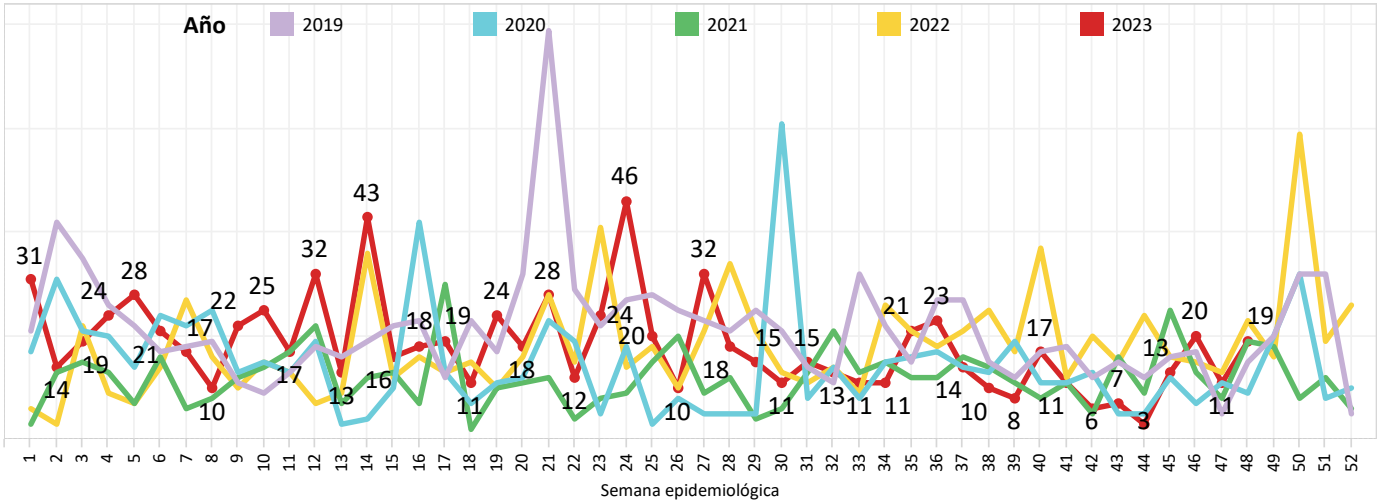


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella tify* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratify*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 48 se han reportado 871 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 214 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando más a mujeres que a hombres.

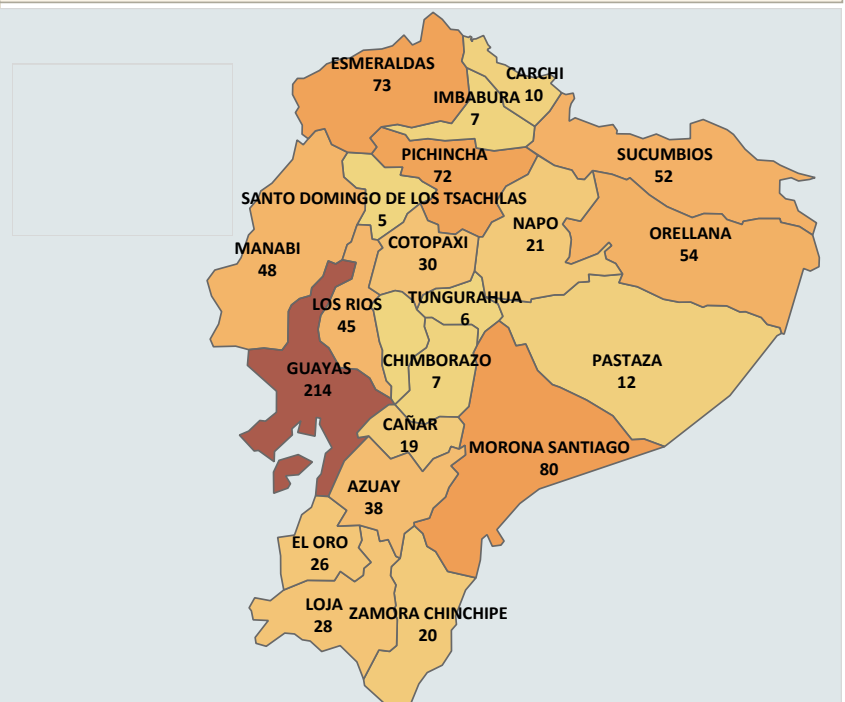
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 48



