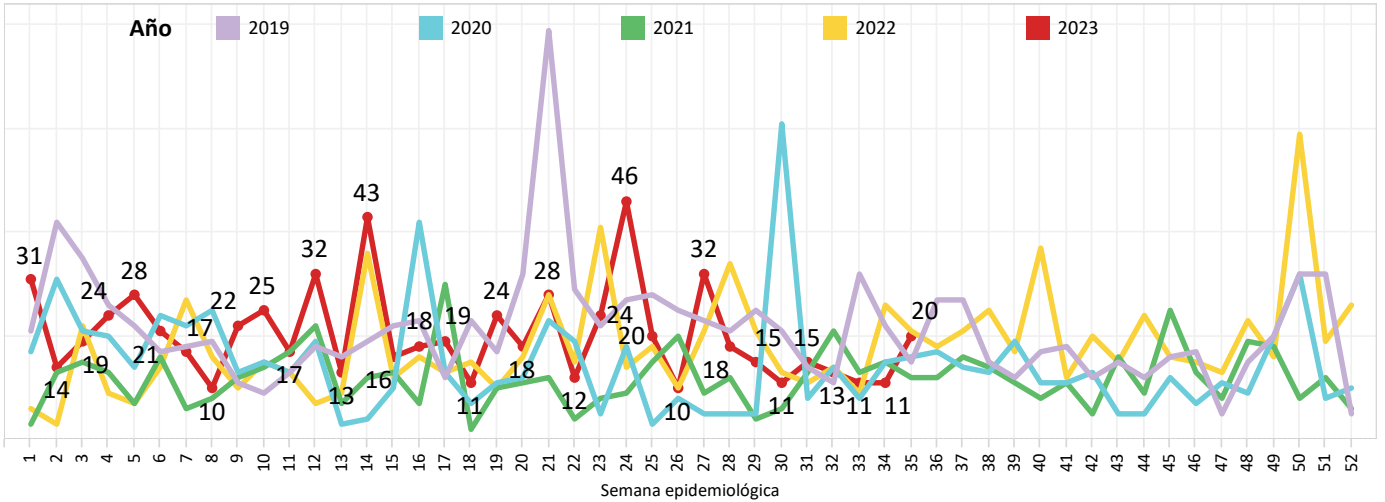


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella tify* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratify*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 35 se han reportado 708 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 182 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando ligeramente más a hombres que a mujeres.

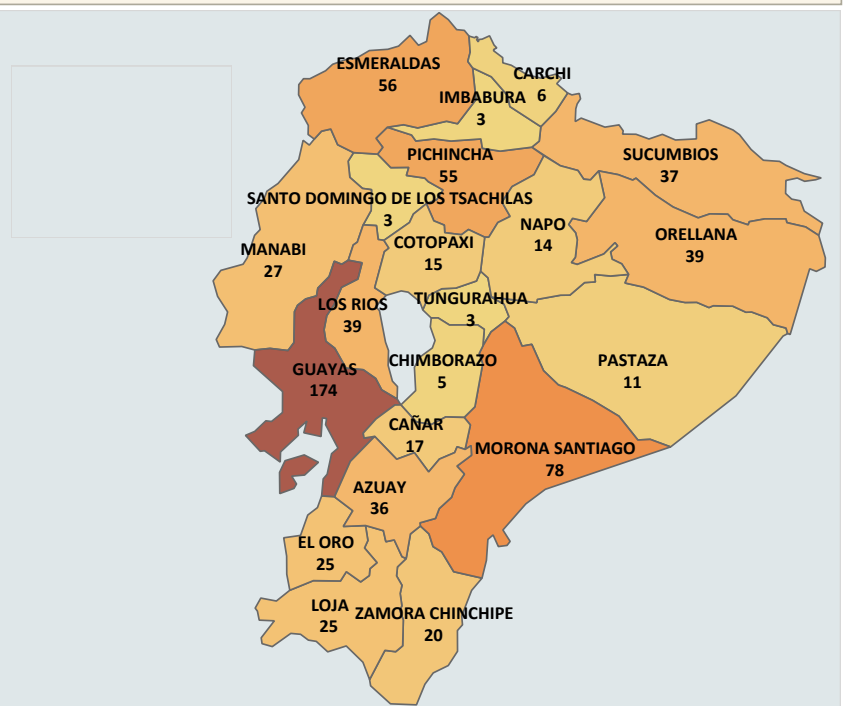
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 35



