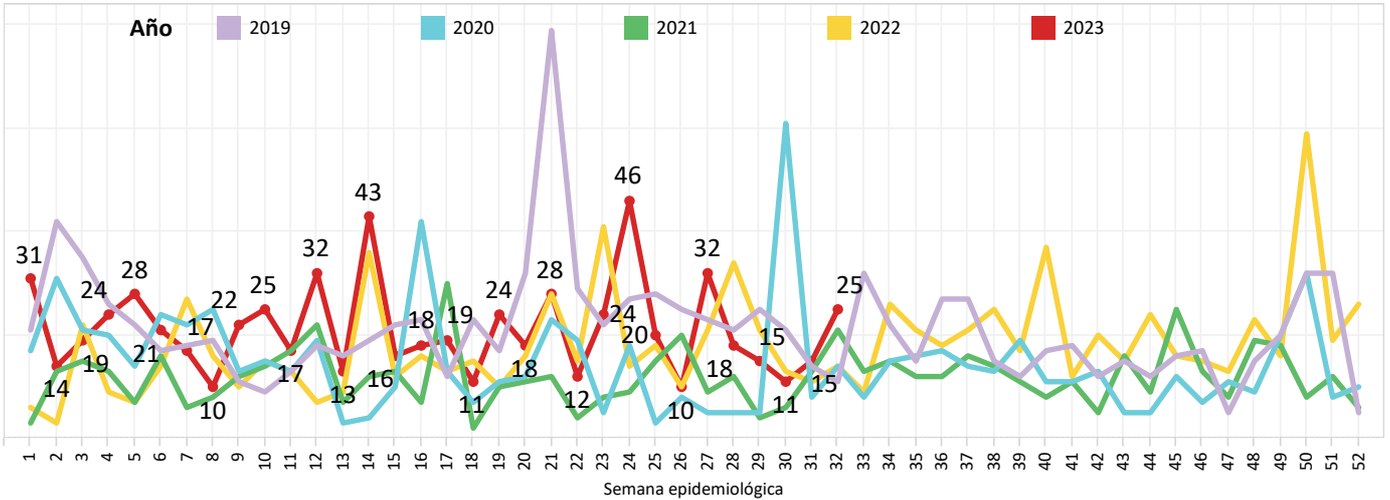


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella tify* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratify*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 32 se han reportado 678 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 168 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a mujeres igual que a hombres.

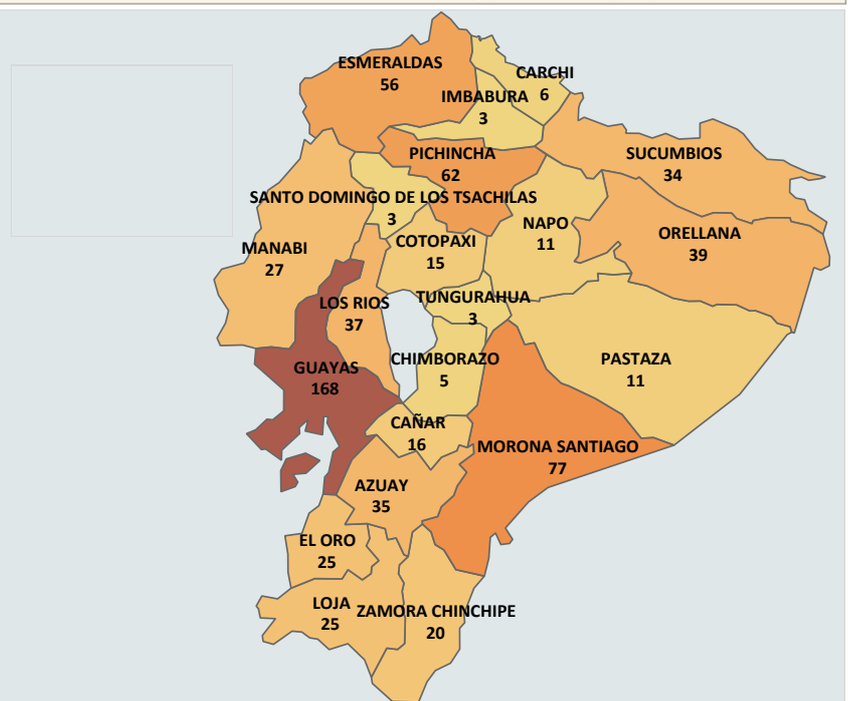
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 32



