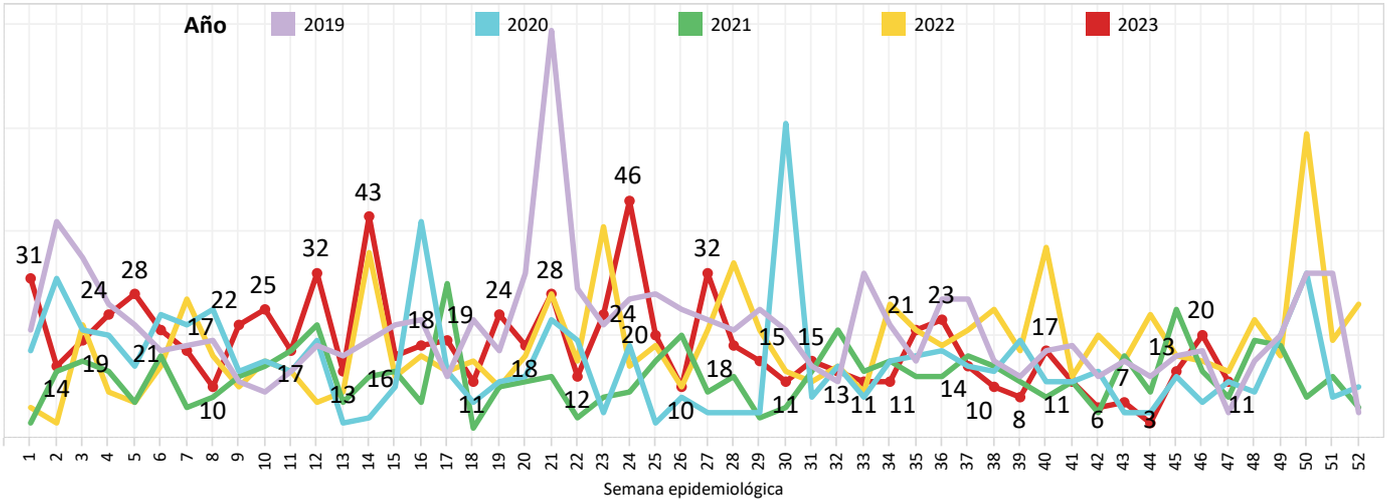


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella tify* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratify*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 47 se han reportado 852 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 211 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando más a mujeres que a hombres.

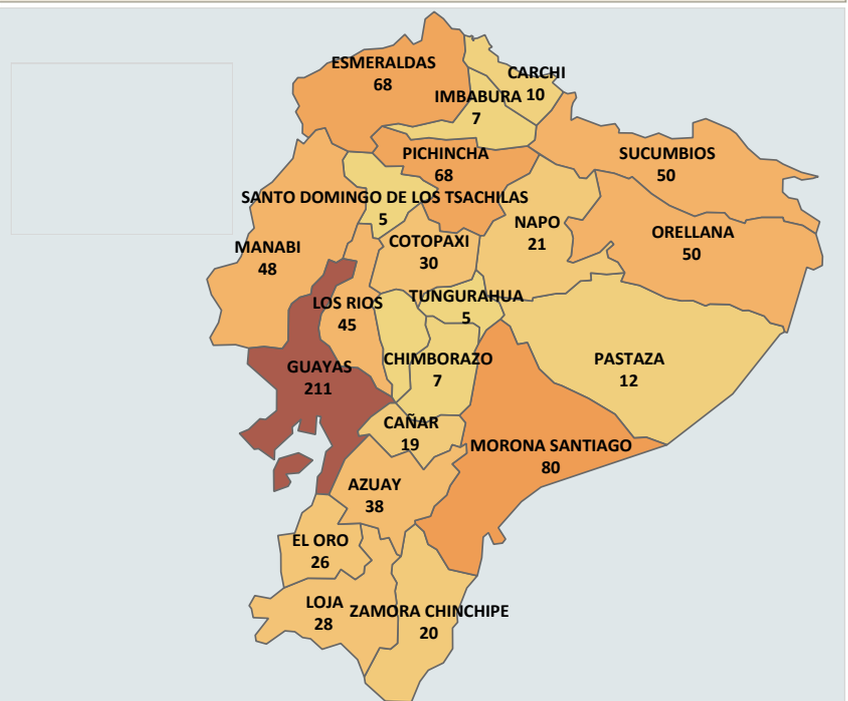
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47



