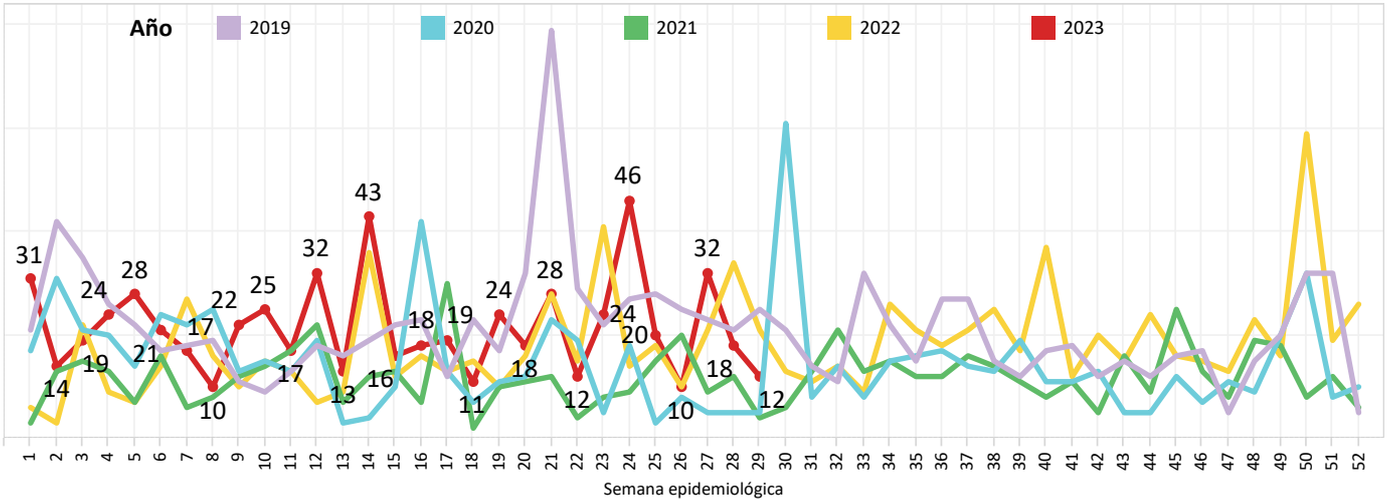


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 29 se han reportado 624 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Guayas con 156 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a mujeres igual que a hombres.

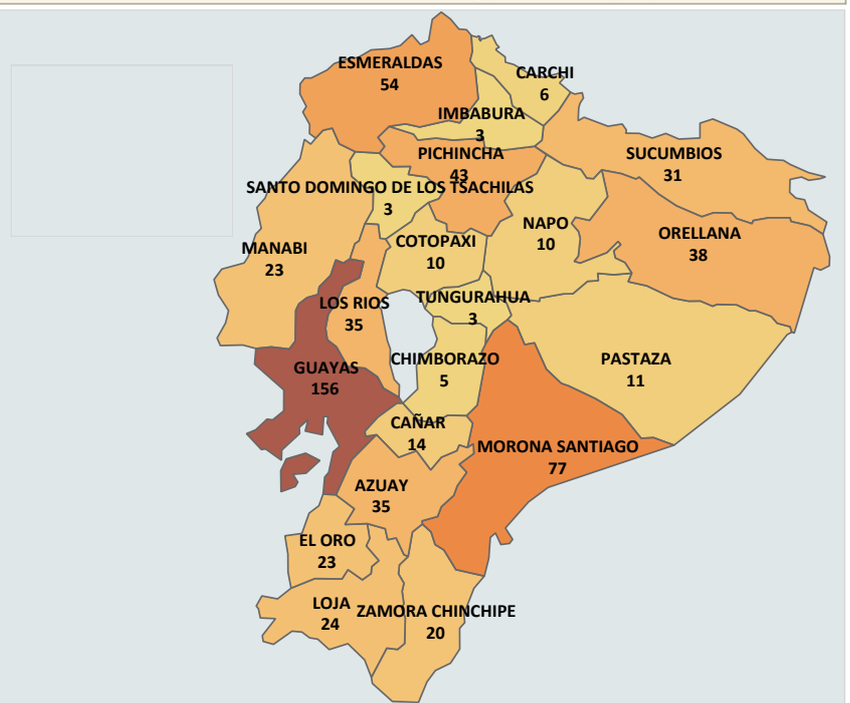
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 29



