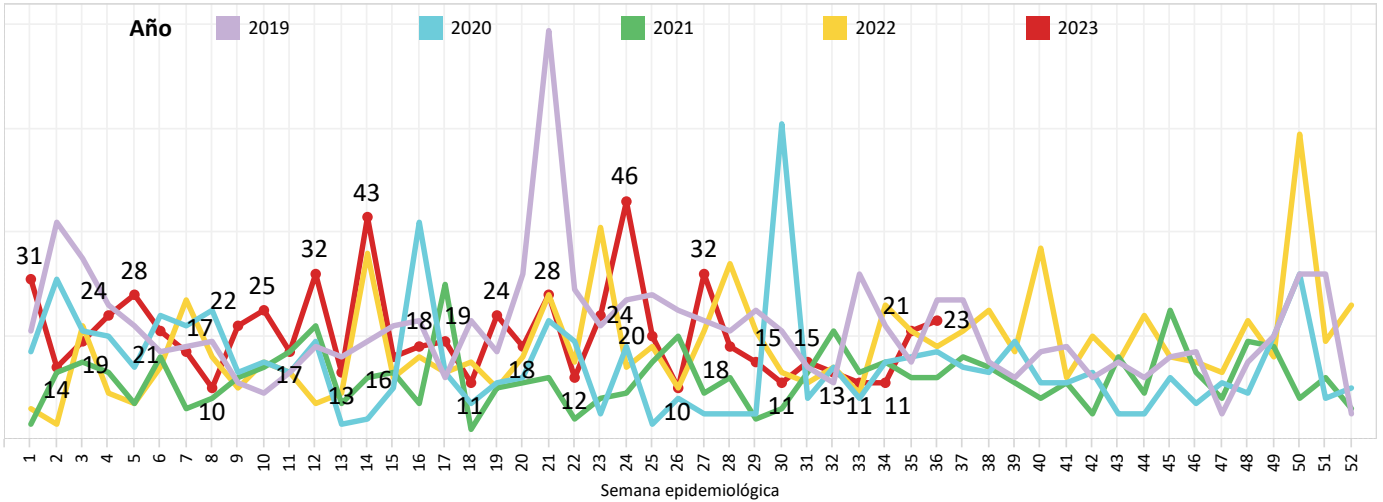


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 36 se han reportado 732 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 186 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a hombres que a mujeres por igual.

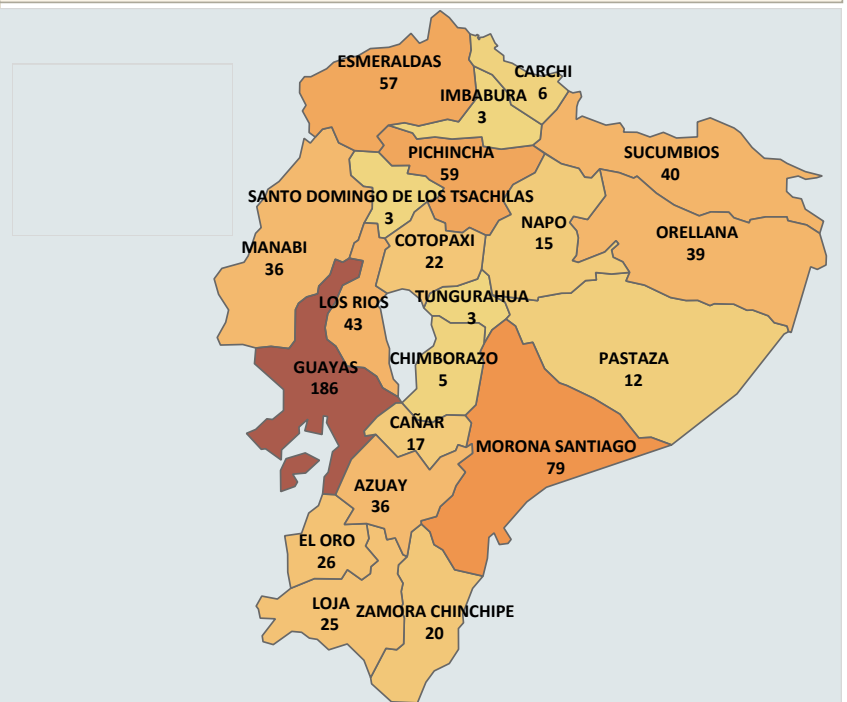
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 36