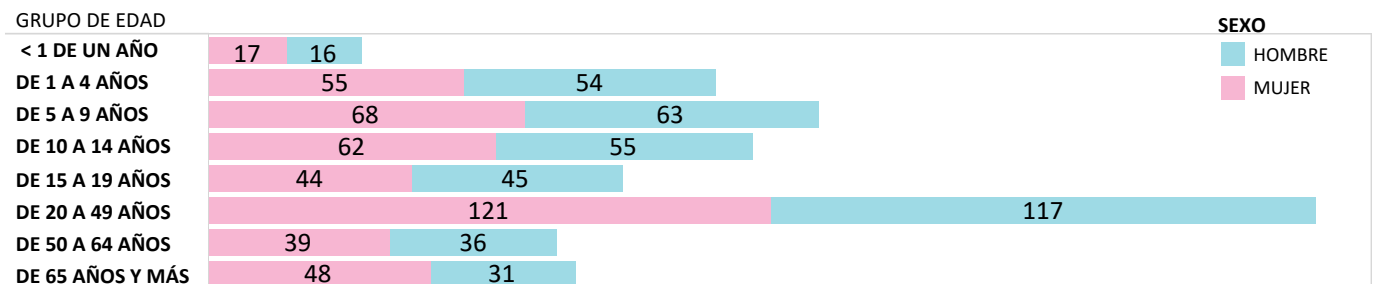
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 48

Inf. Provincia1	SE 1 - 47	SE 48	Total
GUAYAS	211	3	214
MORONA SANTIAGO	80		80
ESMERALDAS	68	5	73
PICHINCHA	68	4	72
ORELLANA	50	4	54
SUCUMBIOS	50	2	52
MANABI	48		48
LOS RIOS	45		45
AZUAY	38		38
COTOPAXI	30		30
LOJA	28		28
EL ORO	26		26
NAPO	21		21
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	19		19
PASTAZA	12		12
CARCHI	10		10
IMBABURA	7		7
CHIMBORAZO	7		7
TUNGURAHUA	5	1	6
SANTO DOMINGO D..	5		5
BOLIVAR	4		4
Total	852	19	871

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 48



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 48



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

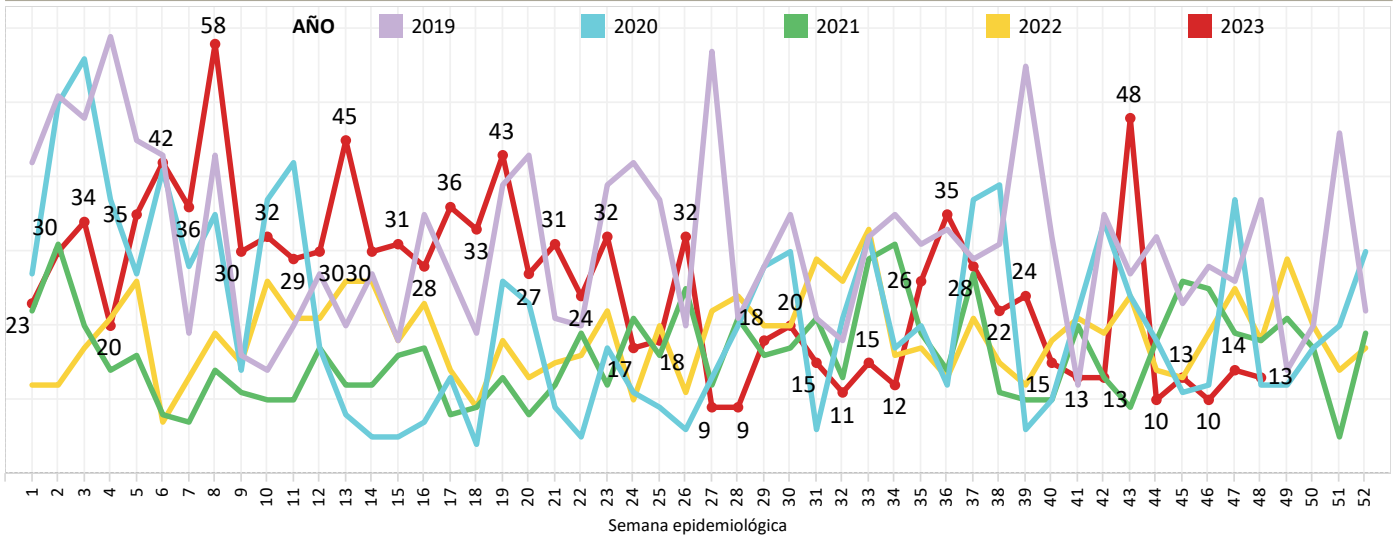
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