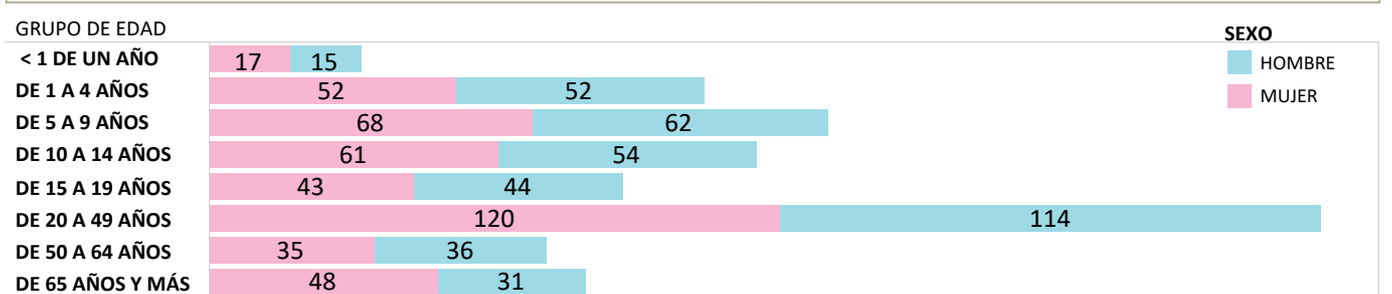
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47

Inf. Provincia1	SE 1 - 46	SE 47	Total
GUAYAS	209	2	211
MORONA SANTIAGO	80		80
PICHINCHA	66	2	68
ESMERALDAS	68		68
SUCUMBIOS	49	1	50
ORELLANA	49	1	50
MANABI	47	1	48
LOS RIOS	45		45
AZUAY	38		38
COTOPAXI	29	1	30
LOJA	28		28
EL ORO	26		26
NAPO	20	1	21
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	19		19
PASTAZA	12		12
CARCHI	8	2	10
IMBABURA	7		7
CHIMBORAZO	7		7
TUNGURAHUA	5		5
SANTO DOMINGO D..	5		5
BOLIVAR	4		4
Total	841	11	852

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47



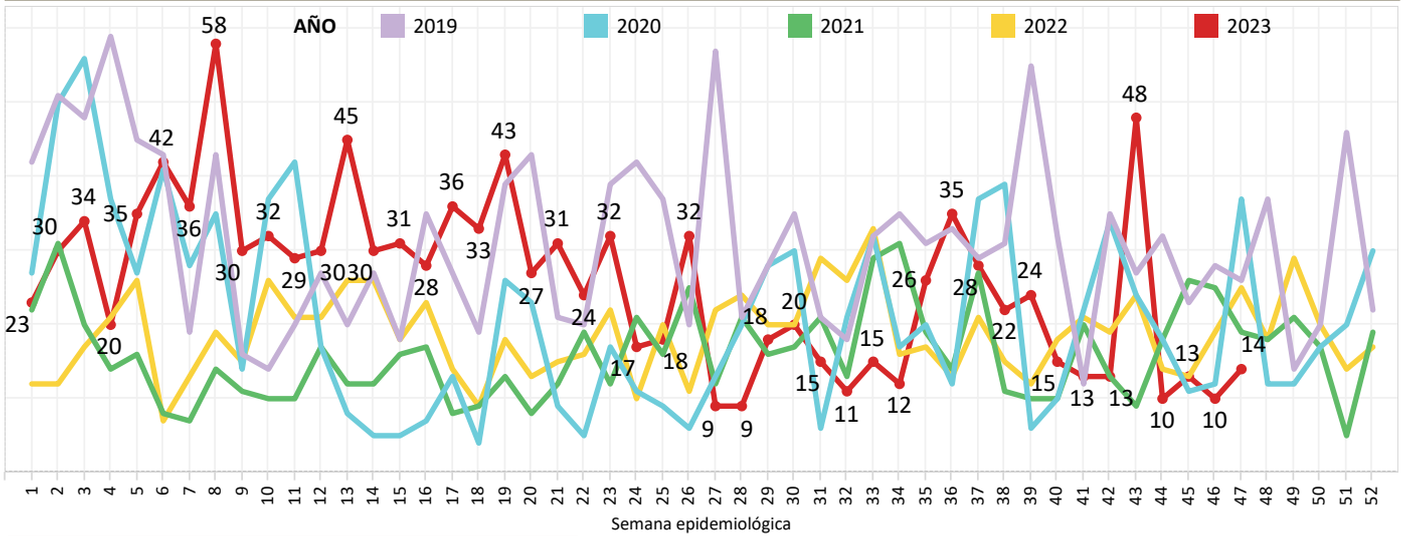
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47



