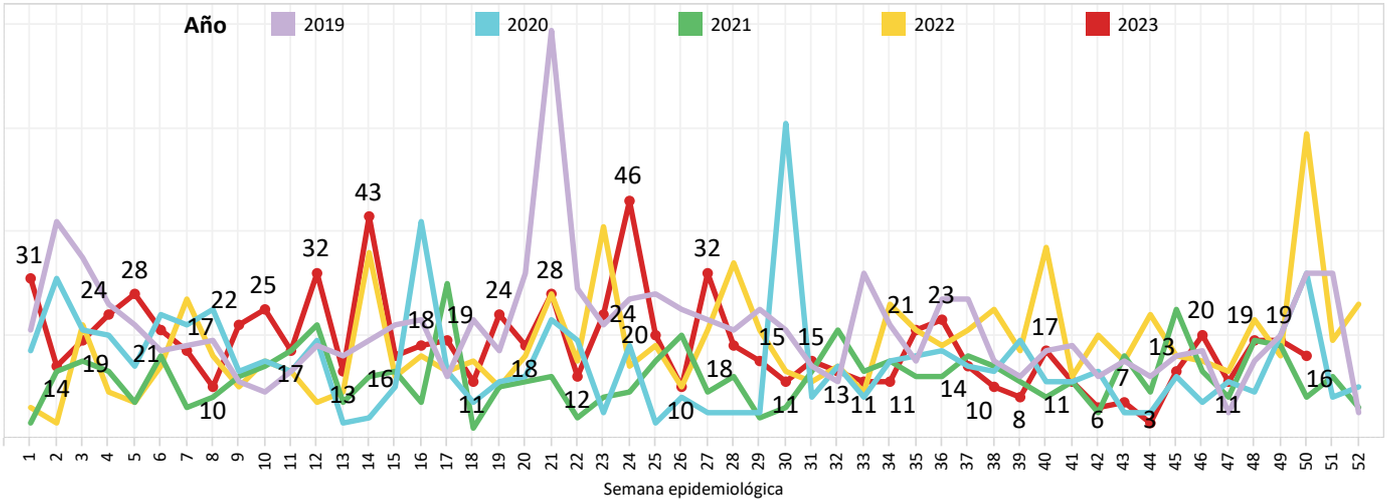


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 50 se han reportado 906 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 219 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando más a mujeres que a hombres.

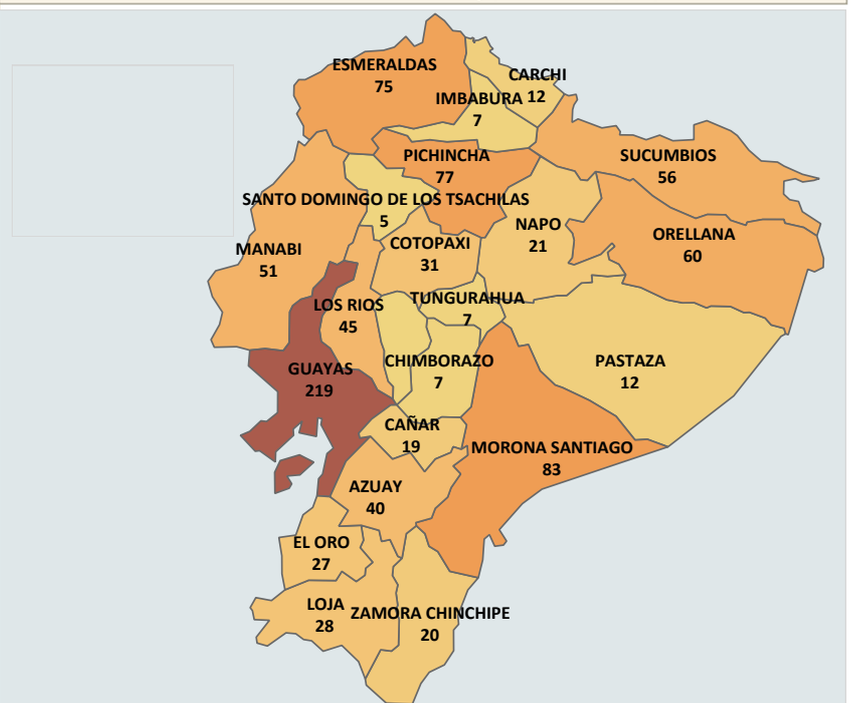
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 50