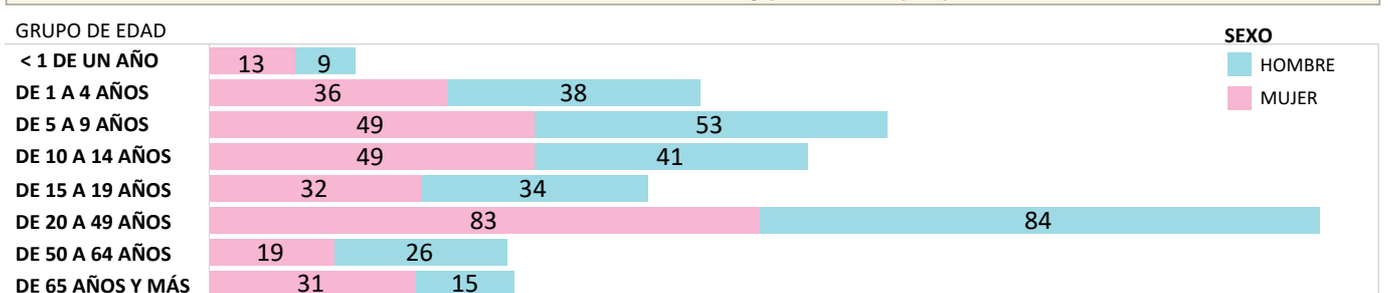
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 29

Inf. Provincia1	SE 1 - 28	SE 29	Total
GUAYAS	153	3	156
MORONA SANTIAGO	77		77
ESMERALDAS	52	2	54
PICHINCHA	43		43
ORELLANA	38		38
LOS RIOS	35		35
AZUAY	35		35
SUCUMBIOS	30	1	31
LOJA	22	2	24
MANABI	23		23
EL ORO	23		23
ZAMORA CHINCHIPE	20		20
CAÑAR	14		14
PASTAZA	11		11
NAPO	6	4	10
COTOPAXI	10		10
CARCHI	6		6
CHIMBORAZO	5		5
TUNGURAHUA	3		3
SANTO DOMINGO D..	3		3
IMBABURA	3		3
Total	612	12	624

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 29



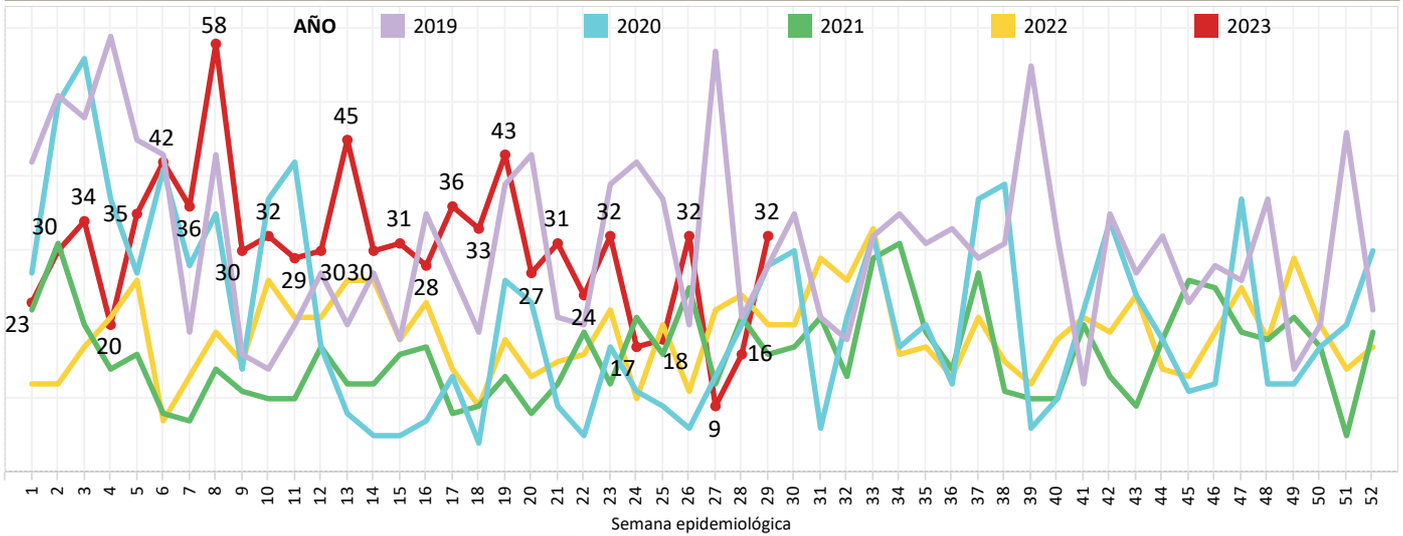
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 29