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

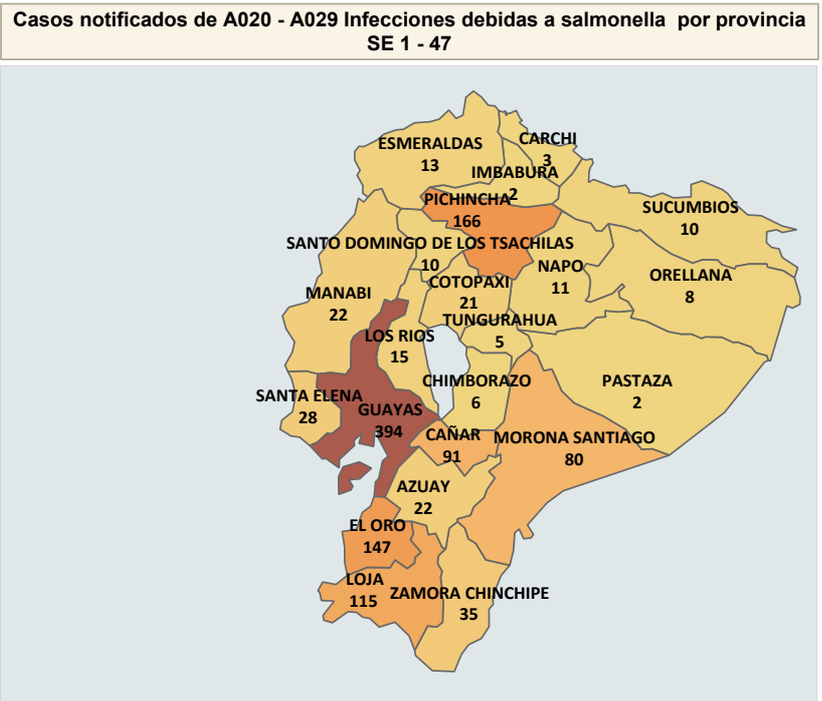
La salmonelosis es causada por la bacteria *Salmonella spp.* y es una de las enfermedades de transmisión alimentaria más comunes. En la mayoría de los casos, los síntomas son leves y los pacientes se recuperan sin tratamiento específico. Hasta la SE 47 se han notificado 1.183 casos de Salmonelosis, los 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 - 47



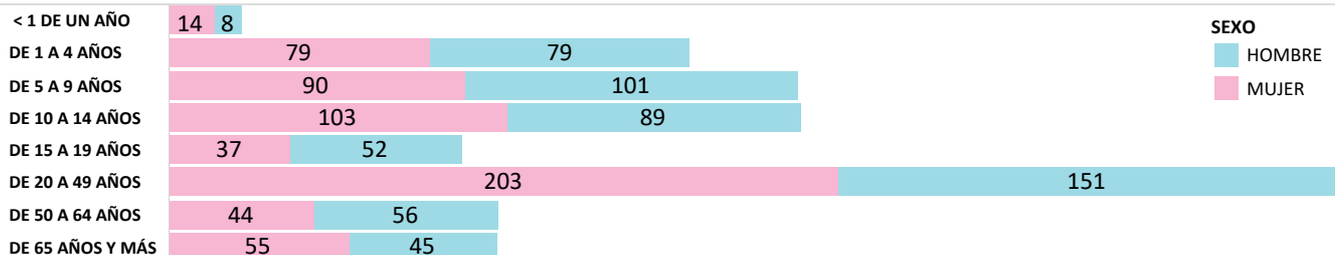
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 47