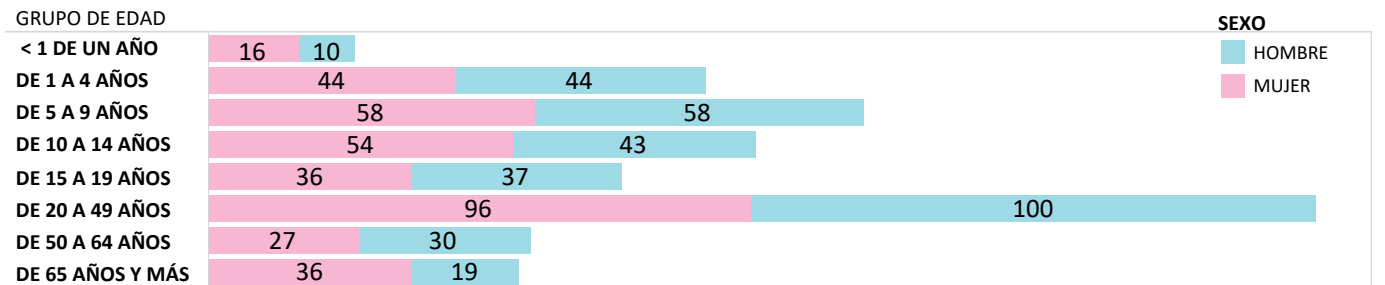
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 35

Inf. Provincia1	SE 1 - 34	SE 35	Total
GUAYAS	174	8	182
MORONA SANTIAGO	78	1	79
PICHINCHA	55	2	57
ESMERALDAS	56		56
LOS RIOS	39	3	42
SUCUMBIOS	37	2	39
ORELLANA	39		39
AZUAY	36		36
MANABI	27		27
LOJA	25		25
EL ORO	25		25
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
COTOPAXI	15	2	17
CAÑAR	17		17
NAPO	14	1	15
PASTAZA	11	1	12
CARCHI	6		6
CHIMBORAZO	5		5
TUNGURAHUA	3		3
SANTO DOMINGO D..	3		3
IMBABURA	3		3
Total	688	20	708

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 35



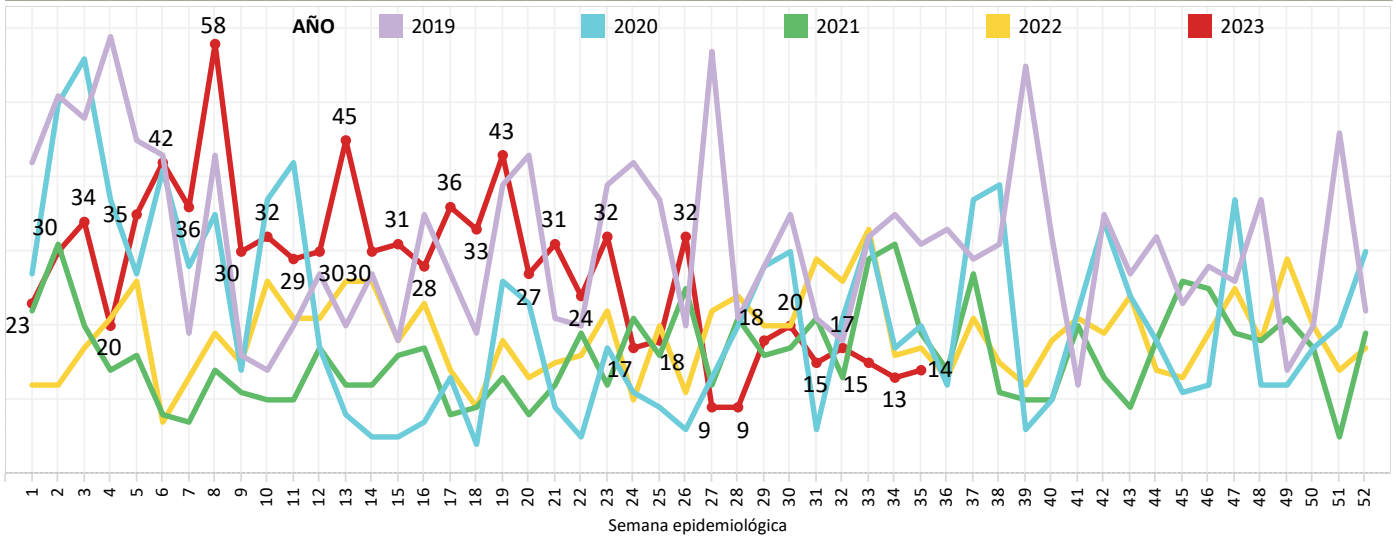
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 35