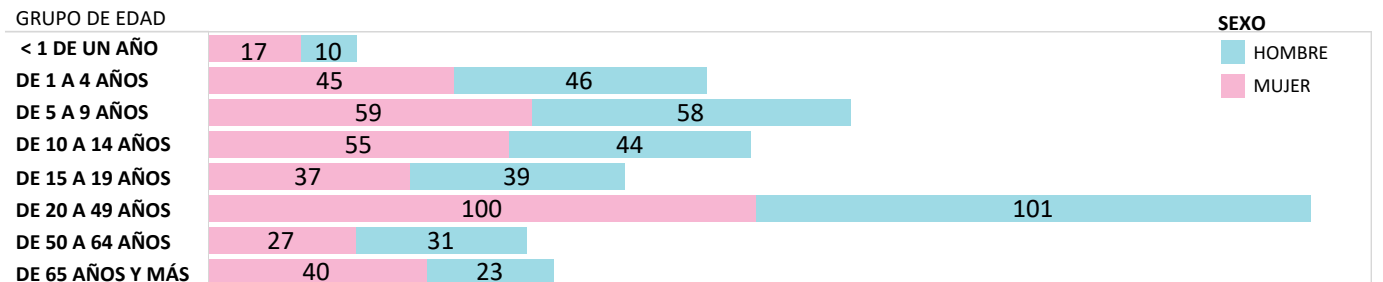
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 36

Inf. Provincia1	SE 1 - 35	SE 36	Total
GUAYAS	182	4	186
MORONA SANTIAGO	79		79
PICHINCHA	57	2	59
ESMERALDAS	56	1	57
LOS RIOS	42	1	43
SUCUMBIOS	39	1	40
ORELLANA	39		39
MANABI	27	9	36
AZUAY	36		36
EL ORO	26		26
LOJA	25		25
COTOPAXI	17	5	22
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	17		17
NAPO	15		15
PASTAZA	12		12
CARCHI	6		6
CHIMBORAZO	5		5
TUNGURAHUA	3		3
SANTO DOMINGO D..	3		3
IMBABURA	3		3
Total	709	23	732

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 36



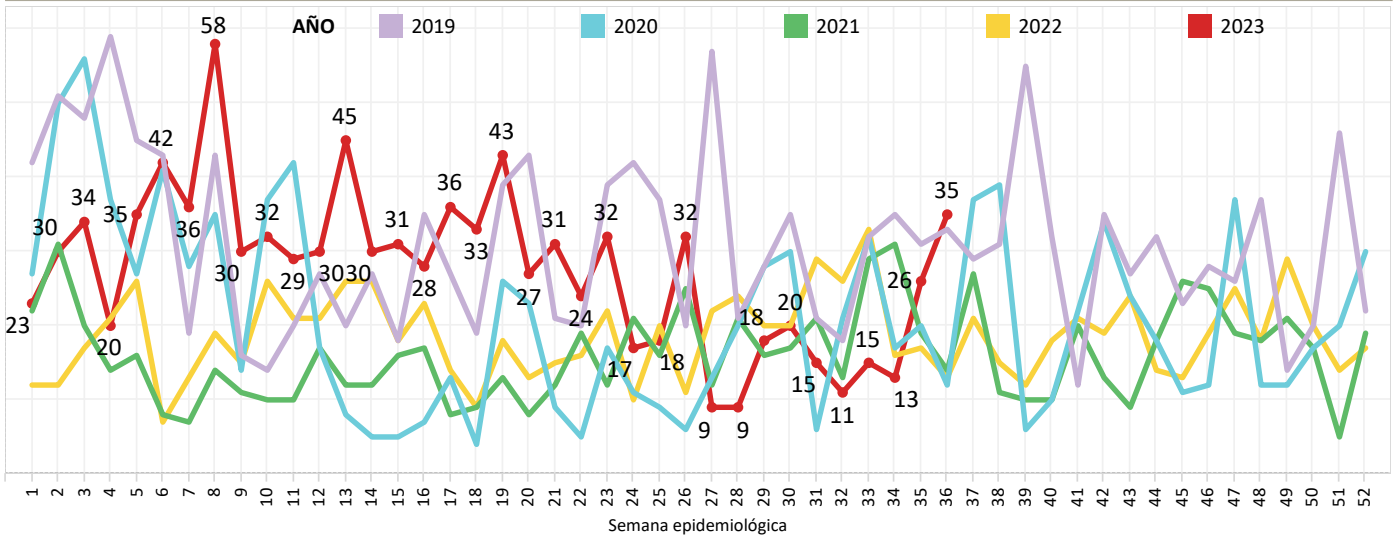
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 36