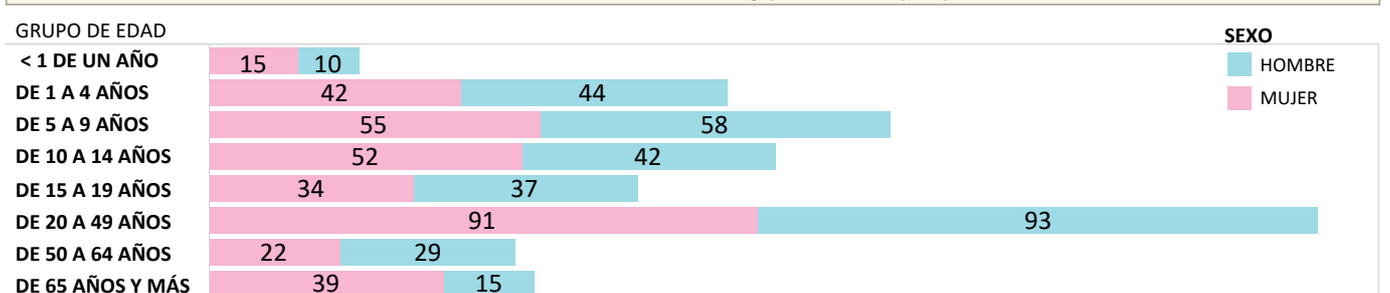
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 32

Inf. Provincia1	SE 1 - 31	SE 32	Total
GUAYAS	164	4	168
MORONA SANTIAGO	77		77
PICHINCHA	50	12	62
ESMERALDAS	55	1	56
ORELLANA	38	1	39
LOS RIOS	37		37
AZUAY	35		35
SUCUMBIOS	33	1	34
MANABI	26	1	27
LOJA	25		25
EL ORO	23	2	25
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	15	1	16
COTOPAXI	13	2	15
PASTAZA	11		11
NAPO	11		11
CARCHI	6		6
CHIMBORAZO	5		5
TUNGURAHUA	3		3
SANTO DOMINGO D..	3		3
IMBABURA	3		3
Total	653	25	678

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 32



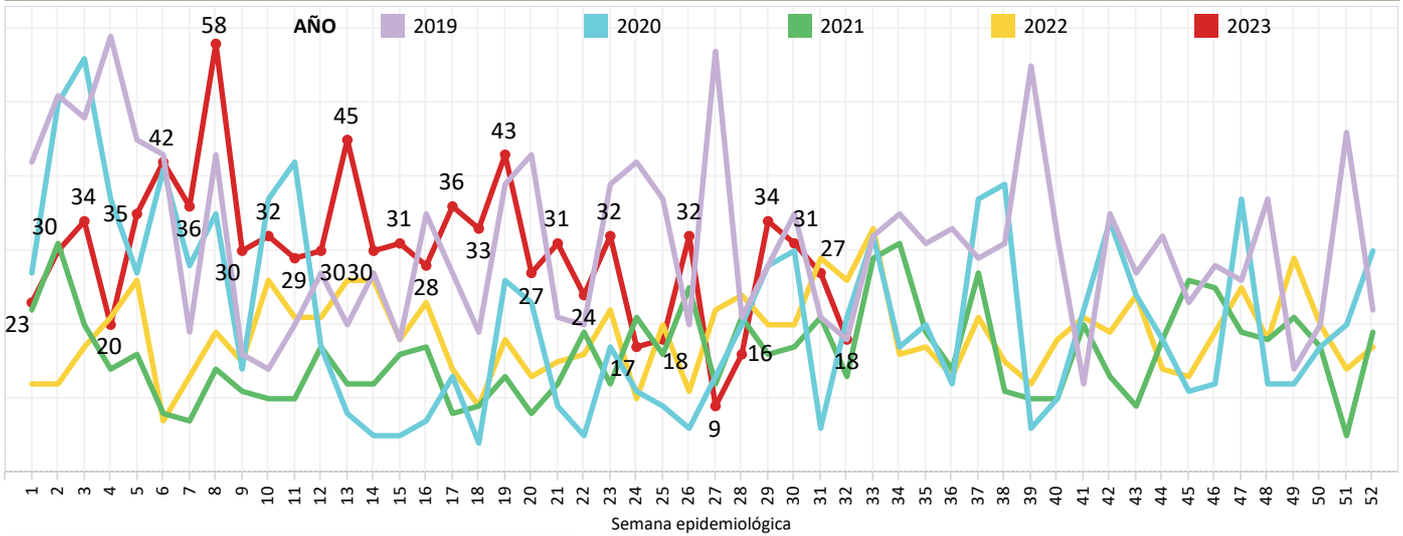
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 32