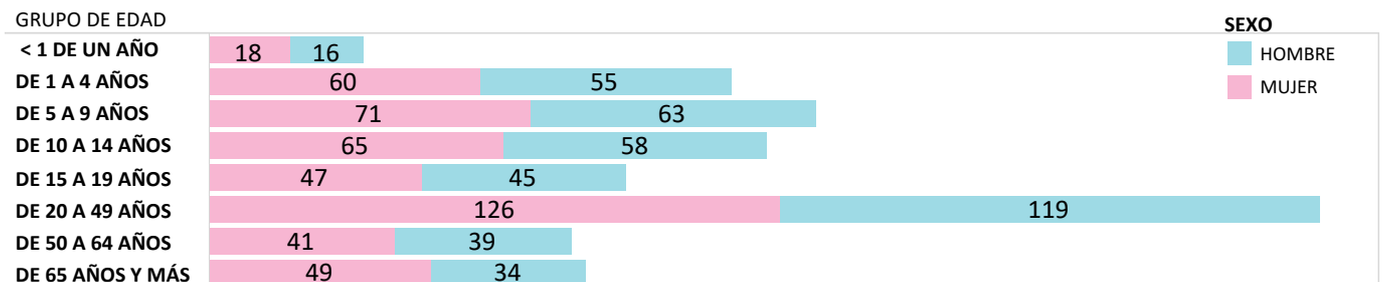
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 50

Inf. Provincia1	SE 1 - 49	SE 50	Total
GUAYAS	216	3	219
MORONA SANTIAGO	83		83
PICHINCHA	77		77
ESMERALDAS	73	2	75
ORELLANA	57	3	60
SUCUMBIOS	53	3	56
MANABI	49	2	51
LOS RIOS	45		45
AZUAY	38	2	40
COTOPAXI	31		31
LOJA	28		28
EL ORO	27		27
NAPO	21		21
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	19		19
PASTAZA	12		12
CARCHI	11	1	12
TUNGURAHUA	7		7
IMBABURA	7		7
CHIMBORAZO	7		7
SANTO DOMINGO D..	5		5
BOLIVAR	4		4
Total	890	16	906