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 35 se han notificado 933 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 353 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

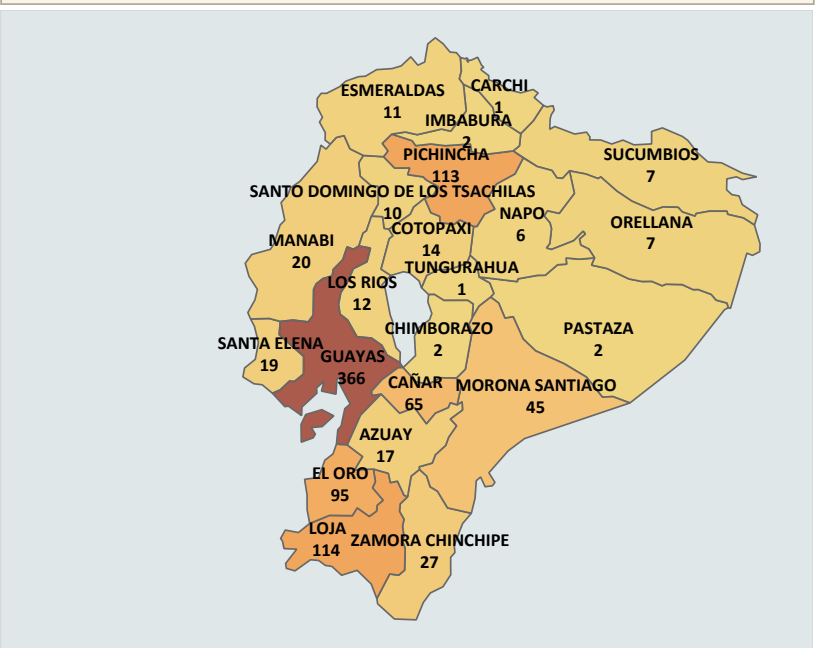
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 35



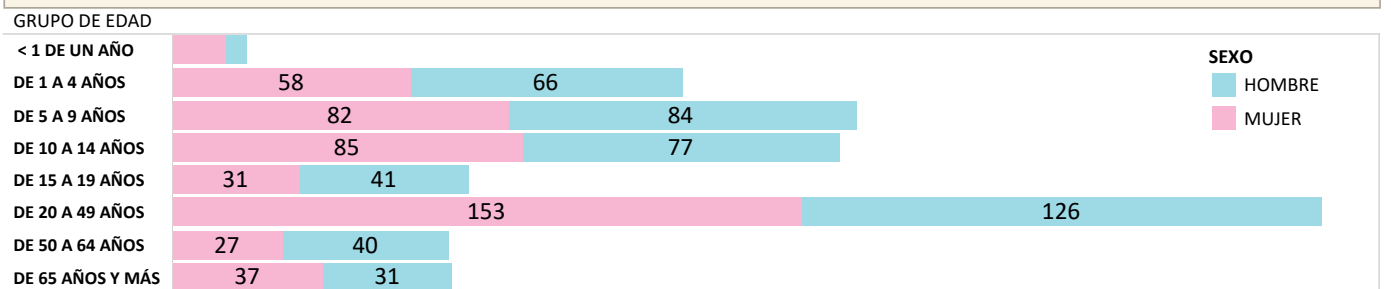
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 35