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 32 se han notificado 938 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 343 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

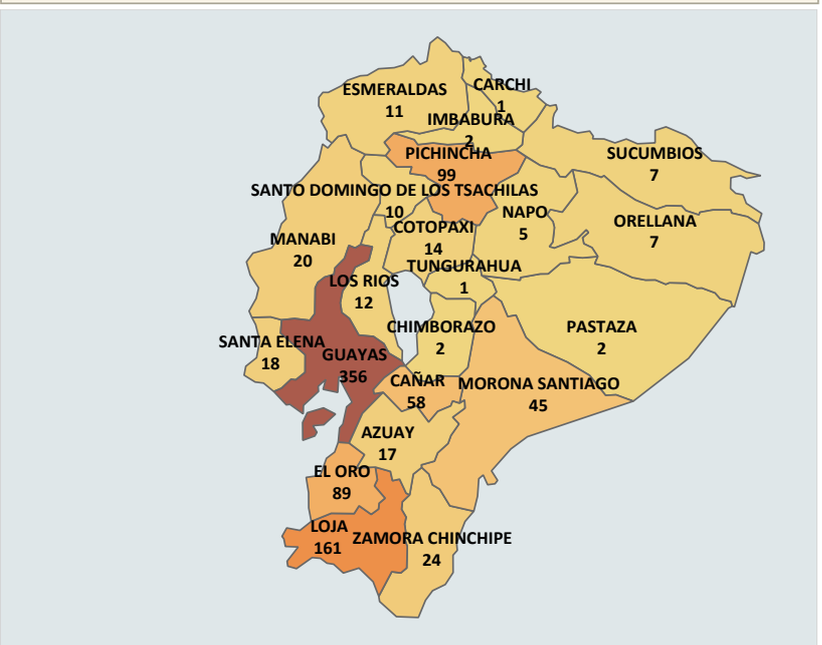
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 32



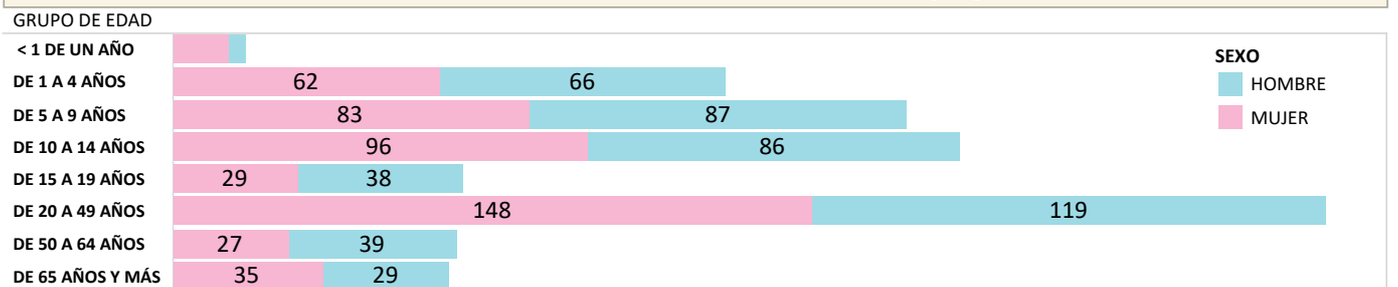
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 32

