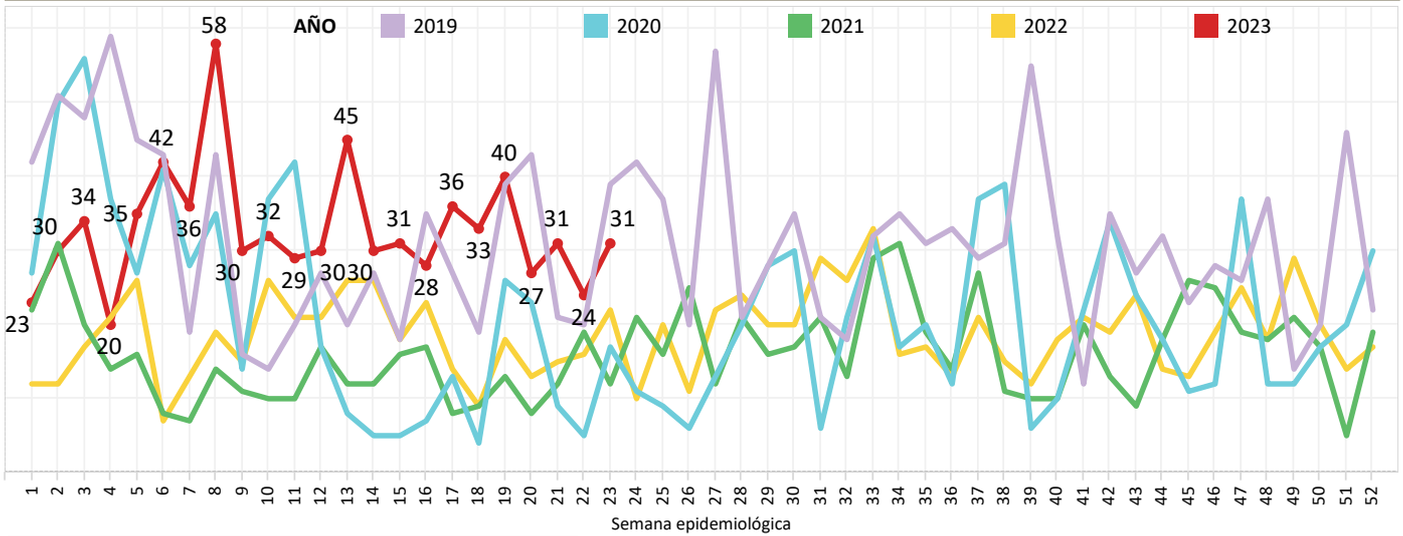
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 23



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 23 se han notificado 755 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 317 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

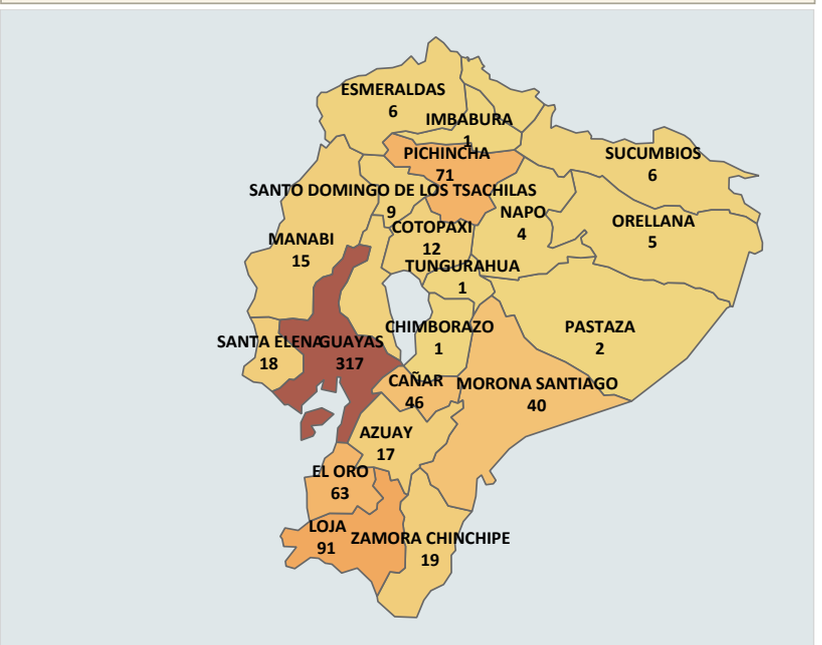
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 23