Inf. Provincia1	SE 1 - 34	SE 35	Total
GUAYAS	351	2	353
LOJA	113		113
PICHINCHA	107	4	111
EL ORO	89	2	91
CAÑAR	61	4	65
MORONA SANTIAGO	45		45
ZAMORA CHINCHIPE	26	1	27
MANABI	20		20
SANTA ELENA	18	1	19
AZUAY	17		17
COTOPAXI	14		14
ESMERALDAS	11		11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
LOS RIOS	10		10
ORELLANA	7		7
SUCUMBIOS	6		6
NAPO	6		6
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
CHIMBORAZO	2		2
TUNGURAHUA	1		1
CARCHI	1		1
Total	919	14	933

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 35



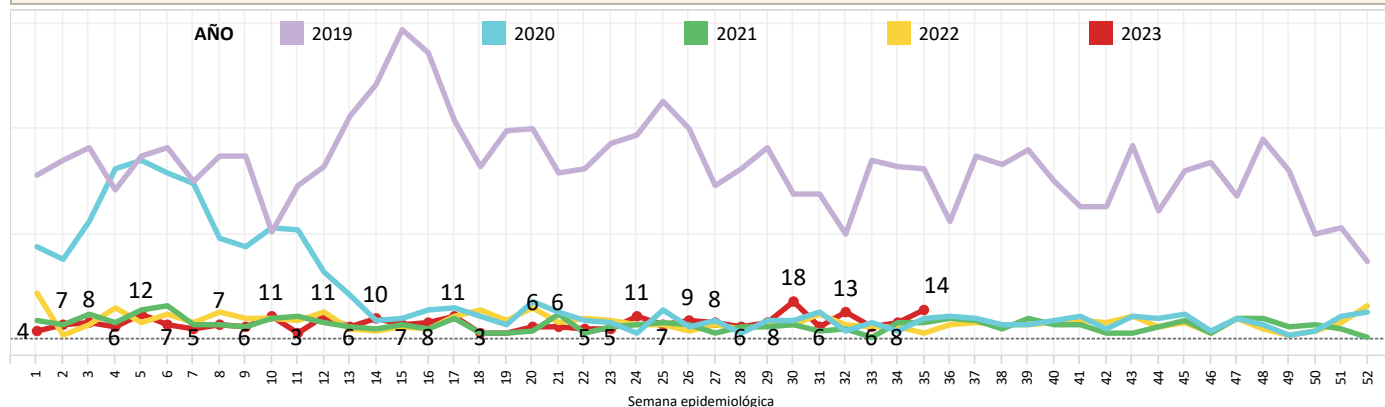
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 35



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 35 se han notificado 271 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 51 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

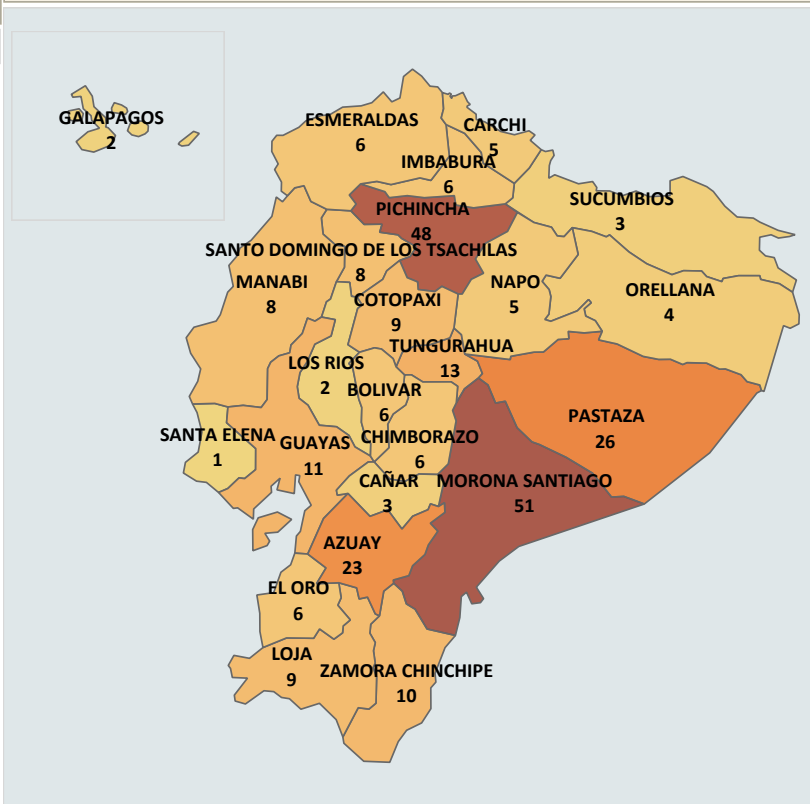
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 35