Inf. Provincia1	SE 1 - 31	SE 32	Total
GUAYAS	342	1	343
LOJA	153	7	160
PICHINCHA	95	2	97
EL ORO	82	3	85
CAÑAR	55	3	58
MORONA SANTIAGO	45		45
ZAMORA CHINCHIPE	24		24
MANABI	20		20
SANTA ELENA	18		18
AZUAY	17		17
COTOPAXI	14		14
ESMERALDAS	11		11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
LOS RIOS	9	1	10
ORELLANA	7		7
SUCUMBIOS	6		6
NAPO	4	1	5
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
CHIMBORAZO	2		2
TUNGURAHUA	1		1
CARCHI	1		1
Total	920	18	938

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 32



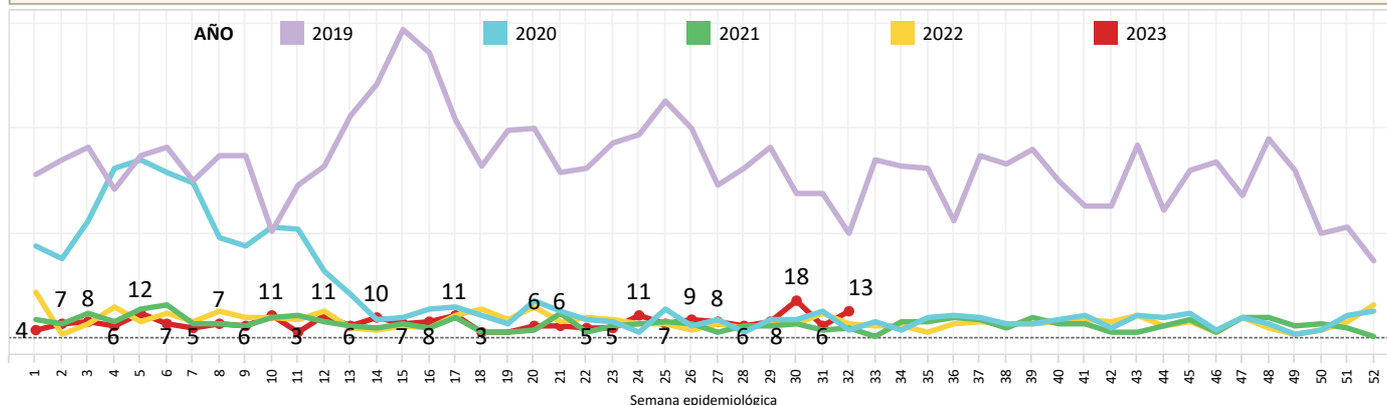
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 32



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 32 se han notificado 243 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 46 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