Inf. Provincia1	SE 1 - 46	SE 47	Total
GUAYAS	376	5	381
PICHINCHA	161	3	164
EL ORO	143		143
LOJA	114		114
CAÑAR	89	2	91
MORONA SANTIAGO	80		80
ZAMORA CHINCHIPE	34	1	35
SANTA ELENA	28		28
MANABI	22		22
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
CHIMBORAZO	3	3	6
TUNGURAHUA	5		5
CARCHI	3		3
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
Total	1.169	14	1.183



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 47

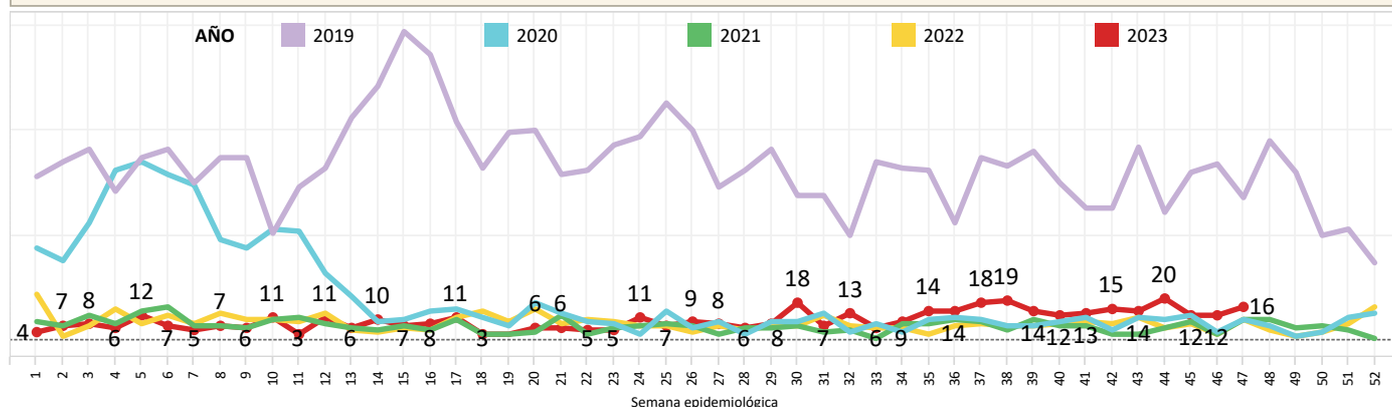
GRUPO DE EDAD



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 47 se han notificado 436 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 98 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

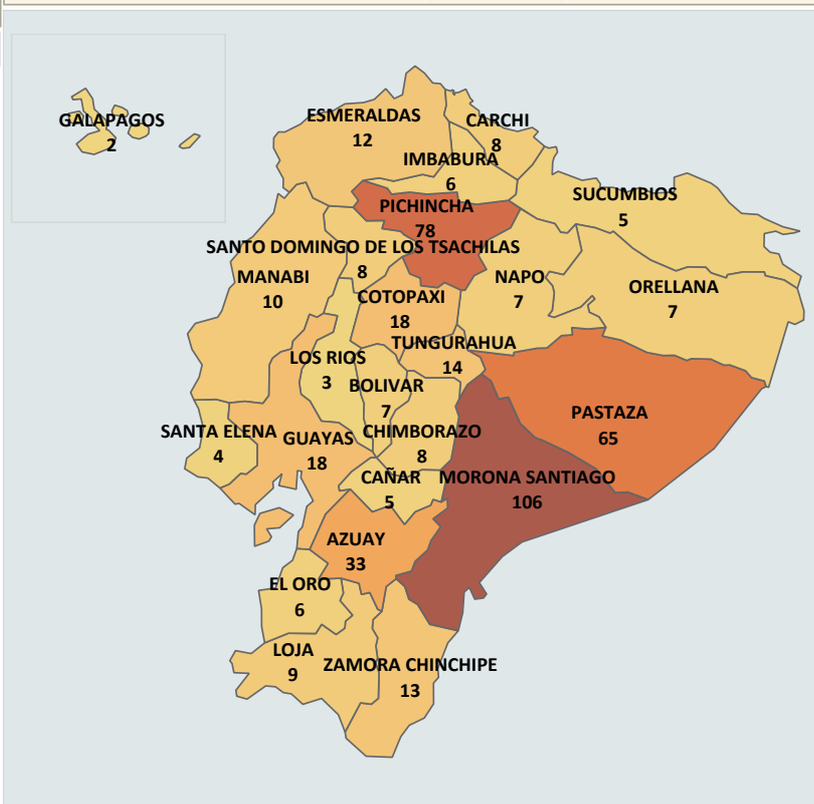
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 47