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 48 se han notificado 1.196 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 381 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

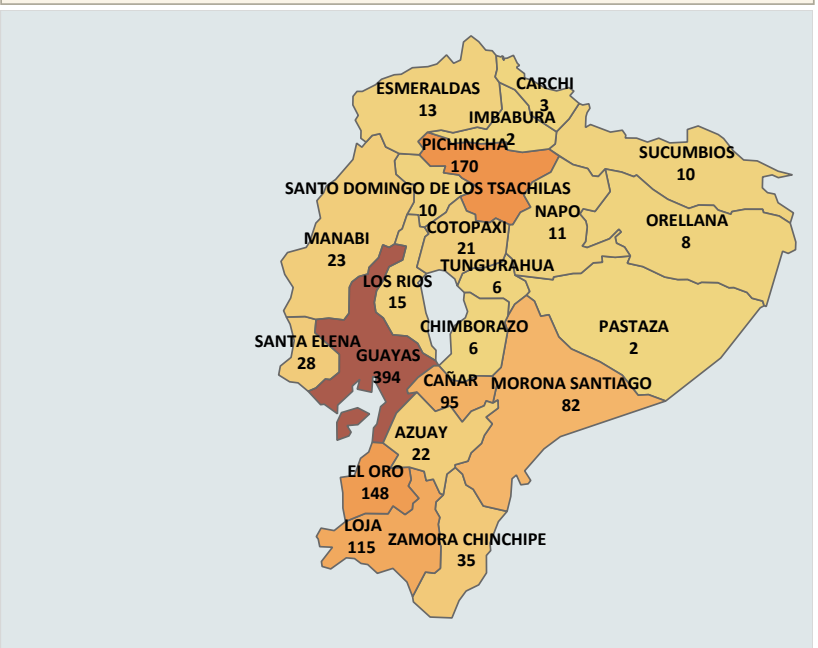
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 48



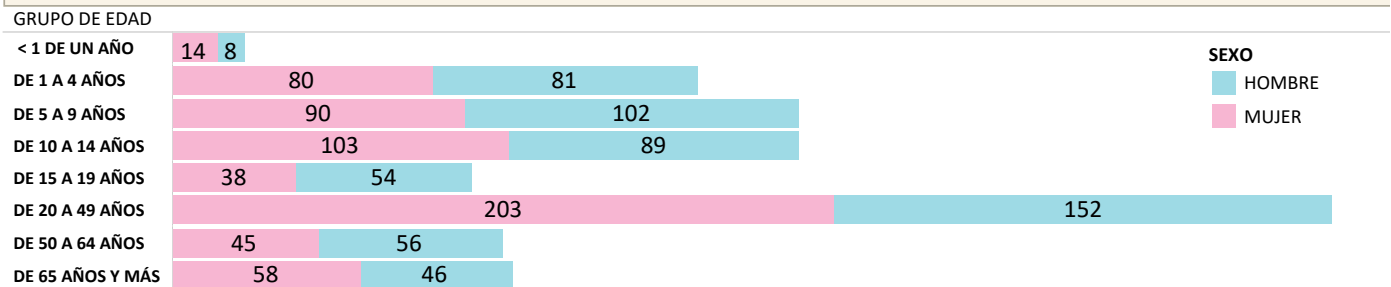
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 48

