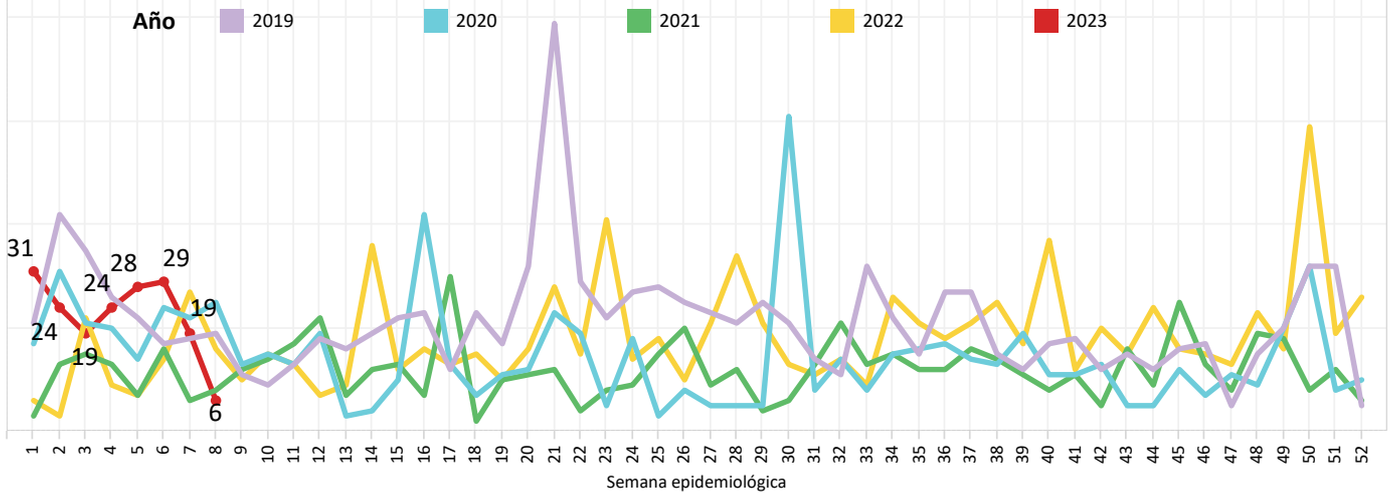


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 7 se han reportado 180 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea en el 2023. La provincia con más casos es Morona Santiago con 45 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

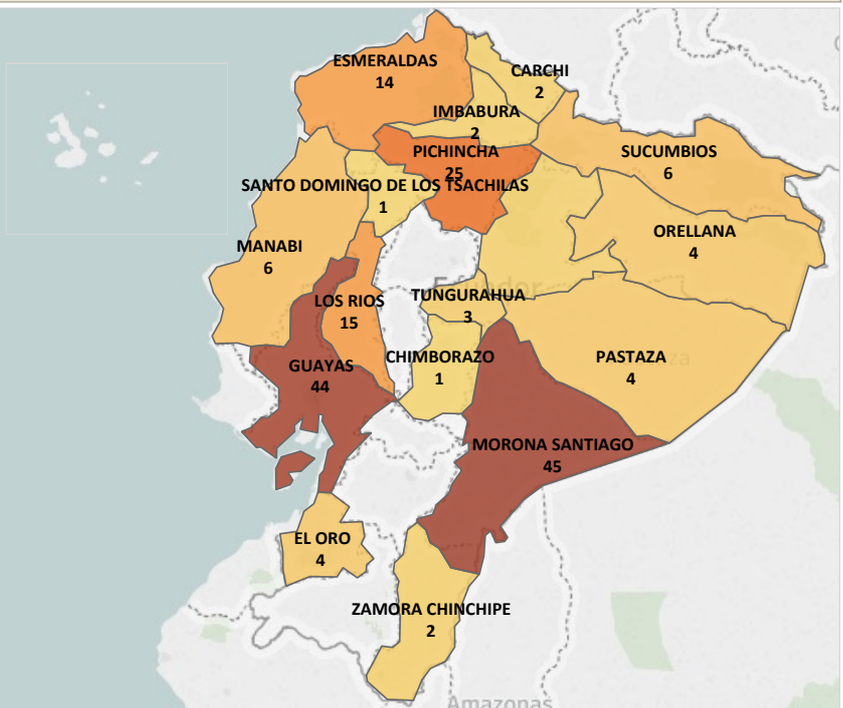
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 8



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 8

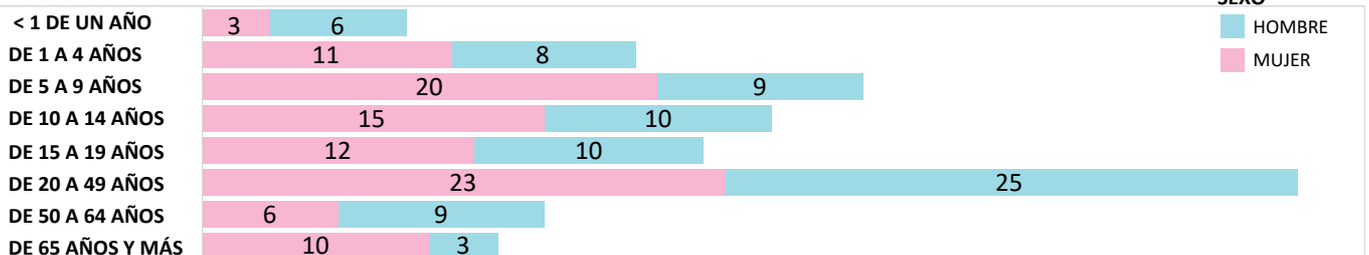
Inf. Provincia1	SE 8	SE 1 - 7	Total
MORONA SANTIAGO		45	45
GUAYAS	2	42	44
PICHINCHA		25	25
LOS RIOS		15	15
ESMERALDAS	2	12	14
SUCUMBIOS		6	6
MANABI		6	6
PASTAZA	2	2	4
ORELLANA		4	4
EL ORO		4	4
TUNGURAHUA		3	3
ZAMORA CHINCHIPE		2	2
NAPO		2	2
IMBABURA		2	2
CARCHI		2	2
SANTO DOMINGO D..		1	1
CHIMBORAZO		1	1
Total	6	174	180