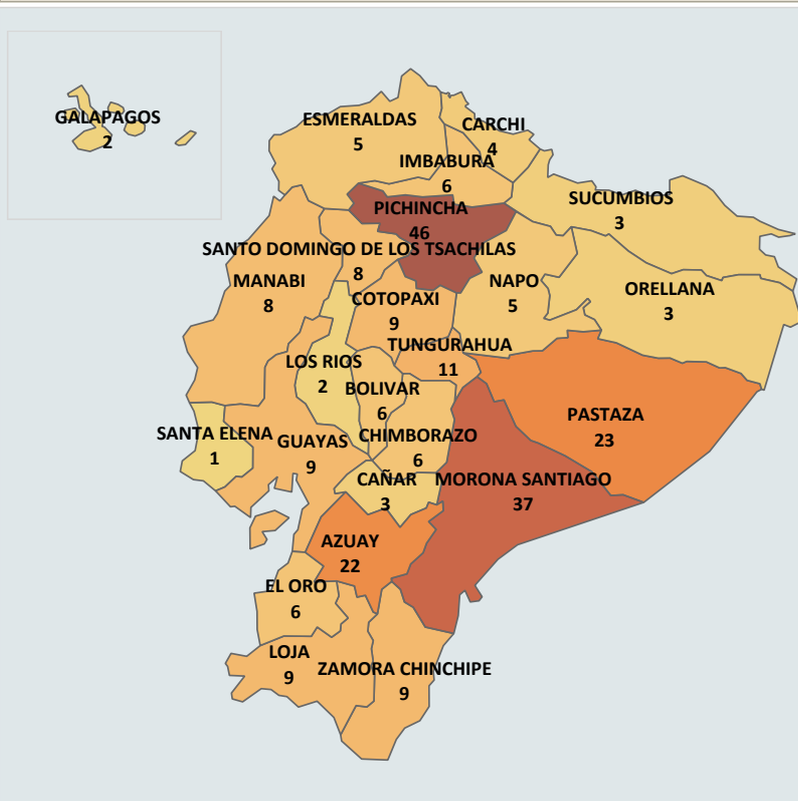
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 32



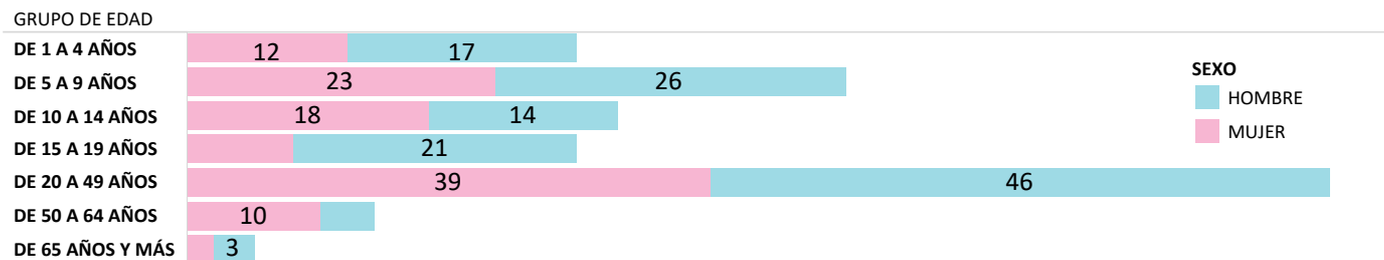
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 32

Inf. Provincia1	SE 1 - 31	SE 32	Total
PICHINCHA	43	3	46
MORONA SANTIAG..	36	1	37
PASTAZA	22	1	23
AZUAY	22		22
TUNGURAHUA	11		11
ZAMORA CHINCHIPE	7	2	9
LOJA	5	4	9
GUAYAS	9		9
COTOPAXI	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
MANABI	8		8
IMBABURA	6		6
EL ORO	5	1	6
CHIMBORAZO	6		6
BOLIVAR	6		6
NAPO	5		5
ESMERALDAS	5		5
CARCHI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
ORELLANA	3		3
CAÑAR	3		3
LOS RIOS	2		2
GALAPAGOS	1	1	2
SANTA ELENA	1		1
Total	230	13	243