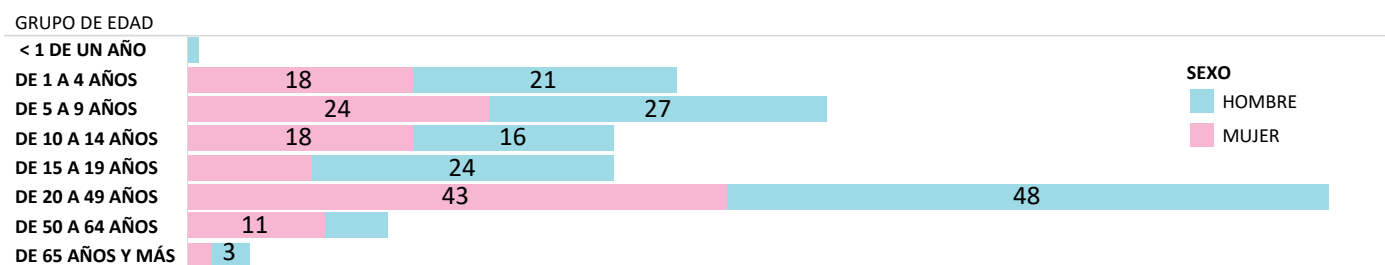
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 35

Inf. Provincia1	SE 1 - 34	SE 35	Total
MORONA SANTIAG..	45	6	51
PICHINCHA	47	1	48
PASTAZA	24	2	26
AZUAY	22	1	23
TUNGURAHUA	13		13
GUAYAS	10	1	11
ZAMORA CHINCHIPE	9	1	10
LOJA	9		9
COTOPAXI	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
MANABI	8		8
IMBABURA	6		6
ESMERALDAS	5	1	6
EL ORO	6		6
CHIMBORAZO	6		6
BOLIVAR	6		6
NAPO	5		5
CARCHI	4	1	5
ORELLANA	4		4
SUCUMBIOS	3		3
CAÑAR	3		3
LOS RIOS	2		2
GALAPAGOS	2		2
SANTA ELENA	1		1
Total	257	14	271

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 35



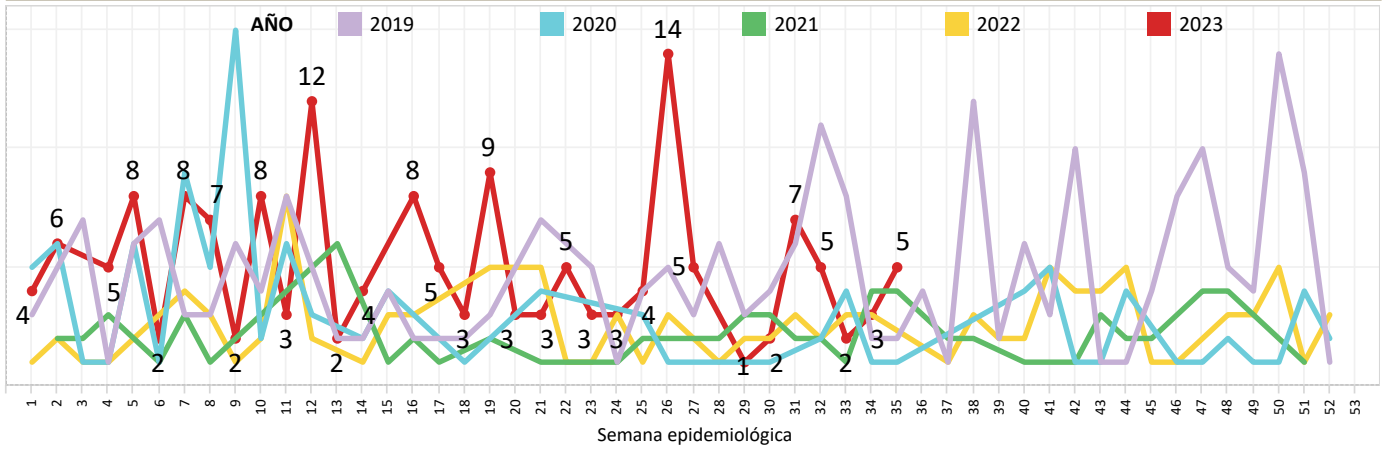
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 35



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 35 se han notificado 161 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 49 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.