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 29 se han notificado 860 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 337 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

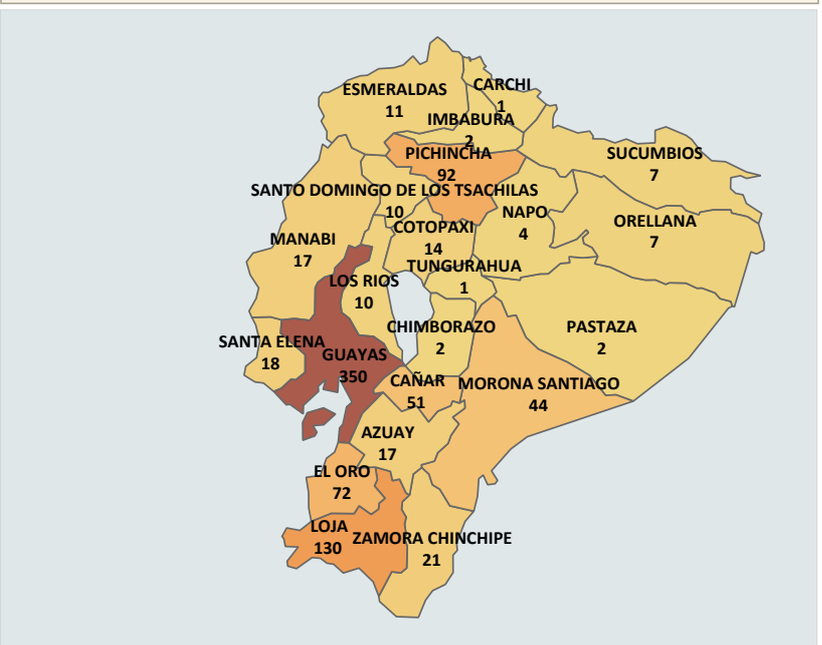
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 29



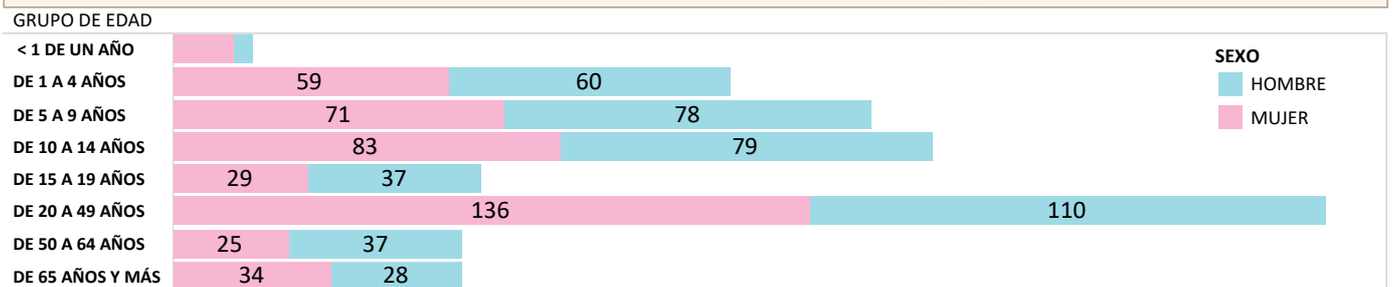
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 29