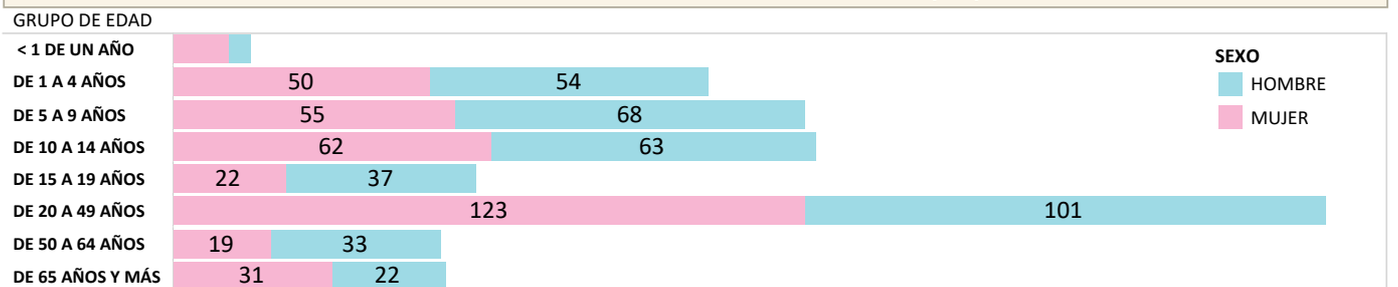
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 23

Inf. Provincia1	SE 1 - 22	SE 23	Total
GUAYAS	309	8	317
LOJA	86	5	91
PICHINCHA	62	9	71
EL ORO	62	1	63
CAÑAR	42	4	46
MORONA SANTIAGO	39	1	40
ZAMORA CHINCHIPE	18	1	19
SANTA ELENA	18	0	18
AZUAY	16	1	17
MANABI	15	0	15
COTOPAXI	12	0	12
LOS RIOS	9	1	10
SANTO DOMINGO DE..	9	0	9
SUCUMBIOS	6	0	6
ESMERALDAS	6	0	6
ORELLANA	5	0	5
NAPO	4	0	4
PASTAZA	2	0	2
TUNGURAHUA	1	0	1
IMBABURA	1	0	1
CHIMBORAZO	1	0	1
CARCHI	1	0	1
Total	724	31	755

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 23



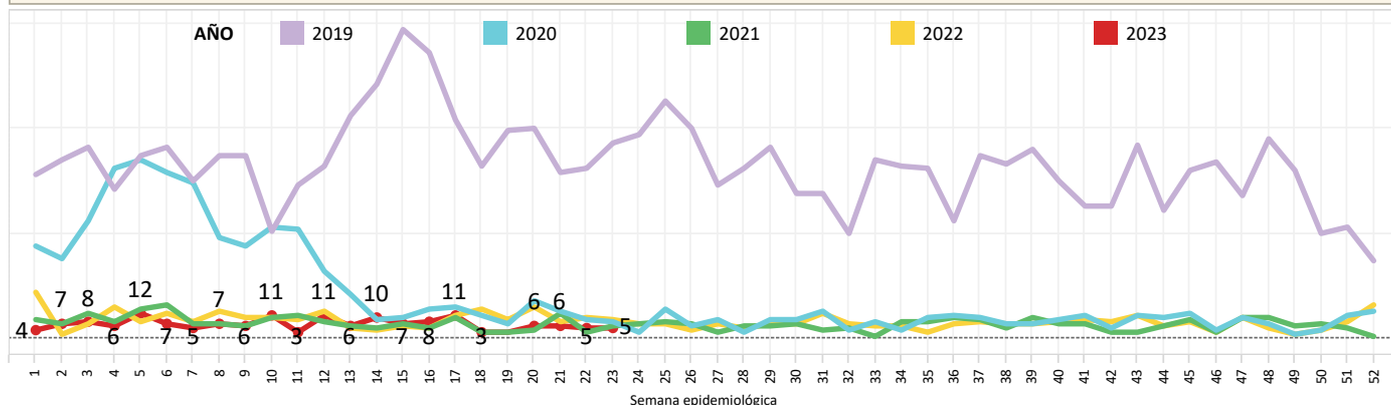
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 23