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 32

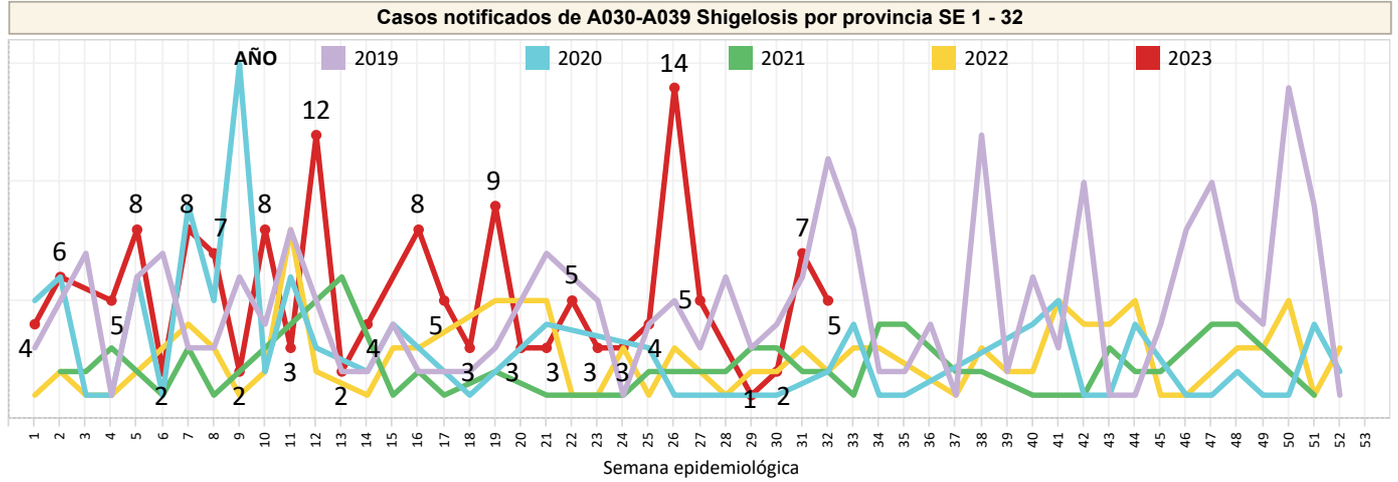


Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 32



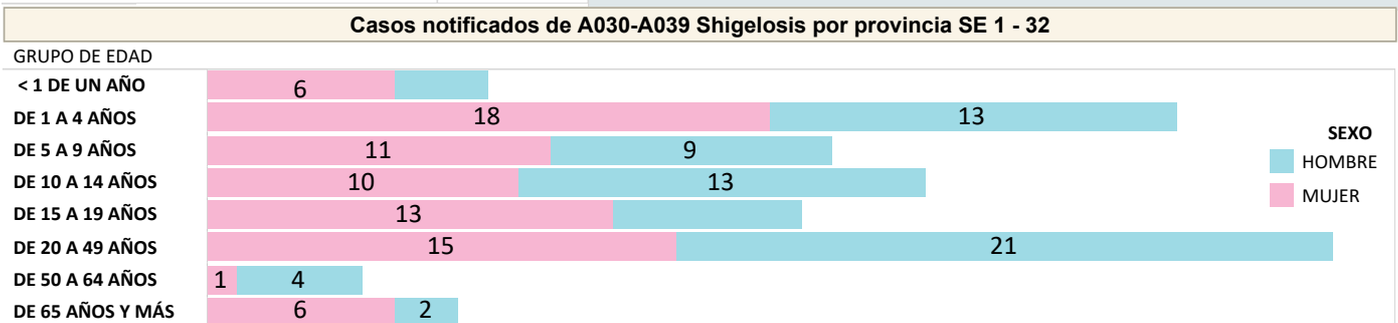
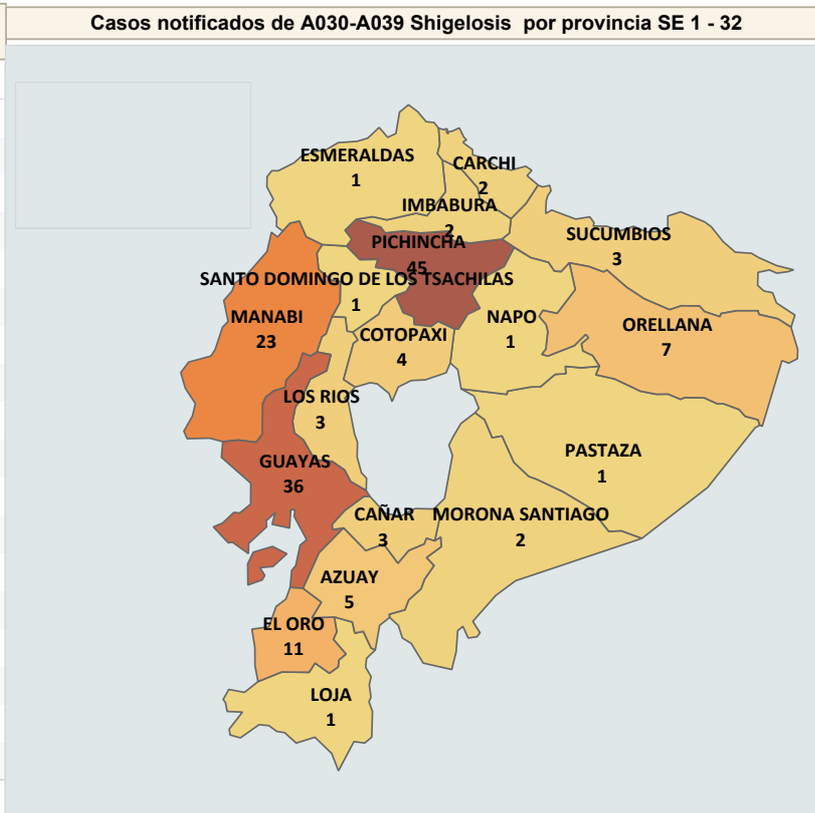
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2023
Datos sujetos a variación