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 50



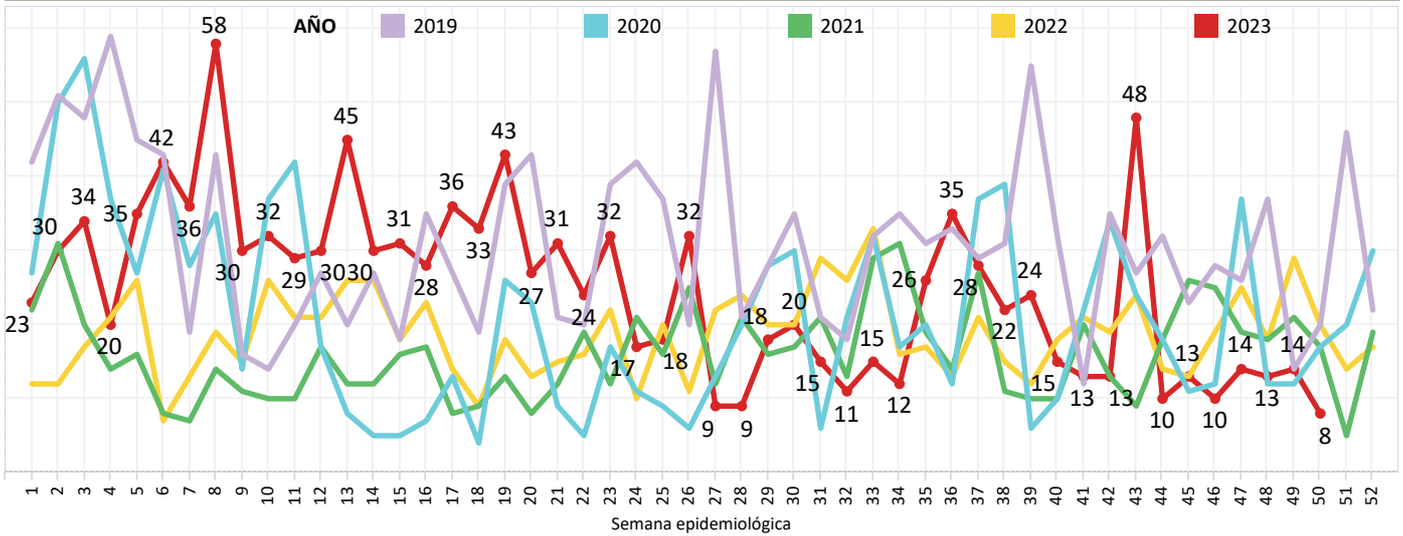
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 50



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 50 se han notificado 1.218 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 384 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

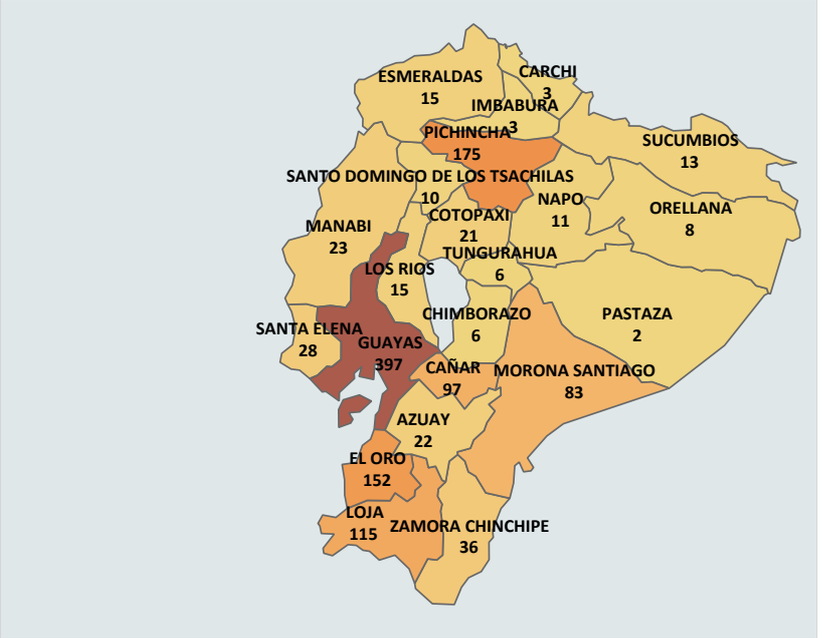
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 50



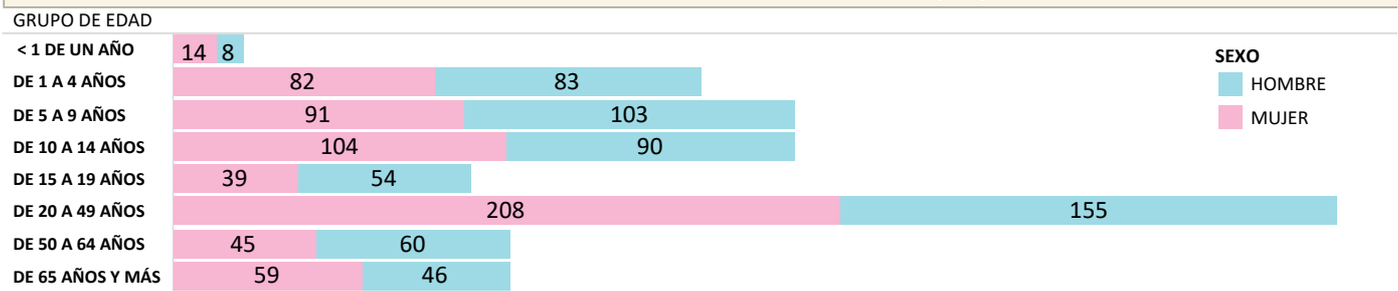
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 50