Inf. Provincia1	SE 1 - 47	SE 48	Total
GUAYAS	381		381
PICHINCHA	164	4	168
EL ORO	143	1	144
LOJA	114		114
CAÑAR	91	4	95
MORONA SANTIAGO	80	2	82
ZAMORA CHINCHIPE	35		35
SANTA ELENA	28		28
MANABI	22	1	23
AZUAY	22		22
COTOPAXI	21		21
LOS RIOS	13		13
ESMERALDAS	13		13
NAPO	11		11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
SUCUMBIOS	9		9
ORELLANA	8		8
TUNGURAHUA	5	1	6
CHIMBORAZO	6		6
CARCHI	3		3
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
Total	1.183	13	1.196

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 48



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 48



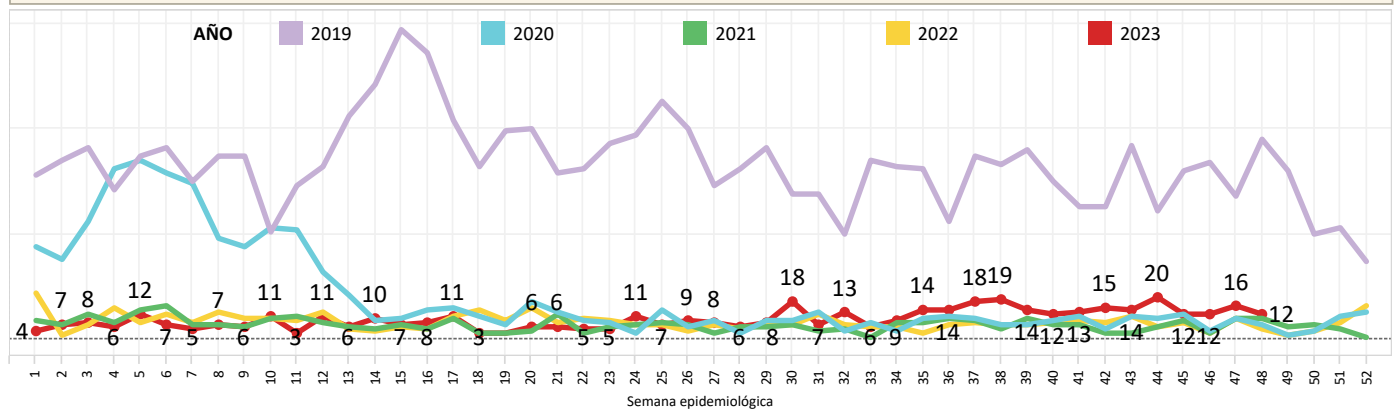
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

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 48 se han notificado 464 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 113 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