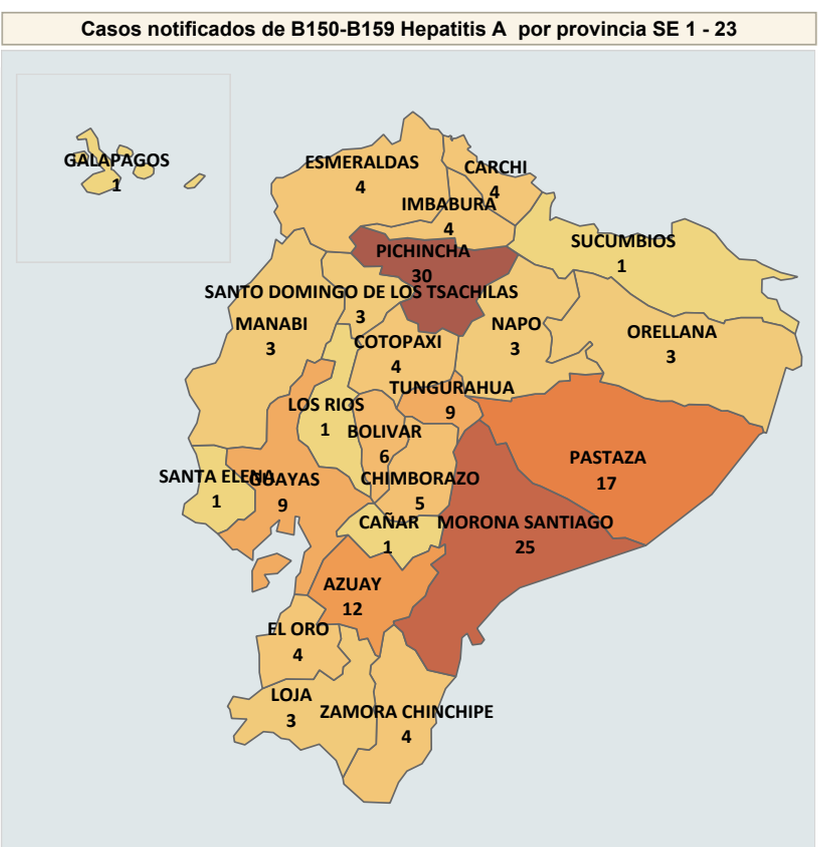
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023
Datos sujetos a variación

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 23 se han notificado 157 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 30 casos. El sexo más afectado es el masculino y el grupo etario el de entre 20 a 49 años.

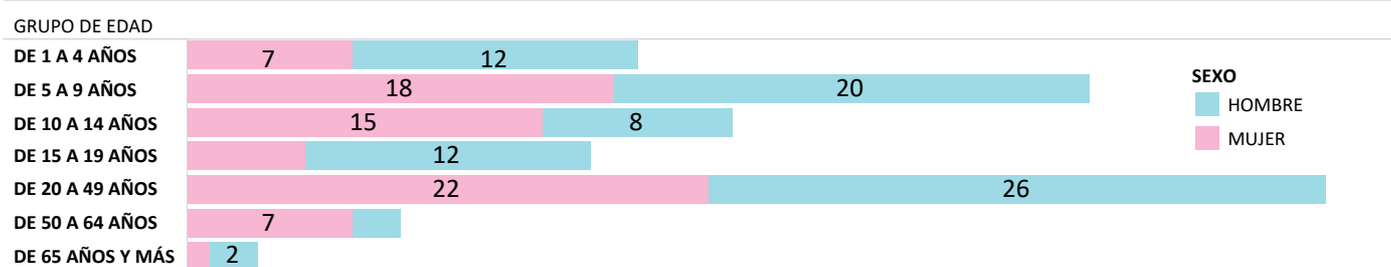
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 23