Inf. Provincia1	SE 1 - 49	SE 50	Total
GUAYAS	384		384
PICHINCHA	172	1	173
EL ORO	146	2	148
LOJA	114		114
CAÑAR	96	1	97
MORONA SANTIAGO	82	1	83
ZAMORA CHINCHIPE	36		36
SANTA ELENA	28		28
MANABI	23		23
AZUAY	22		22
COTOPAXI	21		21
ESMERALDAS	15		15
LOS RIOS	13		13
SUCUMBIOS	10	2	12
NAPO	11		11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
ORELLANA	8		8
TUNGURAHUA	6		6
CHIMBORAZO	6		6
IMBABURA	2	1	3
CARCHI	3		3
PASTAZA	2		2
Total	1.210	8	1.218

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 50



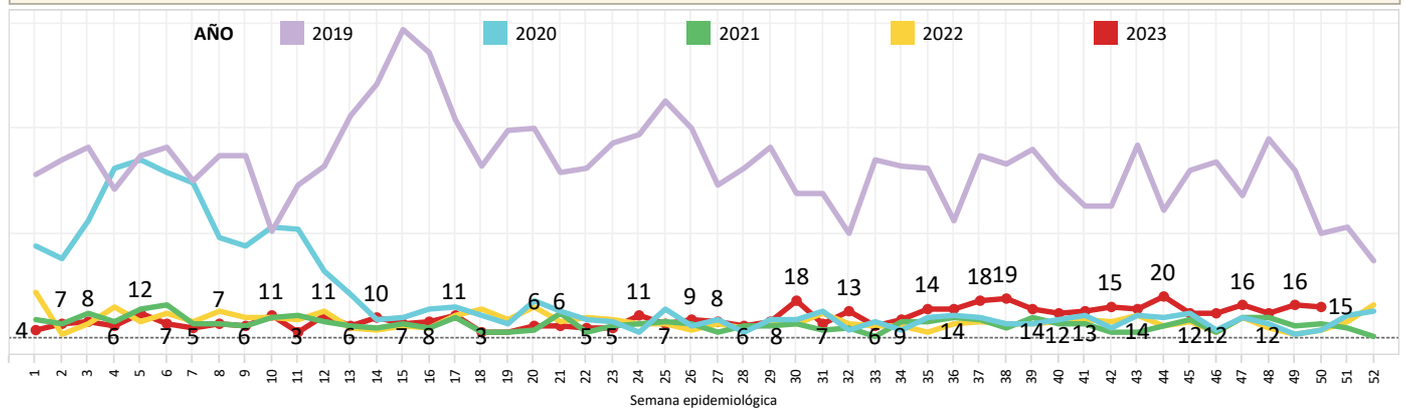
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 50



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 50 se han notificado 495 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 128 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