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 36 se han notificado 974 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 357 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

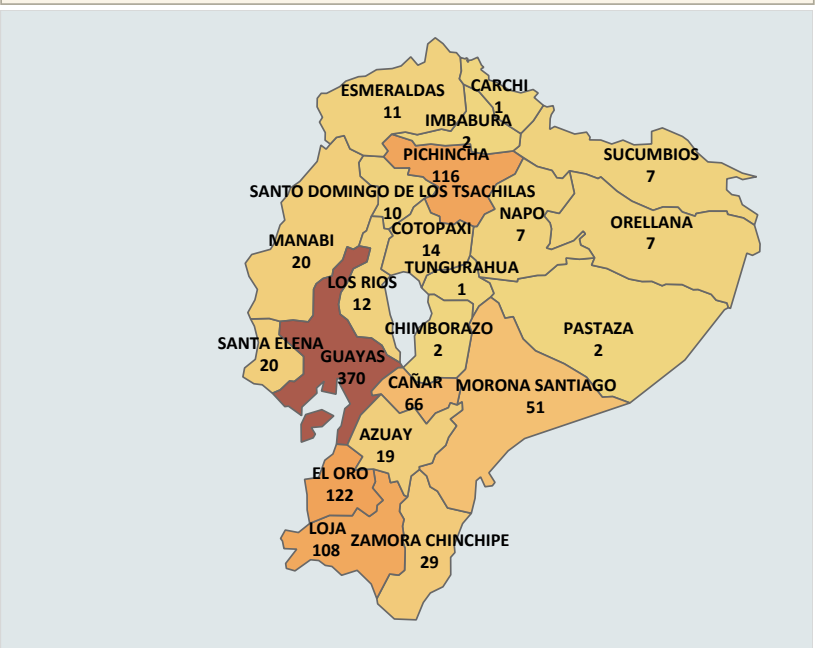
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 36



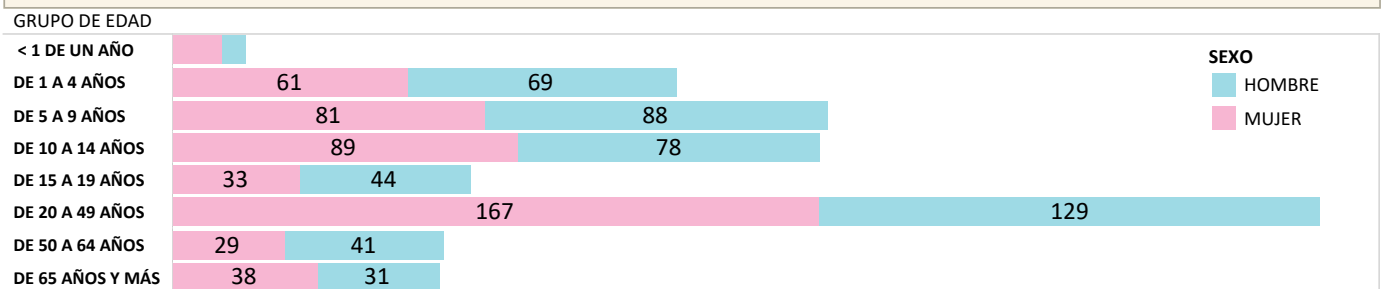
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 36