Inf. Provincia1	SE 1 - 28	SE 29	Total
GUAYAS	335	2	337
LOJA	113	16	129
PICHINCHA	87	3	90
EL ORO	65	3	68
CAÑAR	50	1	51
MORONA SANTIAGO	43	1	44
ZAMORA CHINCHIPE	20	1	21
SANTA ELENA	18		18
MANABI	17		17
AZUAY	17		17
COTOPAXI	14		14
ESMERALDAS	7	4	11
SANTO DOMINGO DE..	10		10
LOS RIOS	8		8
ORELLANA	7		7
SUCUMBIO	6		6
NAPO	4		4
PASTAZA	2		2
IMBABURA	2		2
CHIMBORAZO	1	1	2
TUNGURAHUA	1		1
CARCHI	1		1
Total	828	32	860

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 29



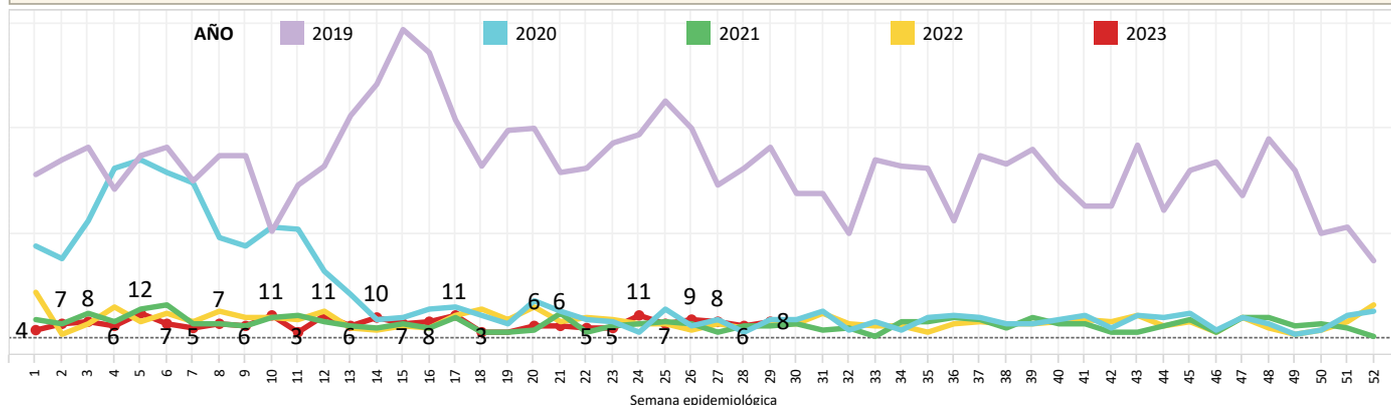
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 29



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 29 se han notificado 206 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 37 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