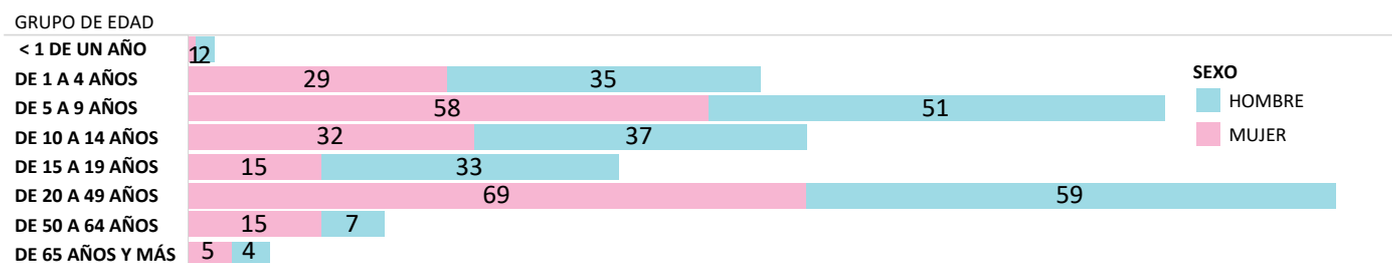
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 47

Inf. Provincia1	SE 1 - 46	SE 47	Total
MORONA SANTIAG..	98	8	106
PICHINCHA	77	1	78
PASTAZA	62	3	65
AZUAY	32	1	33
GUAYAS	17	1	18
COTOPAXI	18		18
TUNGURAHUA	14		14
ZAMORA CHINCHIPE	13		13
ESMERALDAS	12		12
MANABI	10		10
LOJA	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
CHIMBORAZO	8		8
CARCHI	8		8
ORELLANA	7		7
NAPO	7		7
BOLIVAR	6	1	7
IMBABURA	6		6
EL ORO	6		6
SUCUMBIOS	5		5
CAÑAR	5		5
SANTA ELENA	4		4
LOS RIOS	2	1	3
GALAPAGOS	2		2
Total	436	16	452

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 47



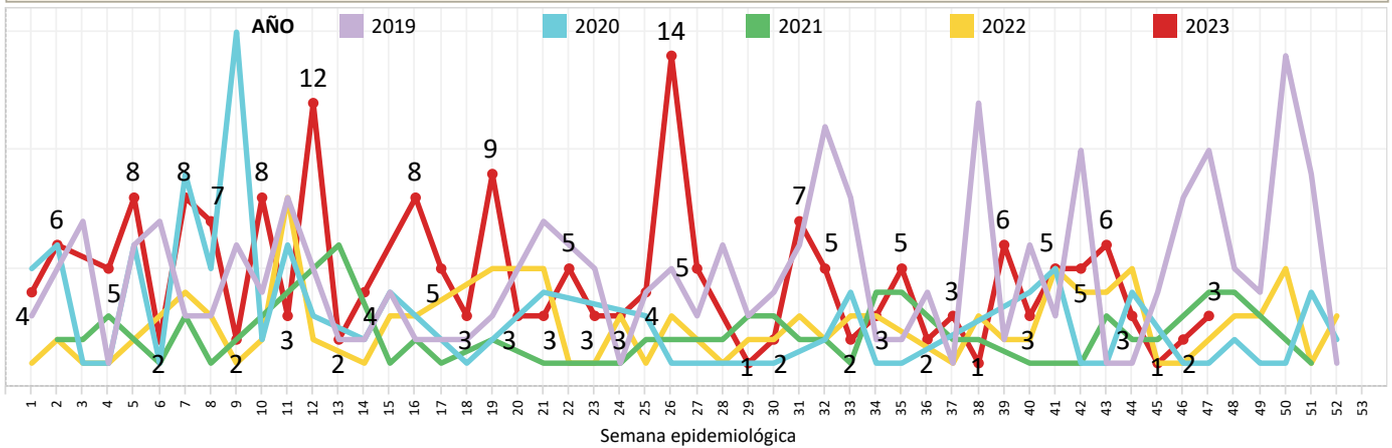
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 47



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 47 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 y SE 28 no se registran casos de shigelosis.