Inf. Provincia1	SE 1 - 35	SE 36	Total
GUAYAS	353	4	357
EL ORO	102	16	118
PICHINCHA	112	2	114
LOJA	107		107
CAÑAR	65	1	66
MORONA SANTIAGO	45	6	51
ZAMORA CHINCHIPE	27	2	29
SANTA ELENA	19	1	20
MANABI	20		20
AZUAY	17	2	19
COTOPAXI	14		14
ESMERALDAS	11		11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
LOS RIOS	10		10
ORELLANA	7		7
NAPO	6	1	7
SUCUMBIOS	6		6
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
CHIMBORAZO	2		2
TUNGURAHUA	1		1
CARCHI	1		1
Total	939	35	974

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 36



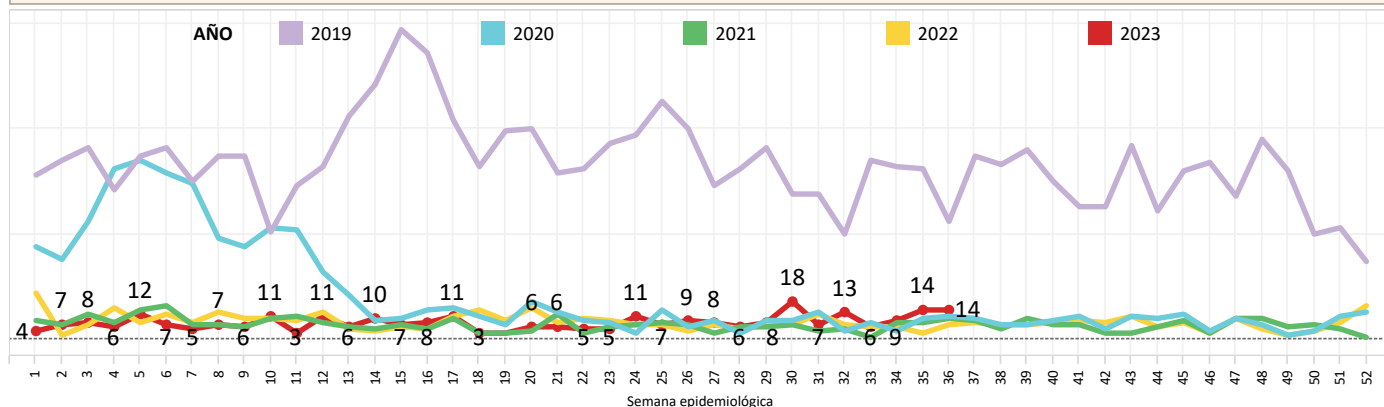
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 36



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 36 se han notificado 287 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 55 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