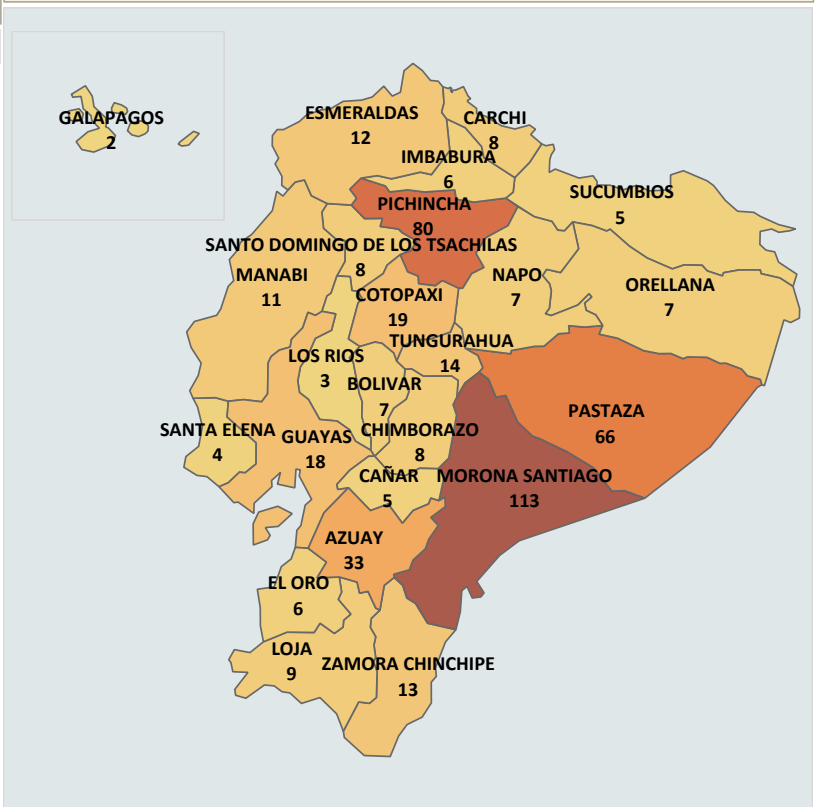
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 48



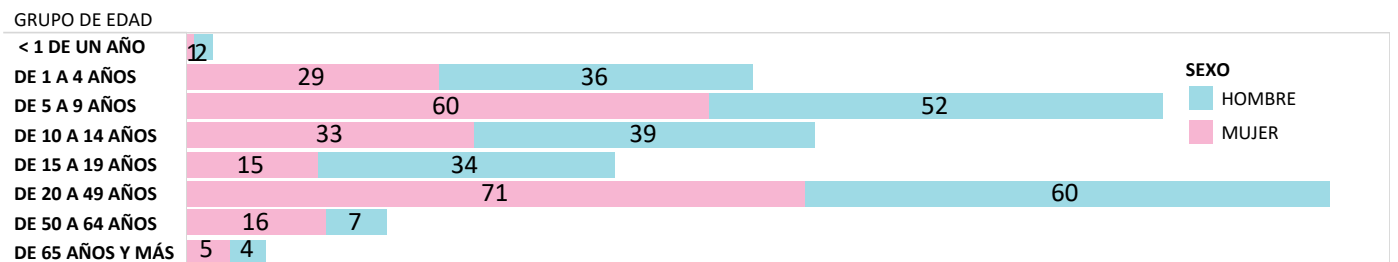
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 48

Inf. Provincia1	SE 1 - 47	SE 48	Total
MORONA SANTIAG..	106	7	113
PICHINCHA	78	2	80
PASTAZA	65	1	66
AZUAY	33		33
COTOPAXI	18	1	19
GUAYAS	18		18
TUNGURAHUA	14		14
ZAMORA CHINCHIPE	13		13
ESMERALDAS	12		12
MANABI	10	1	11
LOJA	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
CHIMBORAZO	8		8
CARCHI	8		8
ORELLANA	7		7
NAPO	7		7
BOLIVAR	7		7
IMBABURA	6		6
EL ORO	6		6
SUCUMBIOS	5		5
CAÑAR	5		5
SANTA ELENA	4		4
LOS RIOS	3		3
GALAPAGOS	2		2
Total	452	12	464