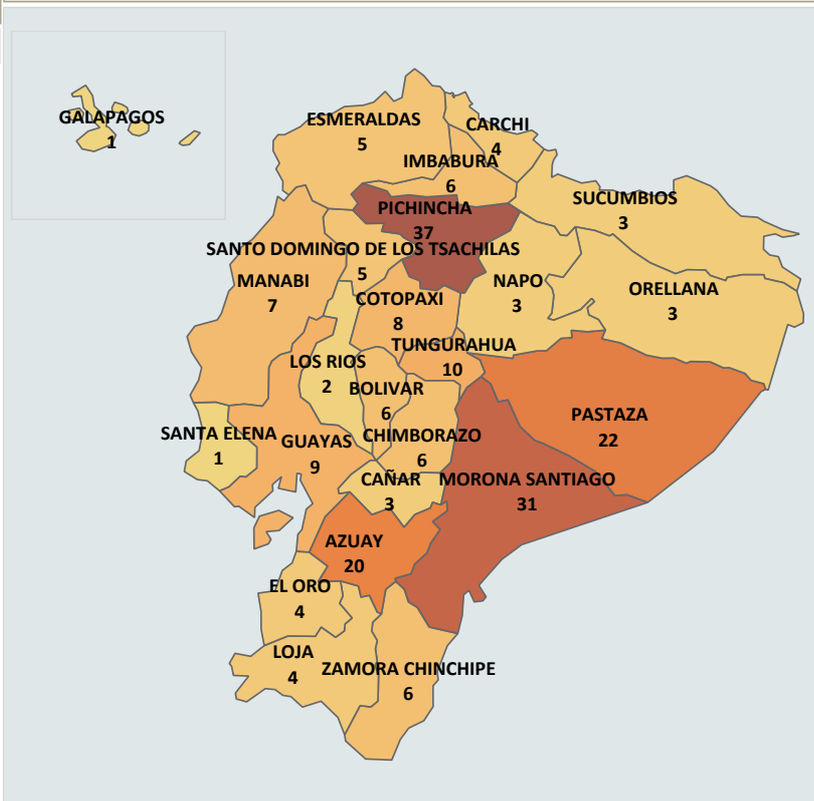
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 -29



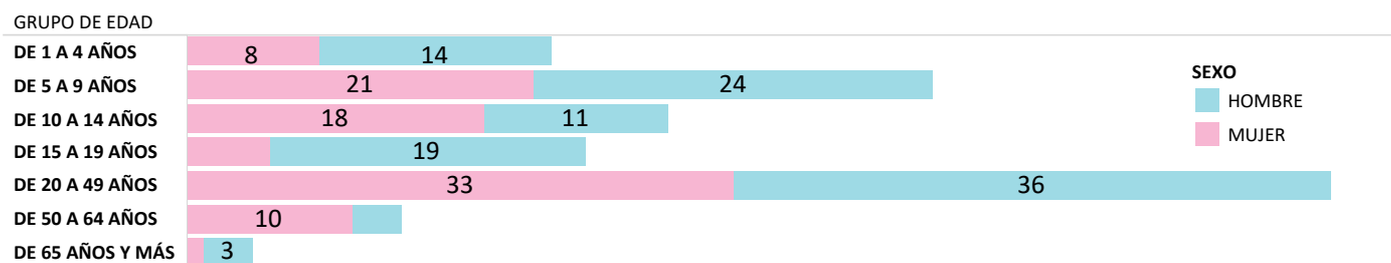
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 29

Inf. Provincia1	SE 1 - 28	SE 29	Total
PICHINCHA	36	1	37
MORONA SANTIAG..	30	1	31
PASTAZA	20	2	22
AZUAY	19	1	20
TUNGURAHUA	10		10
GUAYAS	9		9
COTOPAXI	8		8
MANABI	7		7
ZAMORA CHINCHIPE	6		6
IMBABURA	6		6
CHIMBORAZO	6		6
BOLIVAR	6		6
SANTO DOMINGO ..	4	1	5
ESMERALDAS	4	1	5
LOJA	4		4
EL ORO	4		4
CARCHI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
ORELLANA	3		3
NAPO	3		3
CAÑAR	2	1	3
LOS RIOS	2		2
SANTA ELENA	1		1
GALAPAGOS	1		1
Total	198	8	206