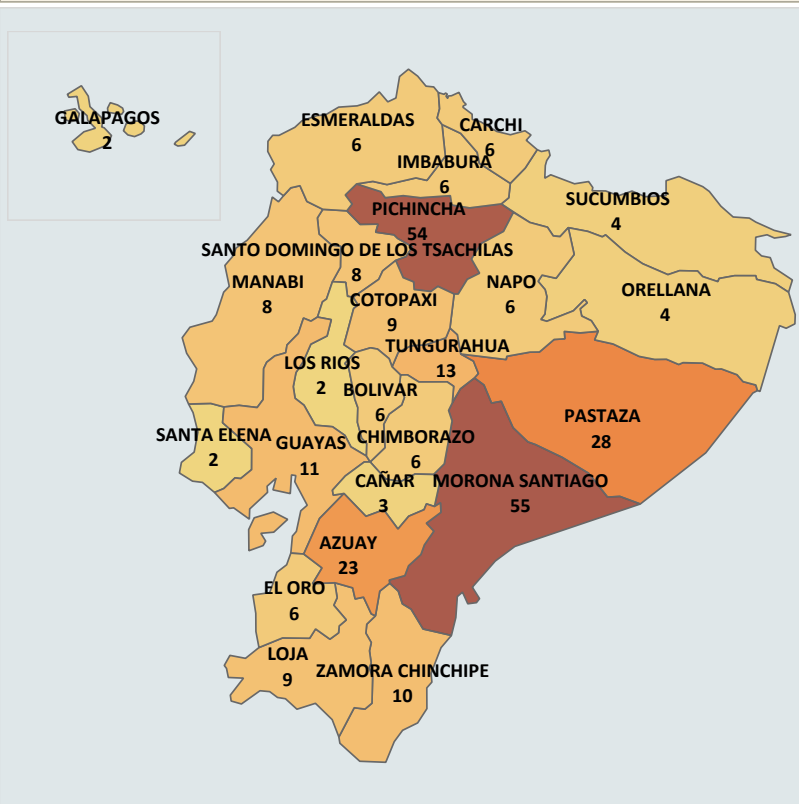
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 36



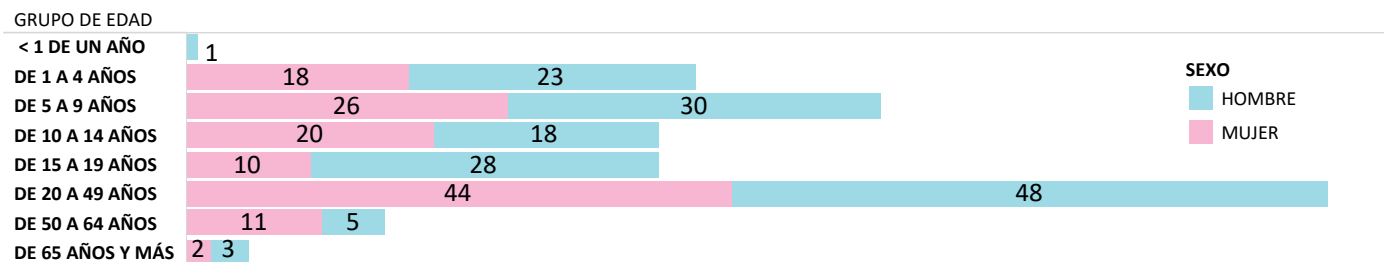
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 36

Inf. Provincia1	SE 1 - 35	SE 36	Total
MORONA SANTIAG..	51	4	55
PICHINCHA	49	5	54
PASTAZA	26	2	28
AZUAY	23		23
TUNGURAHUA	13		13
GUAYAS	11		11
ZAMORA CHINCHIPE	10		10
LOJA	9		9
COTOPAXI	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
MANABI	8		8
NAPO	5	1	6
IMBABURA	6		6
ESMERALDAS	6		6
EL ORO	6		6
CHIMBORAZO	6		6
CARCHI	5	1	6
BOLIVAR	6		6
SUCUMBIOS	4		4
ORELLANA	4		4
CAÑAR	3		3
SANTA ELENA	1	1	2
LOS RIOS	2		2
GALAPAGOS	2		2
Total	273	14	287