Inf. Provincia1	SE 1 - 22	SE 23	Total
PICHINCHA	29	1	30
MORONA SANTIAG..	23	2	25
PASTAZA	17		17
AZUAY	12		12
TUNGURAHUA	9		9
GUAYAS	9		9
BOLIVAR	5	1	6
CHIMBORAZO	5		5
ZAMORA CHINCHIPE	4		4
IMBABURA	4		4
ESMERALDAS	4		4
EL ORO	4		4
COTOPAXI	4		4
CARCHI	4		4
SANTO DOMINGO ..	3		3
ORELLANA	3		3
NAPO	3		3
MANABI	3		3
LOJA	2	1	3
SUCUMBIOS	1		1
SANTA ELENA	1		1
LOS RIOS	1		1
GALAPAGOS	1		1
CAÑAR	1		1
Total	152	5	157



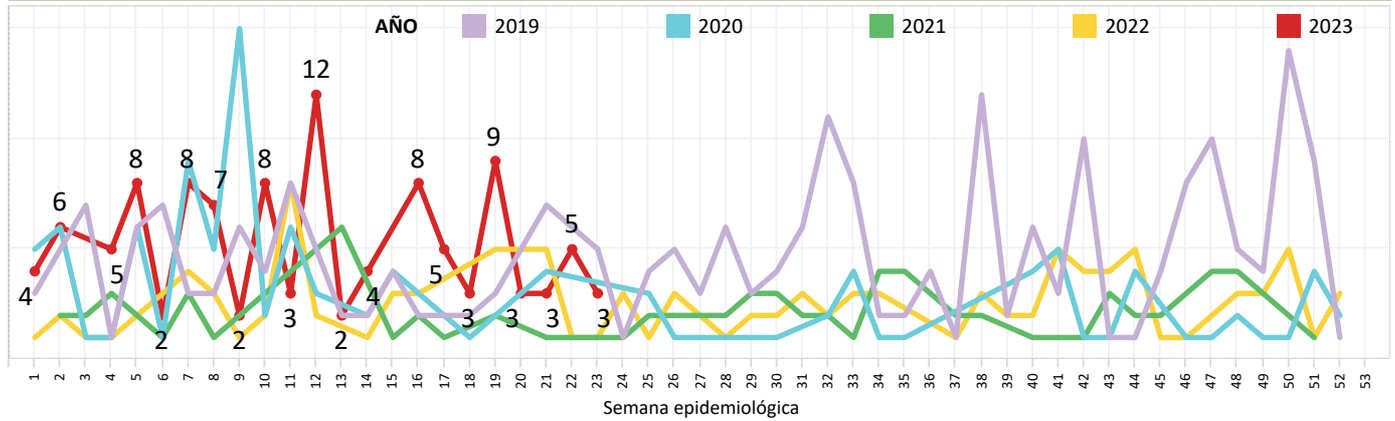
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 23



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 23 se han notificado 110 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 37 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.

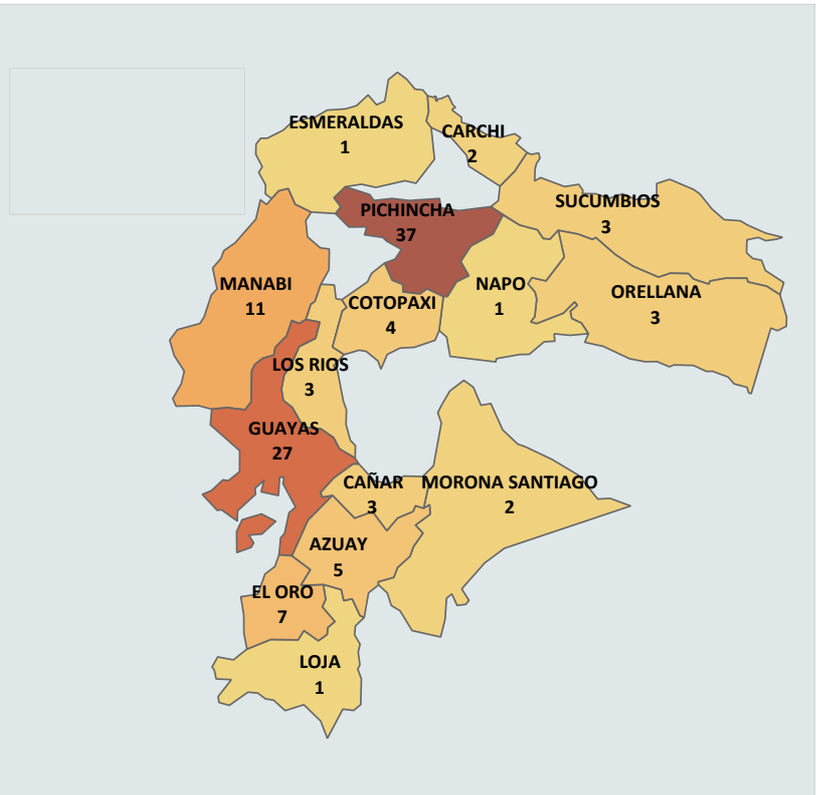
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 23