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 48



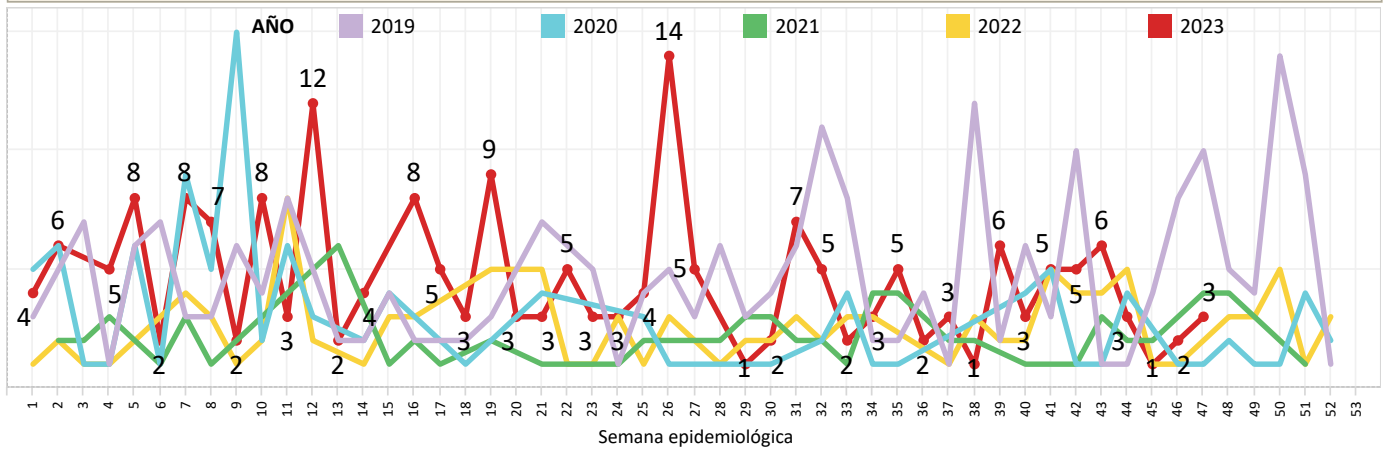
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 48



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 48 se han notificado 201 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 63 casos. El sexo más afectado son las mujeres y se presenta mayormente en el grupo etario entre 20 a 49 años. Durante la SE 3, SE 15, SE 28 Y se 48 no se registran casos de shigelosis.

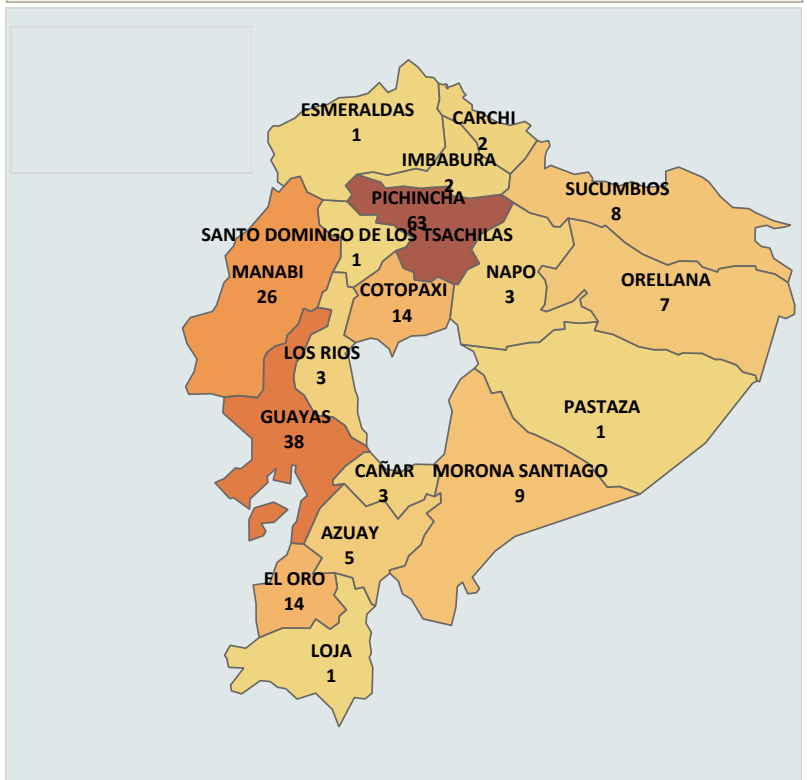
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 48