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 36



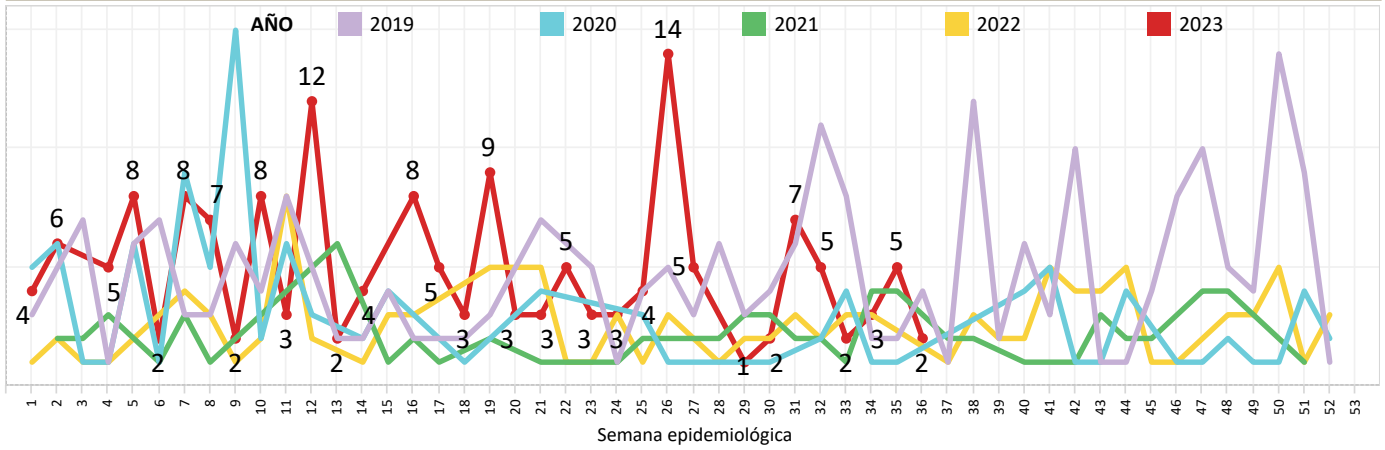
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 36



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 36 se han notificado 163 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 51 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.

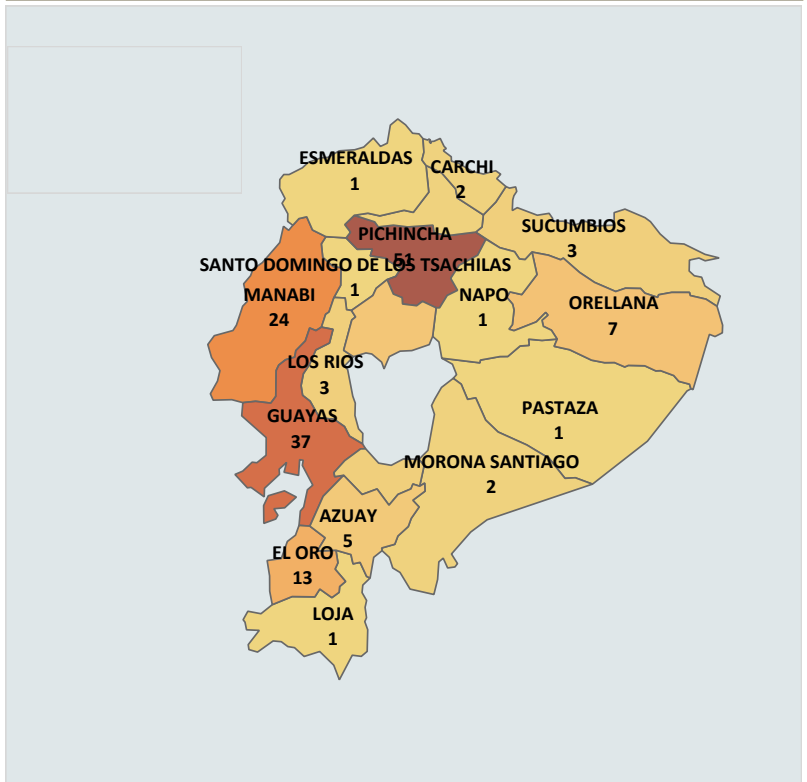
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 36