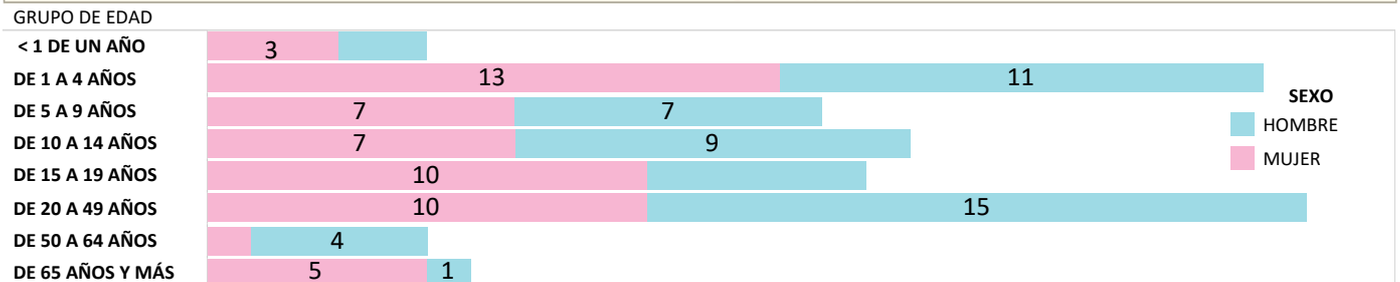
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 23

Inf. Provinci..	SE 1 - 22	SE 23	Total
PICHINCHA	36	1	37
GUAYAS	27		27
MANABI	11		11
EL ORO	7		7
AZUAY	4	1	5
COTOPAXI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
ORELLANA	3		3
LOS RIOS	3		3
CAÑAR	2	1	3
MORONA S..	2		2
CARCHI	2		2
NAPO	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	107	3	110

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 23



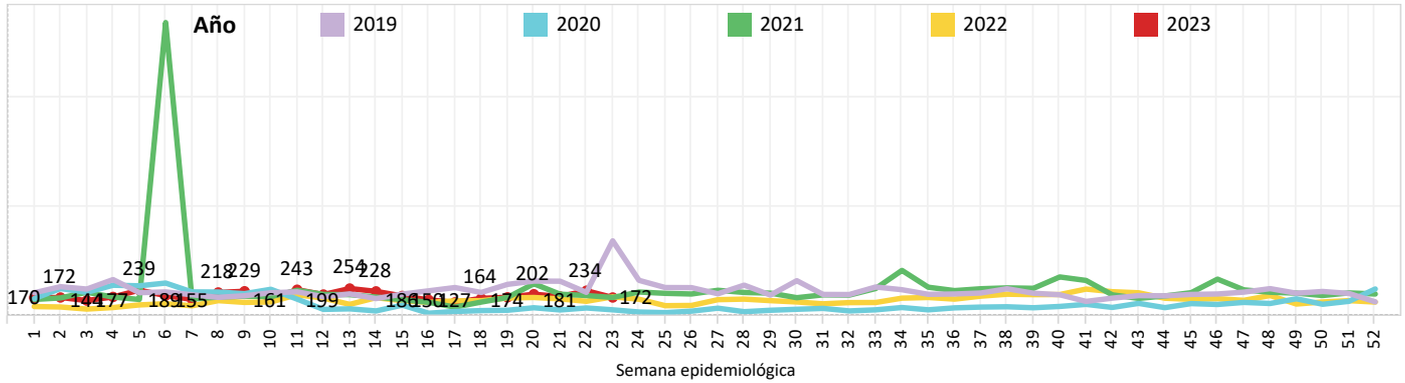
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 23