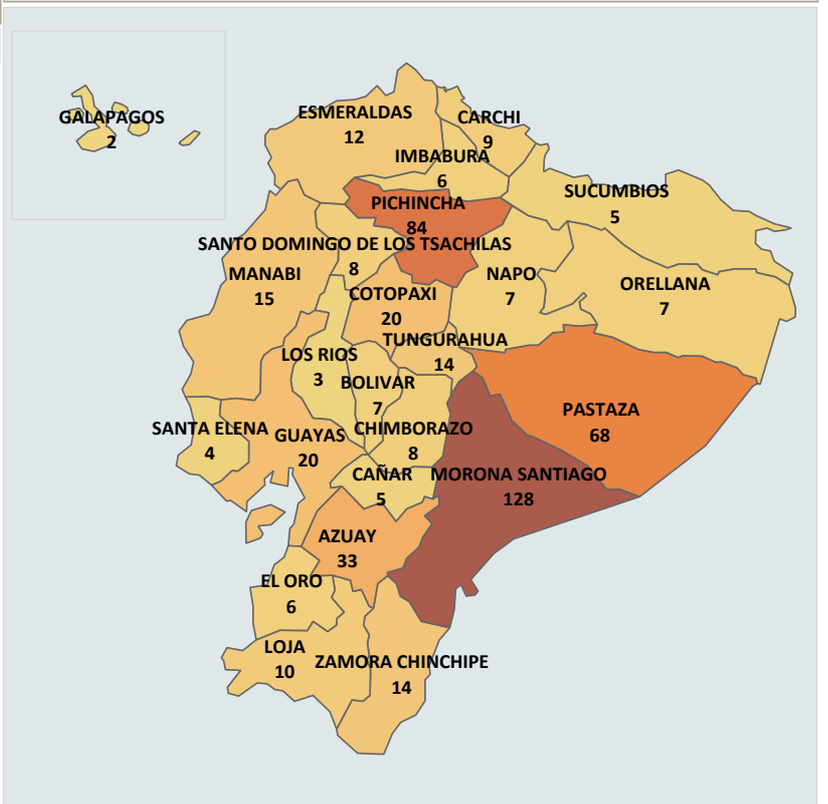
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 50



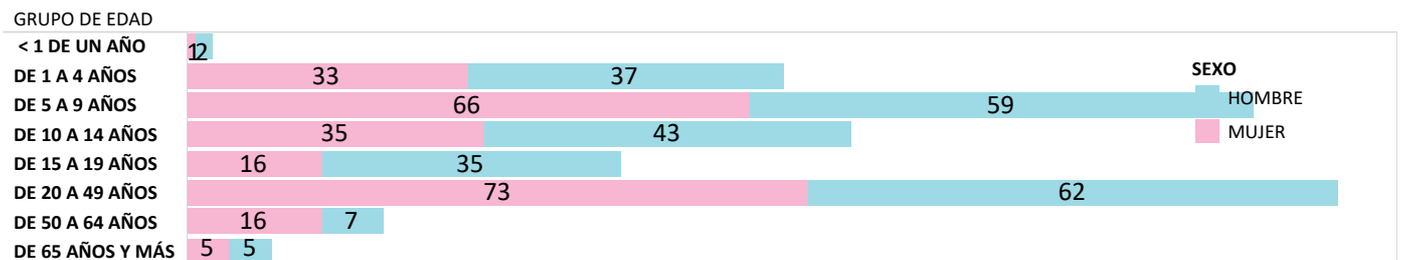
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 50

Inf. Provincia1	SE 1 - 49	SE 50	Total
MORONA SANTIAG..	120	8	128
PICHINCHA	82	2	84
PASTAZA	68		68
AZUAY	33		33
GUAYAS	18	2	20
COTOPAXI	19	1	20
MANABI	14	1	15
ZAMORA CHINCHIPE	14		14
TUNGURAHUA	14		14
ESMERALDAS	12		12
LOJA	10		10
CARCHI	8	1	9
SANTO DOMINGO ..	8		8
CHIMBORAZO	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	480	15	495