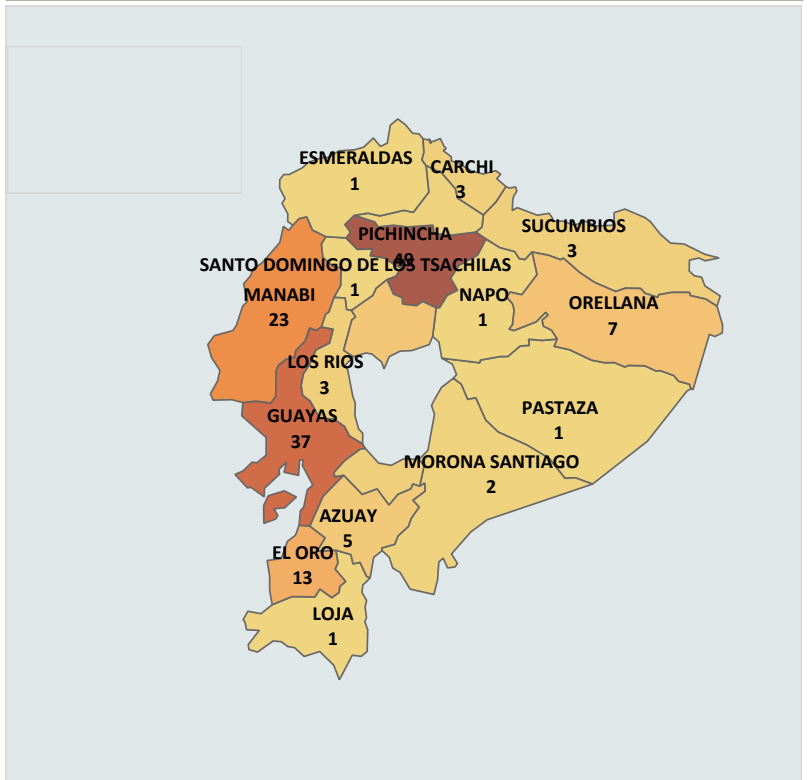
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 35



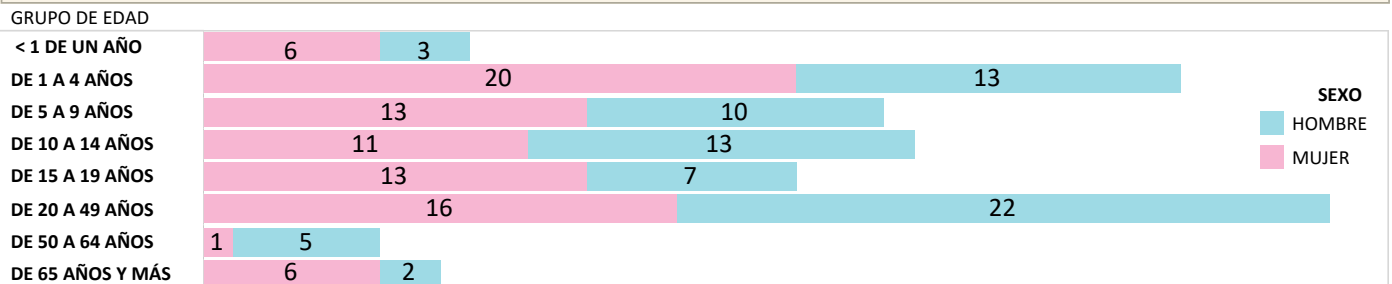
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 35

Inf. Provinci..	SE 1 - 34	SE 35	Total
PICHINCHA	48	1	49
GUAYAS	36	1	37
MANABI	23		23
EL ORO	13		13
ORELLANA	7		7
COTOPAXI	4	2	6
AZUAY	5		5
SUCUMBIOS	3		3
LOS RIOS	3		3
CARCHI	2	1	3
CAÑAR	3		3
MORONA S..	2		2
IMBABURA	2		2
SANTO DO..	1		1
PASTAZA	1		1
NAPO	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	156	5	161