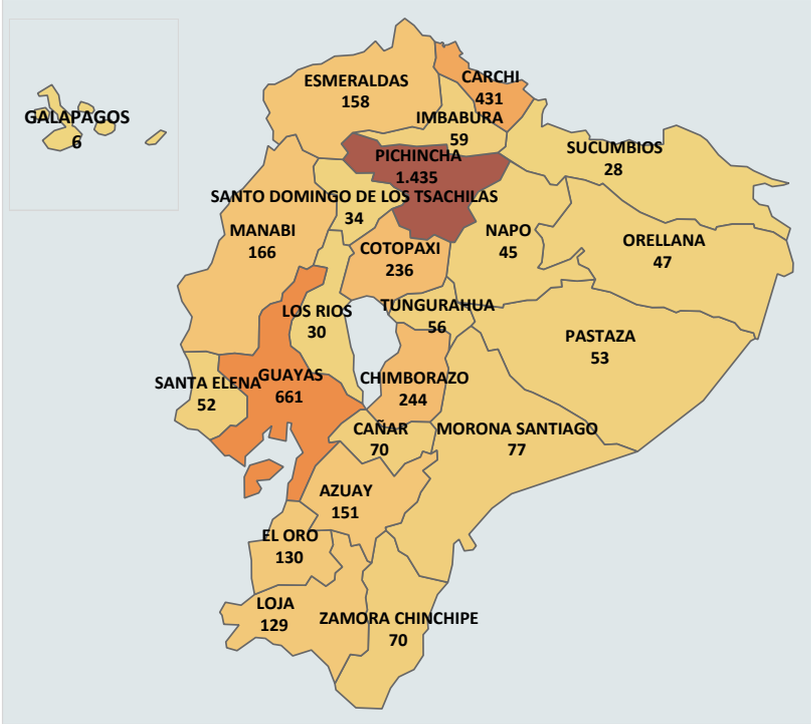
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023
Datos sujetos a variación

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 23 se han notificado 4.368 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 1.435 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

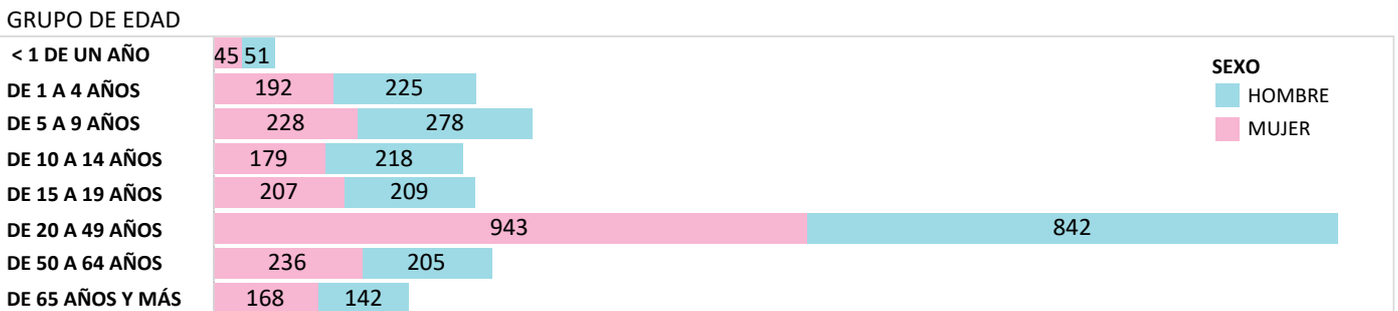
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 23



Inf. Provincia1	SE 1 - 22	SE 23	Total
PICHINCHA	1.367	68	1.435
GUAYAS	647	14	661
CARCHI	421	10	431
CHIMBORAZO	236	8	244
COTOPAXI	226	10	236
MANABI	161	5	166
ESMERALDAS	154	4	158
AZUAY	145	6	151
EL ORO	116	14	130
LOJA	119	10	129
MORONA SANTIAGO	72	5	77
ZAMORA CHINCHIPE	70		70
CAÑAR	62	8	70
IMBABURA	57	2	59
TUNGURAHUA	54	2	56
PASTAZA	53		53
SANTA ELENA	52		52
ORELLANA	47		47
NAPO	45		45
SANTO DOMINGO D..	33	1	34
LOS RIOS	29	1	30
SUCUMBIOS	24	4	28
GALAPAGOS	6		6
Total	4.196	172	4.368



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 23



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