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 32 se han notificado 151 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 45 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 - 32

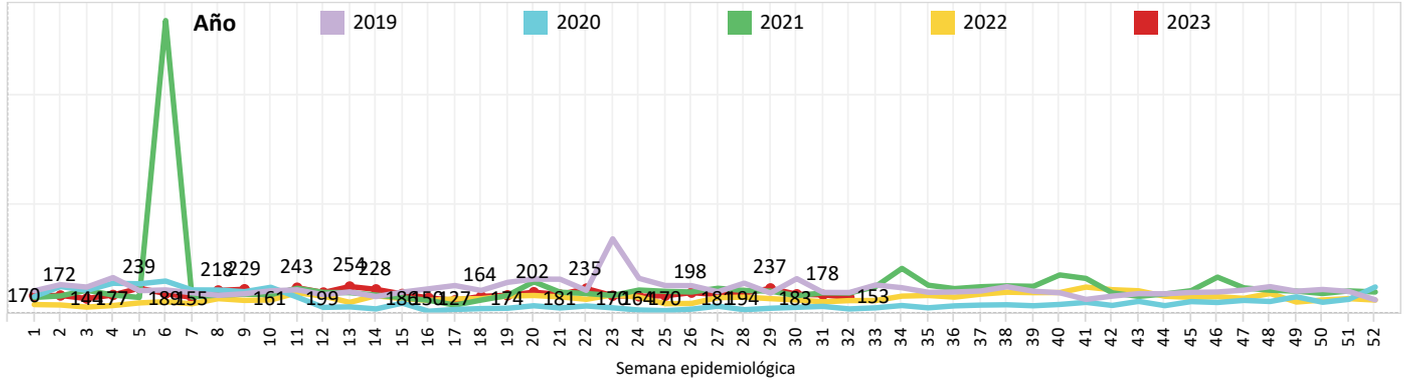
Inf. Provinci..	SE 1 - 31	SE 32	Total
PICHINCHA	44	1	45
GUAYAS	36		36
MANABI	23		23
EL ORO	8	3	11
ORELLANA	6	1	7
AZUAY	5		5
COTOPAXI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
LOS RIOS	3		3
CAÑAR	3		3
MORONA S..	2		2
IMBABURA	2		2
CARCHI	2		2
SANTO DO..	1		1
PASTAZA	1		1
NAPO	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	146	5	151



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 32 se han notificado 6.025 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 2.221 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