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 35



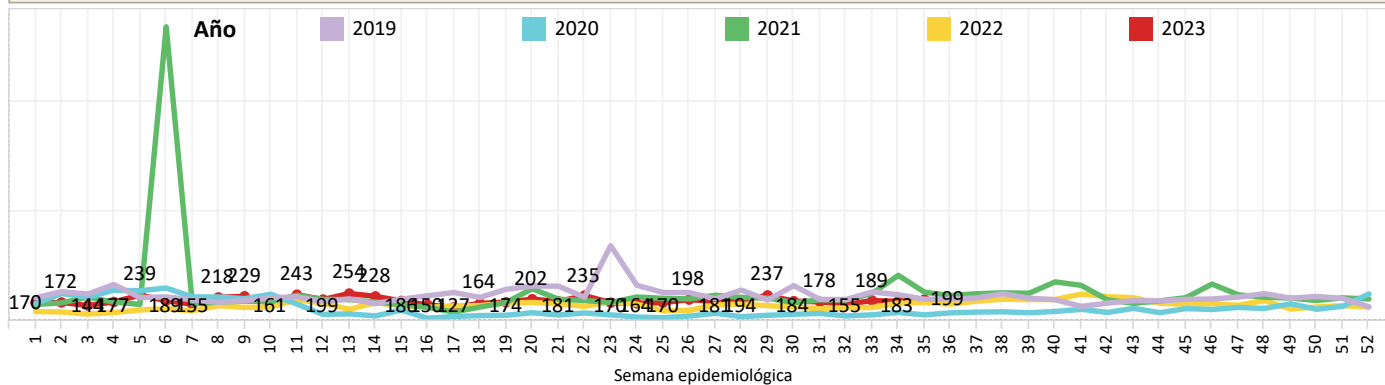
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 35



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 35 se han notificado 6.599 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 2.509 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

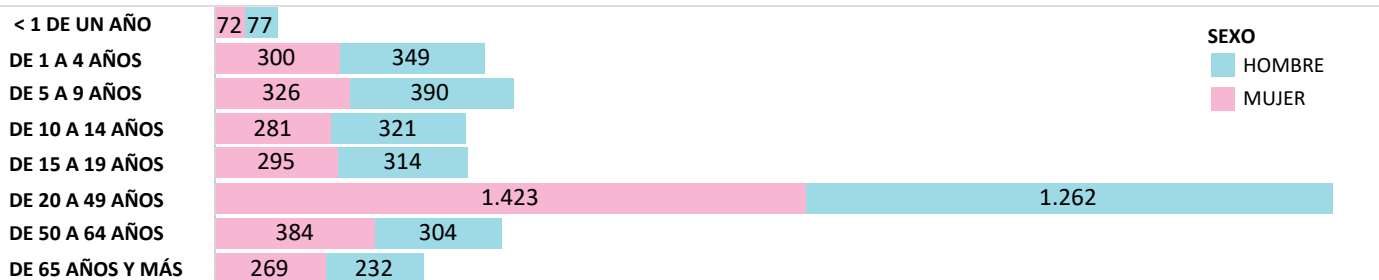
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 35



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 35				Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 35			
Inf. Provincia1	SE 1 - 34	SE 35	Total	Mapa de Ecuador			
PICHINCHA	2.399	110	2.509				
GUAYAS	865	22	887				
CARCHI	582	9	591				
COTOPAXI	297	6	303				
CHIMBORAZO	286	1	287				
AZUAY	258	9	267				
MANABI	234	1	235				
ESMERALDAS	212		212				
LOJA	182	9	191				
EL ORO	181	4	185				
MORONA SANTIAGO	128	2	130				
CAÑAR	114	7	121				
ZAMORA CHINCHIPE	95		95				
ORELLANA	72	3	75				
IMBABURA	74		74				
TUNGURAHUA	70	1	71				
SANTA ELENA	66	5	71				
PASTAZA	70		70				
NAPO	61	5	66				
SUCUMBIOS	52	2	54				
SANTO DOMINGO D..	48	2	50				
LOS RIOS	46	1	47				
GALAPAGOS	8		8				
Total	6.400	199	6.599				

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 35

GRUPO DE EDAD



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