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 50



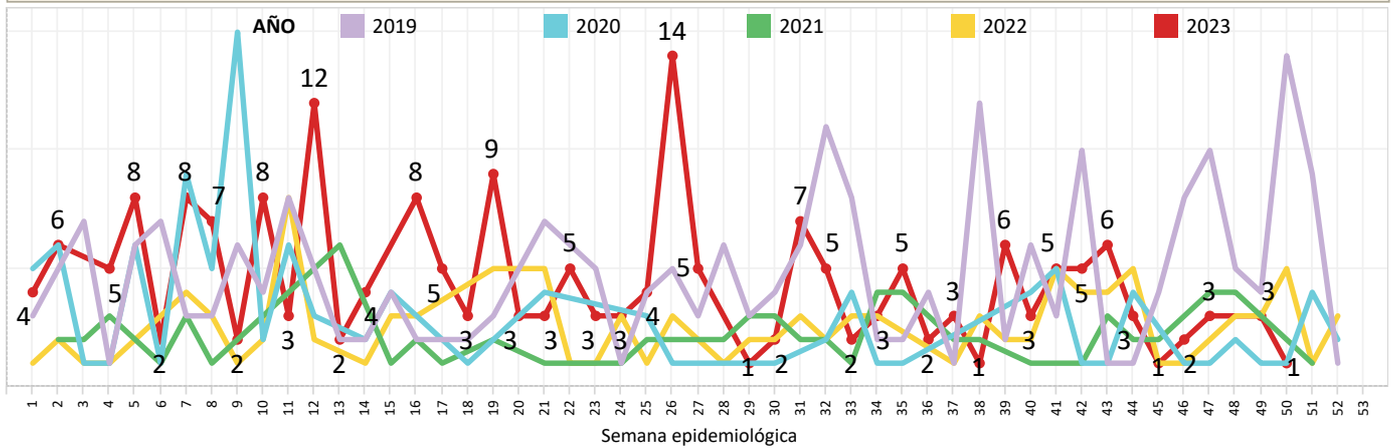
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 50



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 50 se han notificado 205 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 64 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.

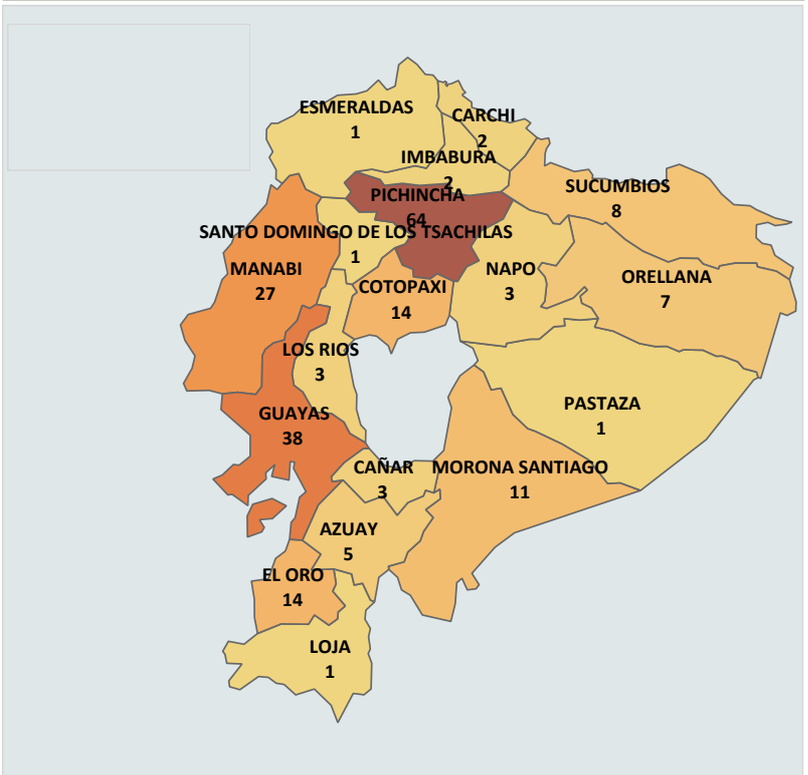
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 50