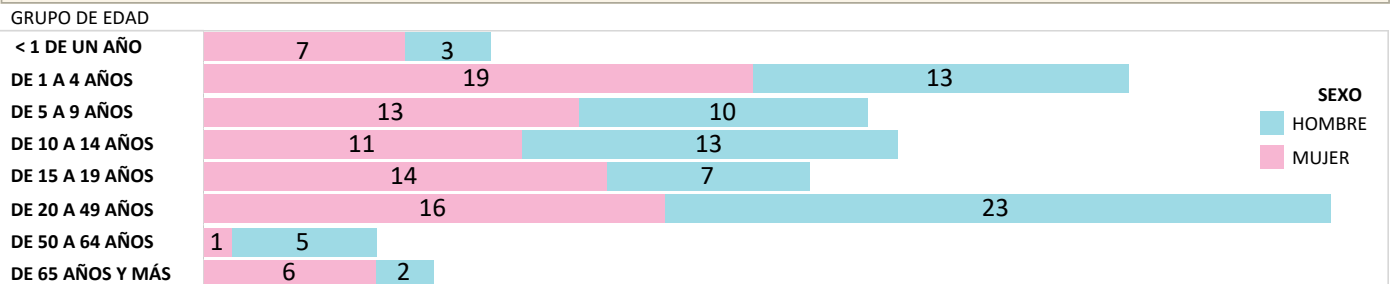
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 36

Inf. Provinci..	SE 1 - 35	SE 36	Total
PICHINCHA	49	2	51
GUAYAS	37		37
MANABI	24		24
EL ORO	13		13
ORELLANA	7		7
COTOPAXI	6		6
AZUAY	5		5
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	161	2	163

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 36



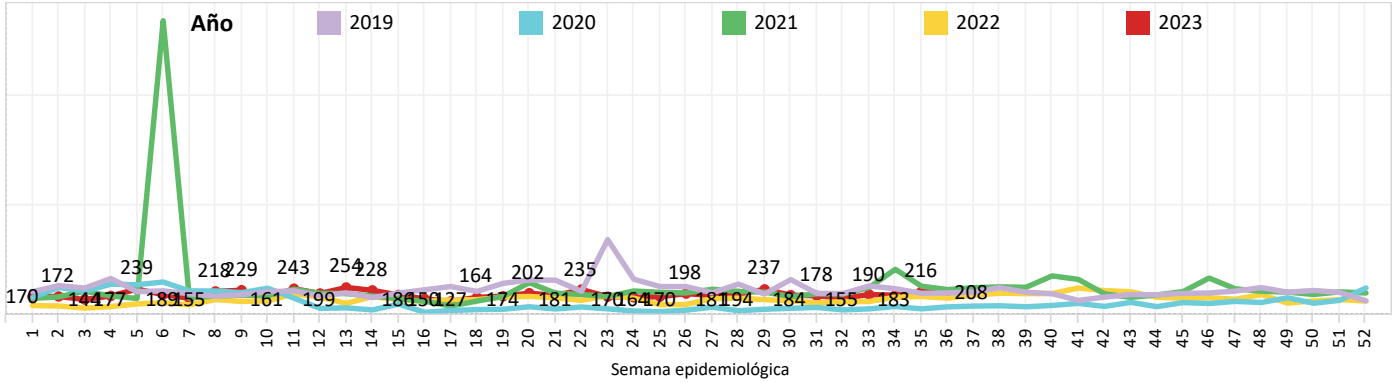
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 36



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 36 se han notificado 6.825 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 2.605 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