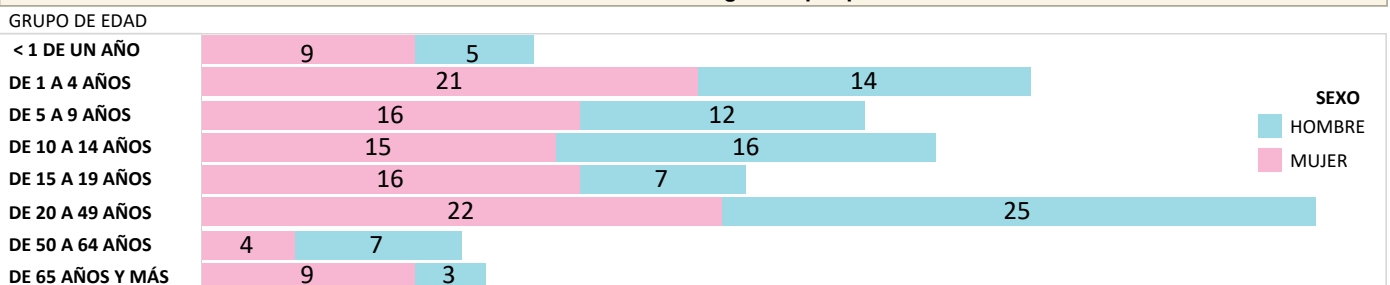
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 48

Inf. Provincia1	SE 1 - 47	Total
PICHINCHA	63	63
GUAYAS	38	38
MANABI	26	26
EL ORO	14	14
COTOPAXI	14	14
MORONA SANTIAGO	9	9
SUCUMBIOS	8	8
ORELLANA	7	7
AZUAY	5	5
NAPO	3	3
LOS RIOS	3	3
CAÑAR	3	3
IMBABURA	2	2
CARCHI	2	2
SANTO DOMINGO ..	1	1
PASTAZA	1	1
LOJA	1	1
ESMERALDAS	1	1
Total	201	201

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 48



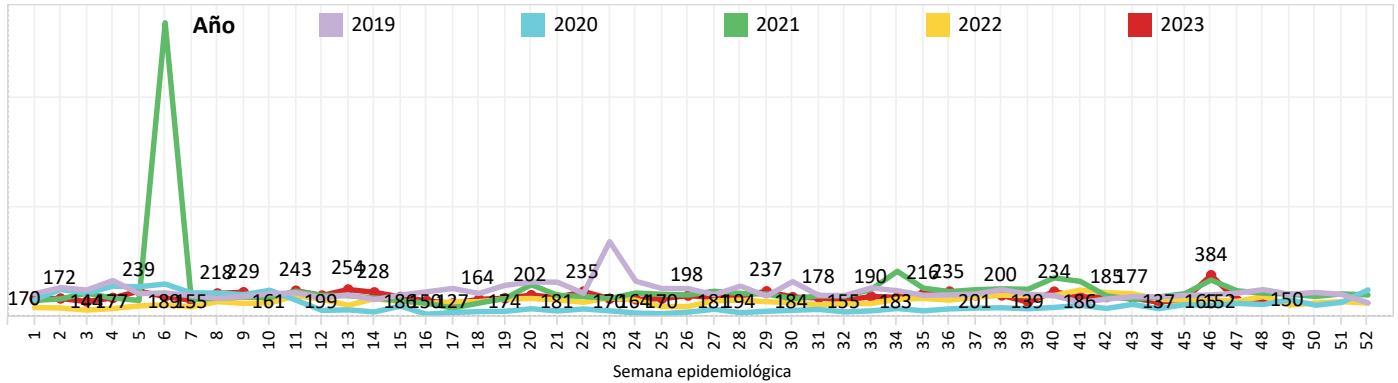
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 48



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 48 se han notificado 9.162 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.377 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