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 29



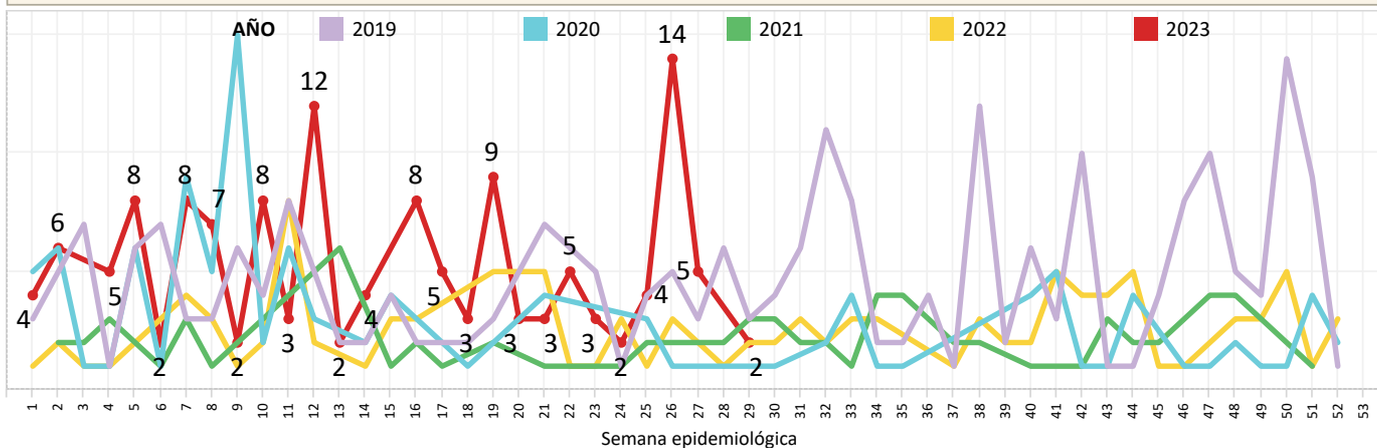
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 29



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 29 se han notificado 137 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 43 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.

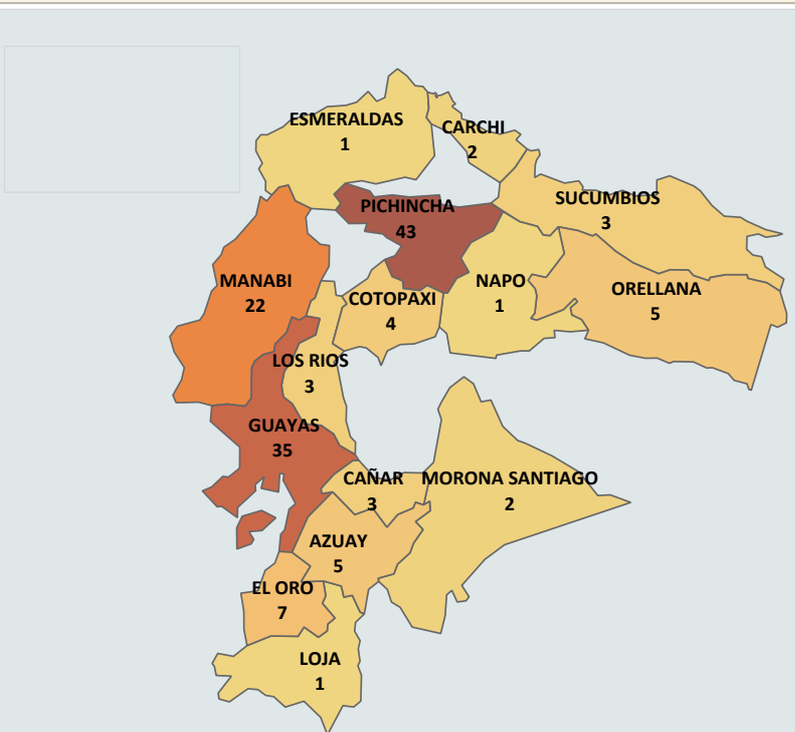
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 29