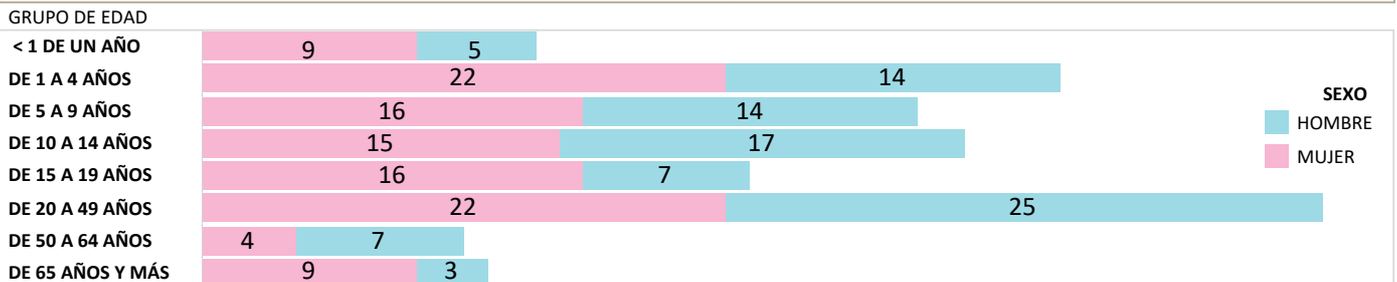
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 50

Inf. Provinci..	SE 1 - 49	SE 50	Total
PICHINCHA	63	1	64
GUAYAS	38		38
MANABI	27		27
EL ORO	14		14
COTOPAXI	14		14
MORONA S..	11		11
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 DO..	1		1
PASTAZA	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	204	1	205

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 50



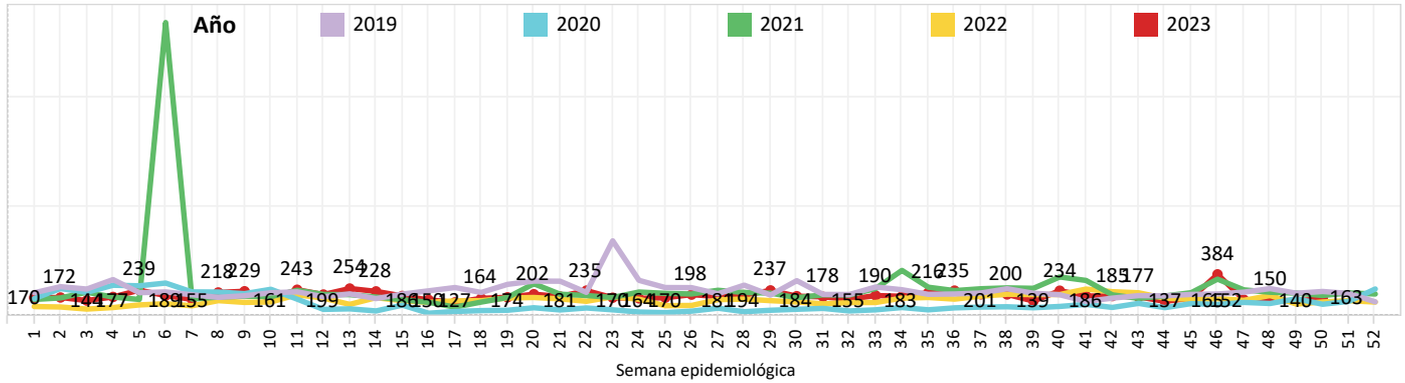
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 50



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 50 se han notificado 9.465 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.509 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