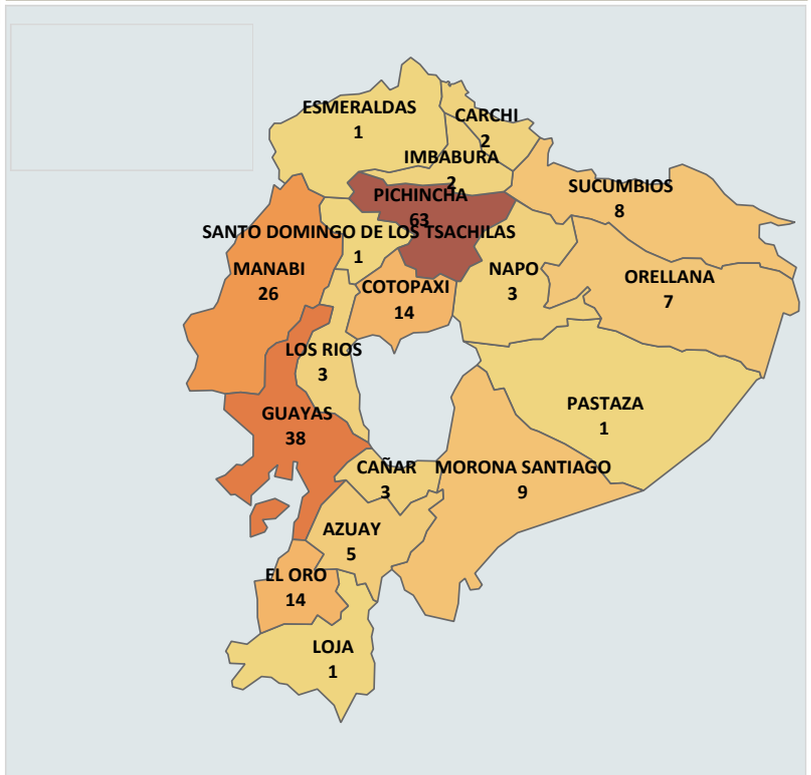
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47



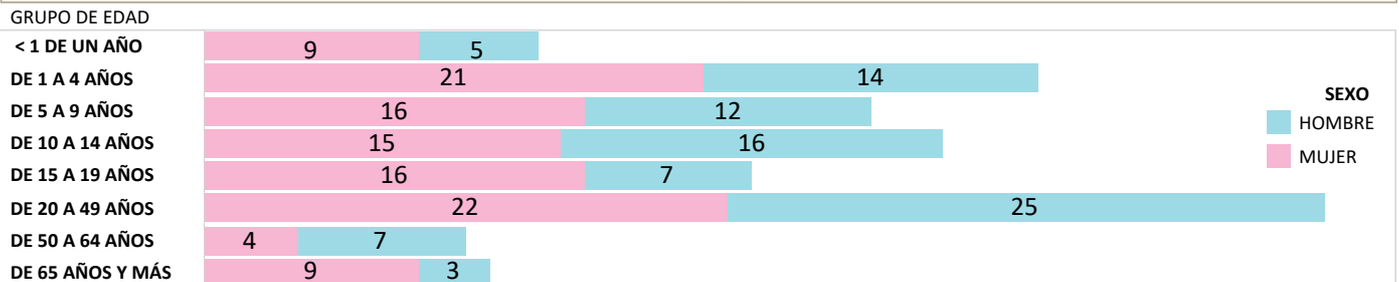
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47

Inf. Provinci..	SE 1 - 46	SE 47	Total
PICHINCHA	61	2	63
GUAYAS	37	1	38
MANABI	26		26
EL ORO	14		14
COTOPAXI	14		14
MORONA S..	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 DO..	1		1
PASTAZA	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	198	3	201