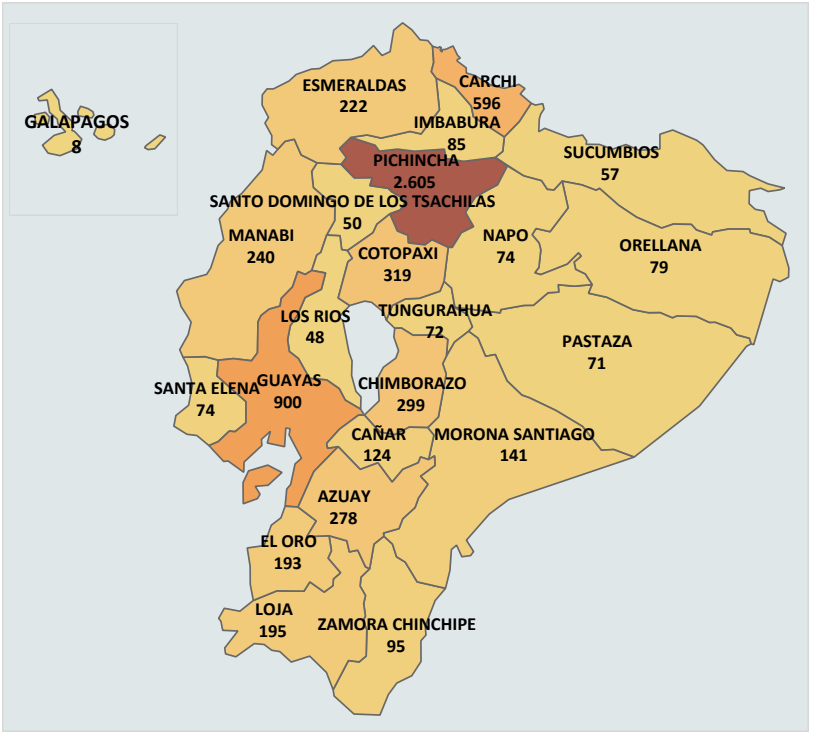
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 36



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 36

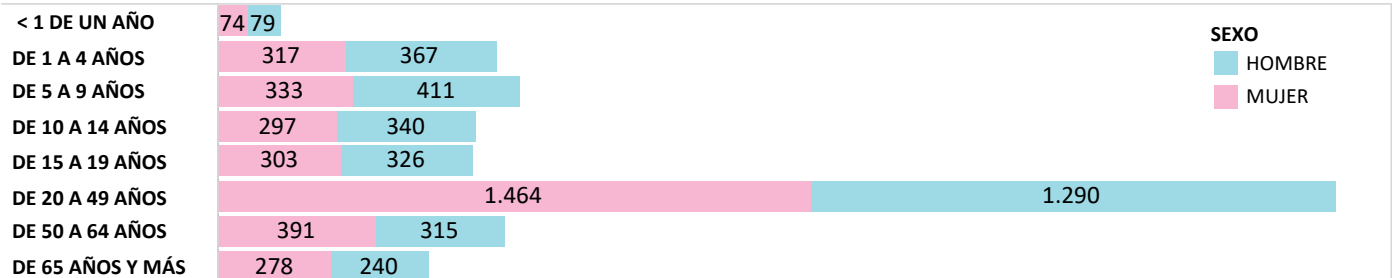
Inf. Provincia1	SE 1 - 35	SE 36	Total
PICHINCHA	2.515	90	2.605
GUAYAS	888	12	900
CARCHI	592	4	596
COTOPAXI	304	15	319
CHIMBORAZO	287	12	299
AZUAY	267	11	278
MANABI	236	4	240
ESMERALDAS	215	7	222
LOJA	191	4	195
EL ORO	187	6	193
MORONA SANTIAGO	130	11	141
CAÑAR	121	3	124
ZAMORA CHINCHIPE	95		95
IMBABURA	74	11	85
ORELLANA	77	2	79
SANTA ELENA	71	3	74
NAPO	66	8	74
TUNGURAHUA	72		72
PASTAZA	70	1	71
SUCUMBIOS	54	3	57
SANTO DOMINGO D..	50		50
LOS RIOS	47	1	48
GALAPAGOS	8		8
Total	6.617	208	6.825

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 36



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 36

GRUPO DE EDAD



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

Datos sujetos a variación