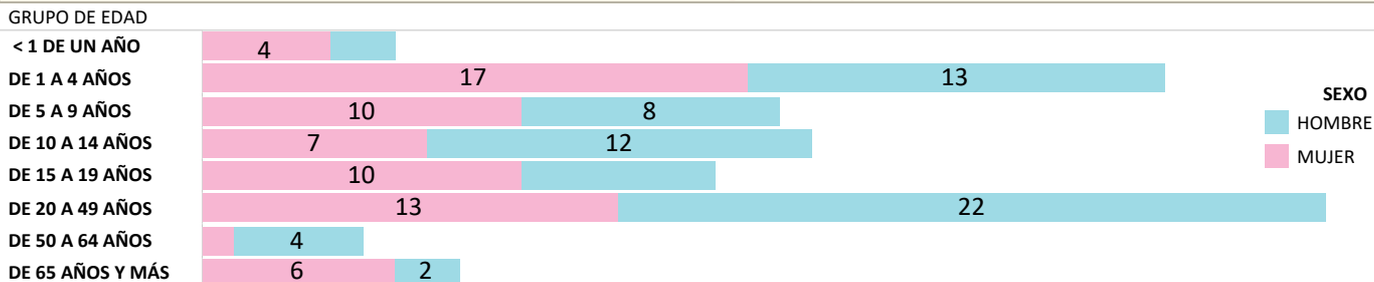
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 29

Inf. Provinci..	SE 1 - 28	SE 29	Total
PICHINCHA	42	1	43
GUAYAS	34	1	35
MANABI	22		22
EL ORO	7		7
ORELLANA	5		5
AZUAY	5		5
COTOPAXI	4		4
SUCUMBIOS	3		3
LOS RIOS	3		3
CAÑAR	3		3
MORONA S..	2		2
CARCHI	2		2
NAPO	1		1
LOJA	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	135	2	137

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 29



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 29

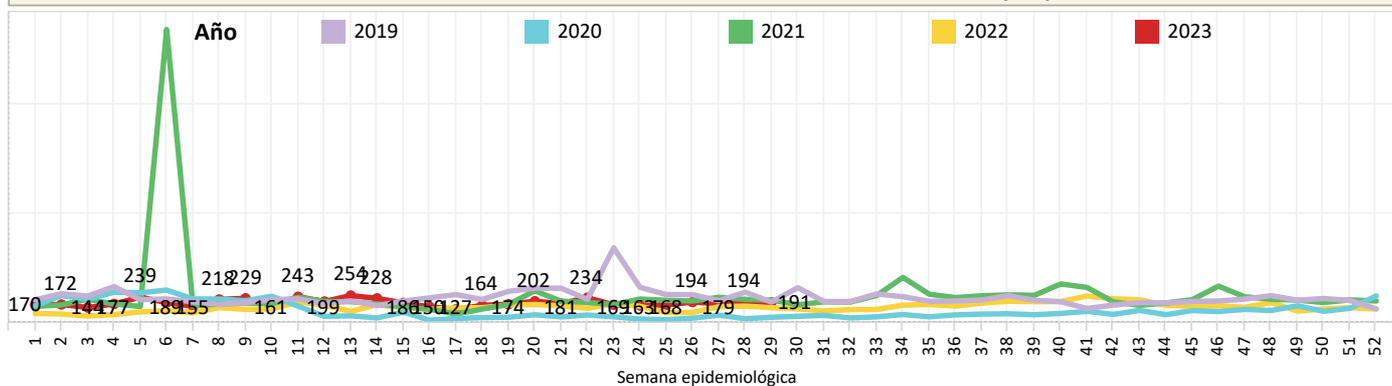


Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023
Datos sujetos a variación