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47



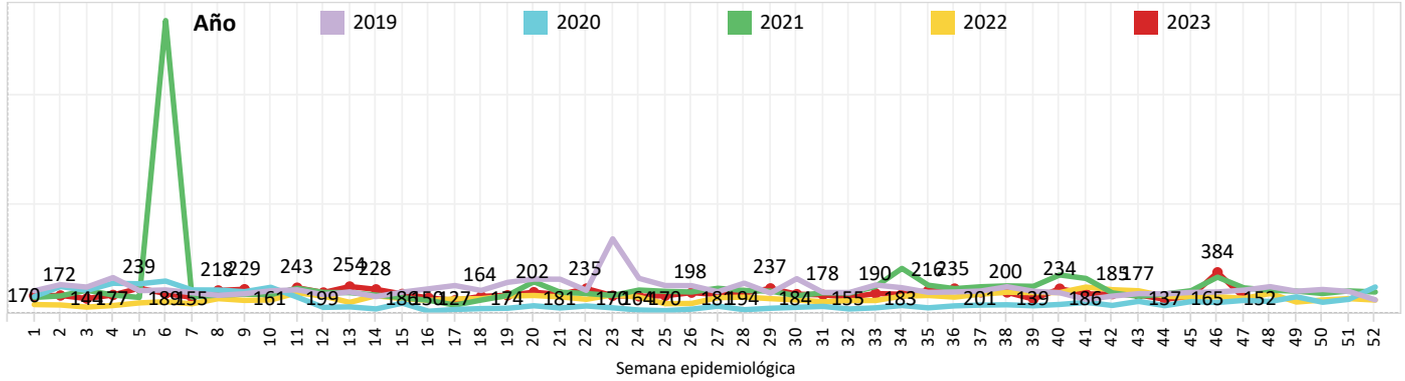
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47



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 47 se han notificado 9.012 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.319 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

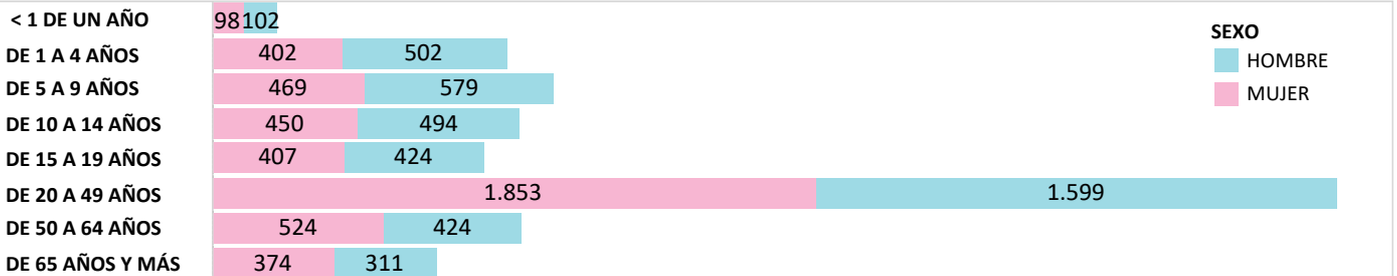
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 47



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 47				Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 47			
Inf. Provincia1	SE 1 - 46	SE 47	Total	Mapa de Ecuador			
PICHINCHA	3.251	68	3.319				
GUAYAS	1.056	17	1.073				
CARCHI	742	11	753				
AZUAY	402	9	411				
COTOPAXI	390	6	396				
CHIMBORAZO	383	3	386				
ESMERALDAS	340	8	348				
IMBABURA	332	1	333				
LOJA	285	8	293				
MANABI	267	1	268				
EL ORO	238	1	239				
MORONA SANTIAGO	170	4	174				
CAÑAR	154		154				
ORELLANA	112	1	113				
SANTA ELENA	106	5	111				
ZAMORA CHINCHIPE	105	1	106				
PASTAZA	101		101				
NAPO	95	3	98				
LOS RIOS	92	1	93				
SUCUMBIOS	88		88				
TUNGURAHUA	76		76				
SANTO DOMINGO D..	65	4	69				
GALAPAGOS	10		10				
Total	8.860	152	9.012				

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 47

GRUPO DE EDAD



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