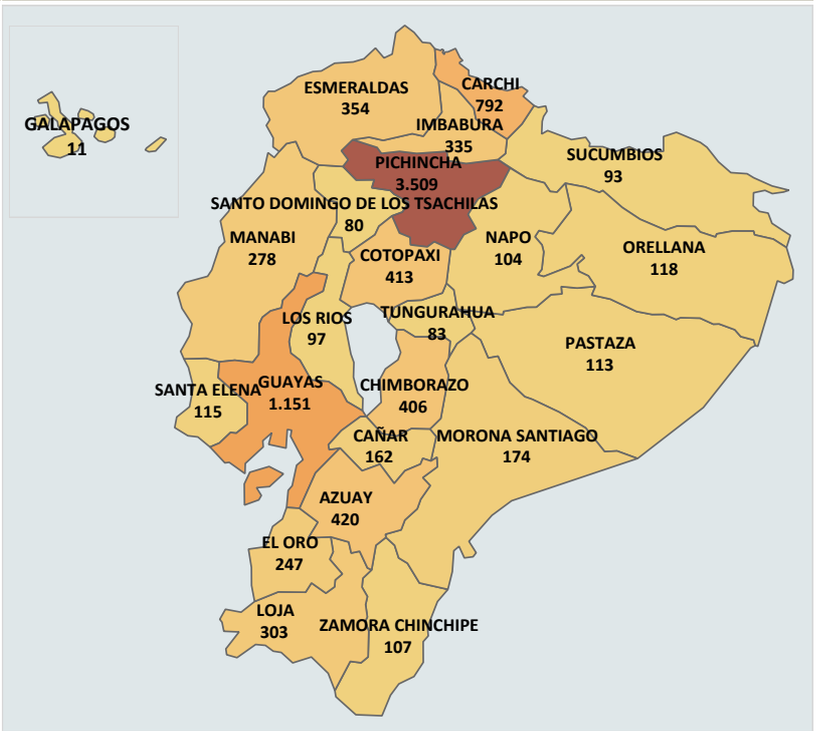
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 50



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 50

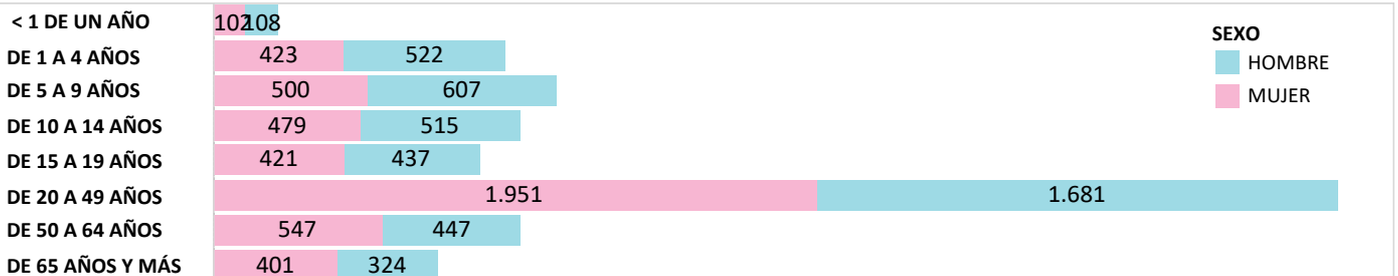
Inf. Provincia1	SE 1 - 49	SE 50	Total
PICHINCHA	3.426	83	3.509
GUAYAS	1.129	22	1.151
CARCHI	783	9	792
AZUAY	413	7	420
COTOPAXI	412	1	413
CHIMBORAZO	396	10	406
ESMERALDAS	352	2	354
IMBABURA	335		335
LOJA	303		303
MANABI	273	5	278
EL ORO	243	4	247
MORONA SANTIAGO	174		174
CAÑAR	161	1	162
ORELLANA	115	3	118
SANTA ELENA	113	2	115
PASTAZA	111	2	113
ZAMORA CHINCHIPE	107		107
NAPO	101	3	104
LOS RIOS	96	1	97
SUCUMBIOS	92	1	93
TUNGURAHUA	80	3	83
SANTO DOMINGO D..	76	4	80
GALAPAGOS	11		11
Total	9.302	163	9.465

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 50



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 50

GRUPO DE EDAD



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

Datos sujetos a variación