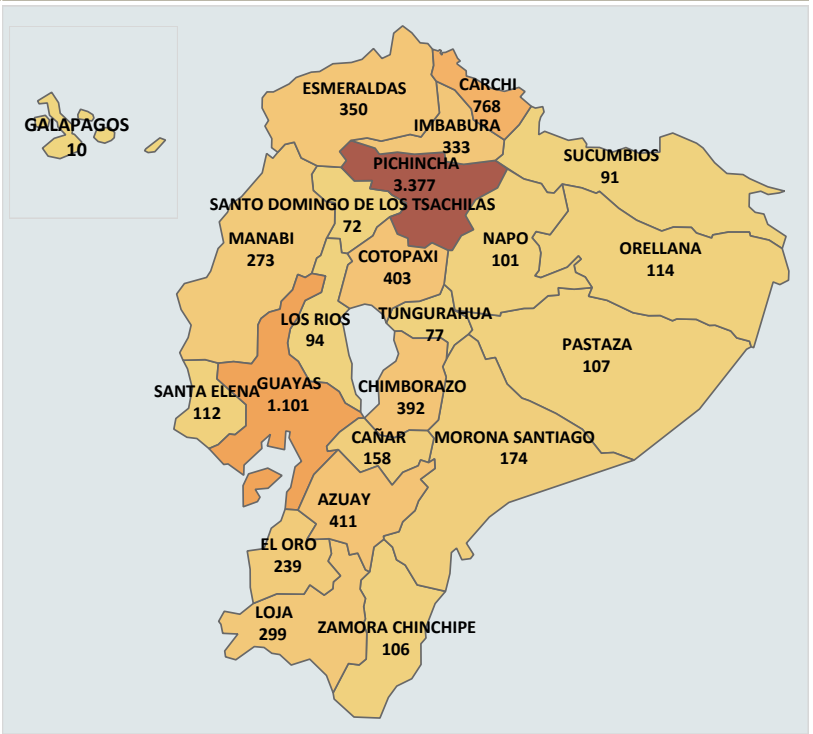
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 48



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 48

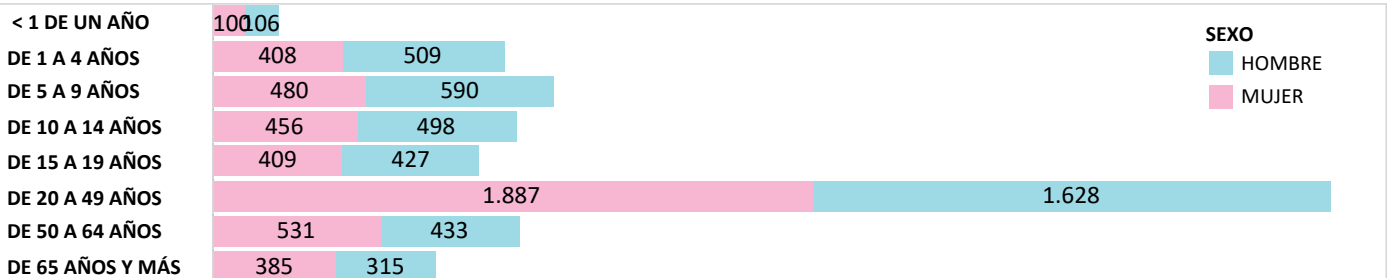
Inf. Provincia1	SE 1 - 47	SE 48	Total
PICHINCHA	3.319	58	3.377
GUAYAS	1.073	28	1.101
CARCHI	753	15	768
AZUAY	411		411
COTOPAXI	396	7	403
CHIMBORAZO	386	6	392
ESMERALDAS	348	2	350
IMBABURA	333		333
LOJA	293	6	299
MANABI	268	5	273
EL ORO	239		239
MORONA SANTIAGO	174		174
CAÑAR	154	4	158
ORELLANA	113	1	114
SANTA ELENA	111	1	112
PASTAZA	101	6	107
ZAMORA CHINCHIPE	106		106
NAPO	98	3	101
LOS RIOS	93	1	94
SUCUMBIOS	88	3	91
TUNGURAHUA	76	1	77
SANTO DOMINGO D..	69	3	72
GALAPAGOS	10		10
Total	9.012	150	9.162

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 48



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 48

GRUPO DE EDAD



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

Datos sujetos a variación