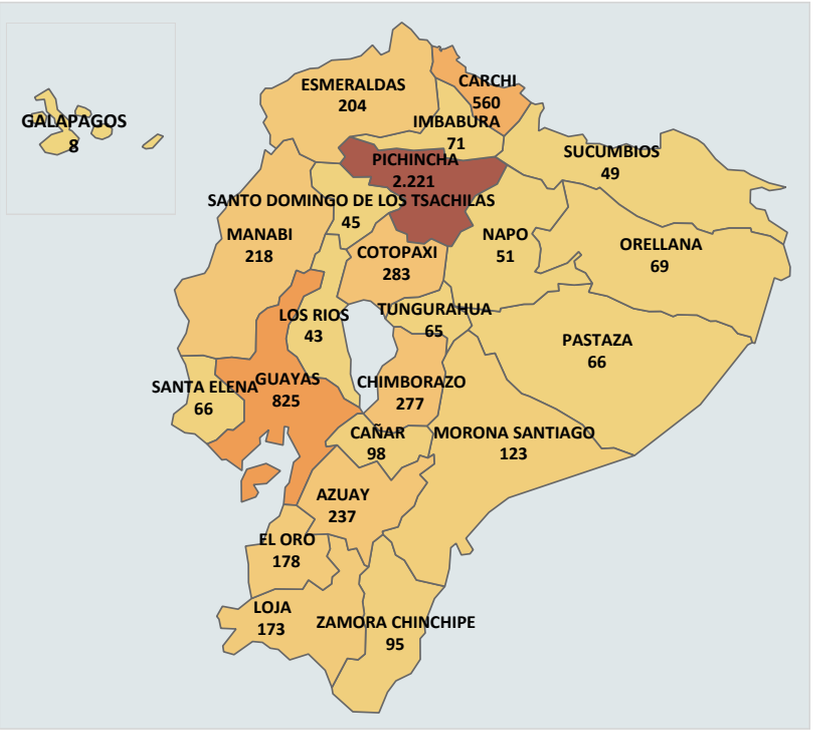
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 32



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 32

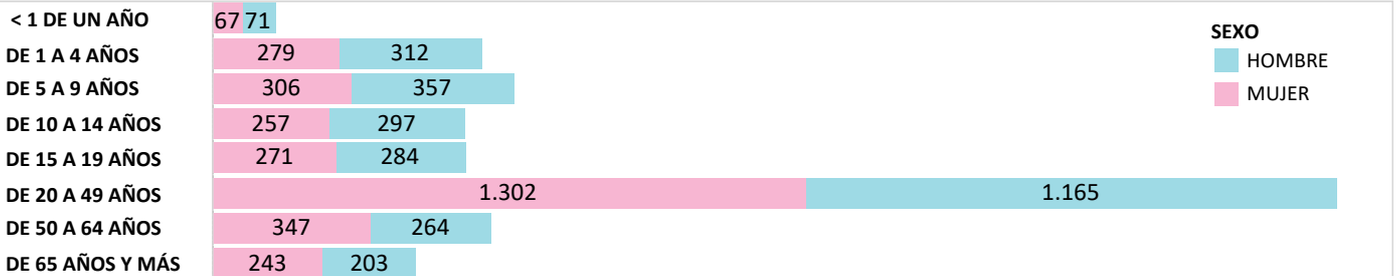
Inf. Provincia1	SE 1 - 31	SE 32	Total
PICHINCHA	2.142	79	2.221
GUAYAS	811	14	825
CARCHI	553	7	560
COTOPAXI	278	5	283
CHIMBORAZO	275	2	277
AZUAY	222	15	237
MANABI	217	1	218
ESMERALDAS	192	12	204
EL ORO	176	2	178
LOJA	170	3	173
MORONA SANTIAGO	122	1	123
CAÑAR	98		98
ZAMORA CHINCHIPE	95		95
IMBABURA	67	4	71
ORELLANA	68	1	69
SANTA ELENA	66		66
PASTAZA	65	1	66
TUNGURAHUA	64	1	65
NAPO	50	1	51
SUCUMBIOS	46	3	49
SANTO DOMINGO D..	45		45
LOS RIOS	42	1	43
GALAPAGOS	8		8
Total	5.872	153	6.025

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 32



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 32

GRUPO DE EDAD



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