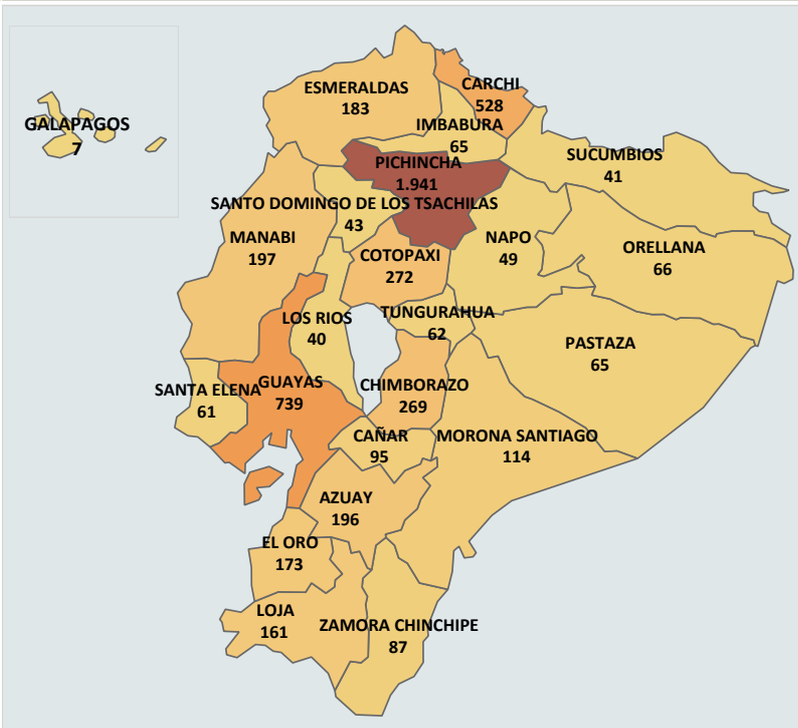
Las enfermedades transmitidas por los alimentos son generalmente de carácter infeccioso o tóxico y son causadas por bacterias, virus o parásitos que penetran en el organismo a través del agua o los alimentos contaminados.

Hasta la SE 29 se han notificado 5.454 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 1.941 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 - 29

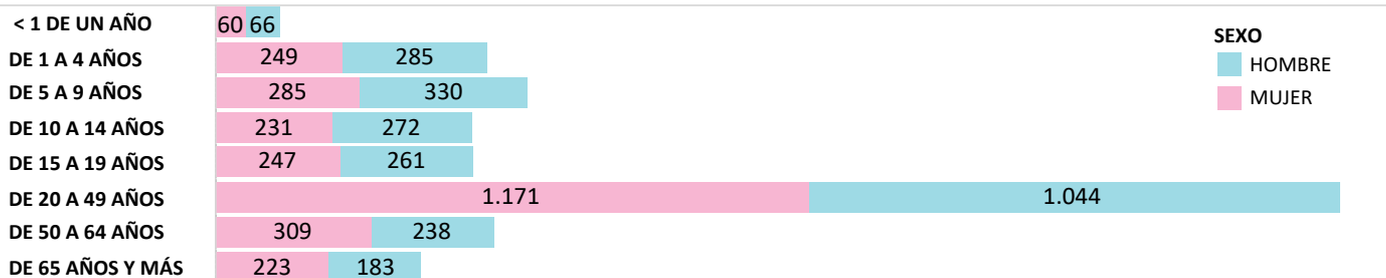


Inf. Provincia1	SE 1 - 28	SE 29	Total
PICHINCHA	1.848	93	1.941
GUAYAS	735	4	739
CARCHI	512	16	528
COTOPAXI	267	5	272
CHIMBORAZO	261	8	269
MANABI	188	9	197
AZUAY	191	5	196
ESMERALDAS	182	1	183
EL ORO	167	6	173
LOJA	155	6	161
MORONA SANTIAGO	104	10	114
CAÑAR	90	5	95
ZAMORA CHINCHIPE	80	7	87
ORELLANA	64	2	66
PASTAZA	65		65
IMBABURA	61	4	65
TUNGURAHUA	60	2	62
SANTA ELENA	61		61
NAPO	49		49
SANTO DOMINGO D..	39	4	43
SUCUMBIOS	39	2	41
LOS RIOS	38	2	40
GALAPAGOS	7		7
Total	5.263	191	5.454



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 29

GRUPO DE EDAD



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