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 8



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 8

GRUPO DE EDAD



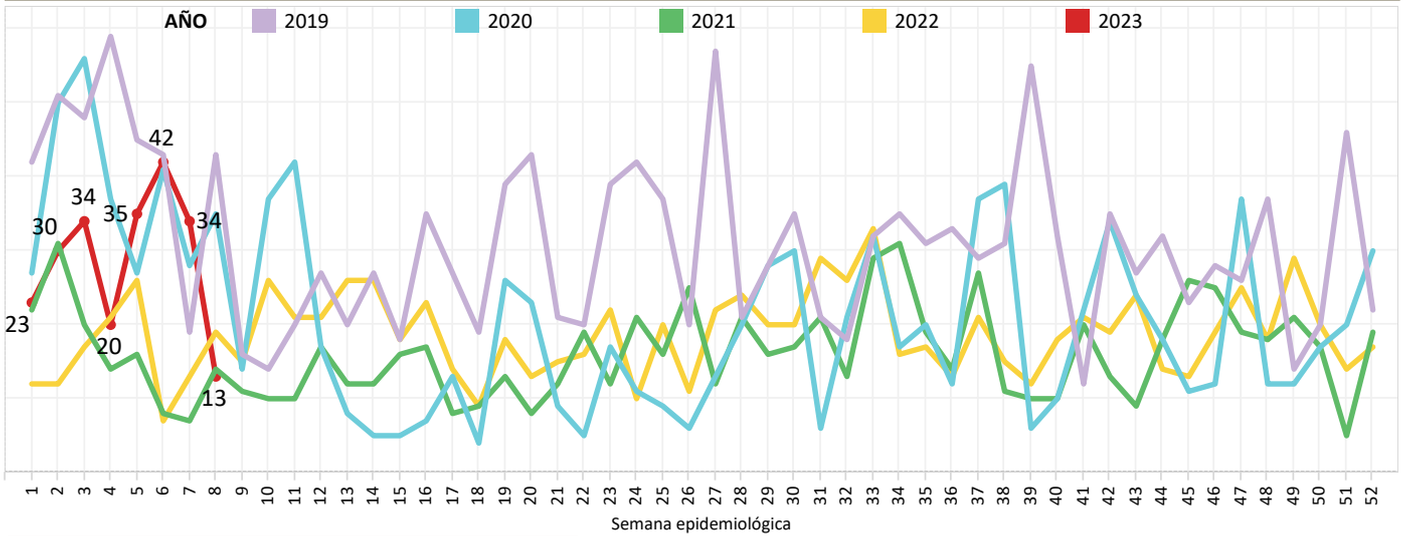
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

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 8 se han notificado 229 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 97 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, siendo las mujeres el sexo más afectado.

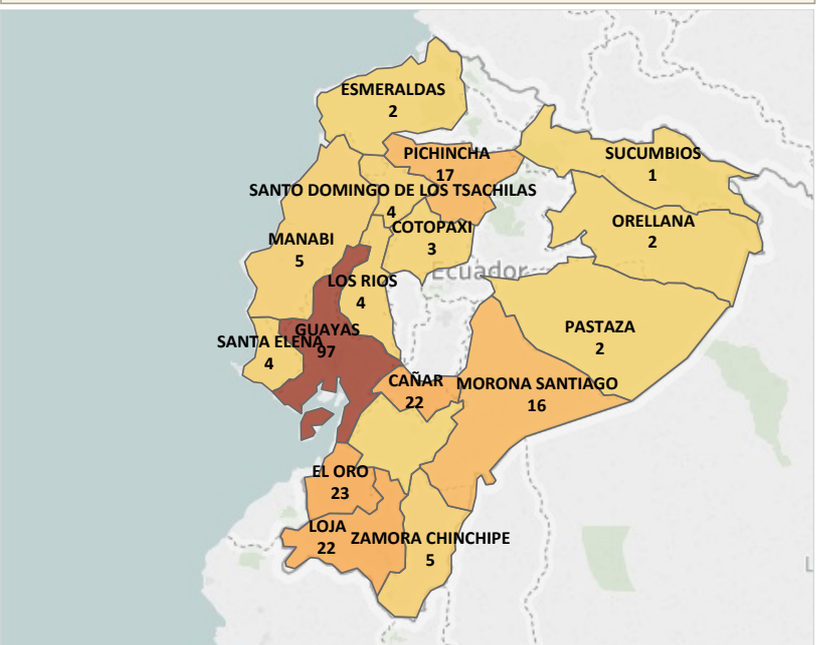
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 8



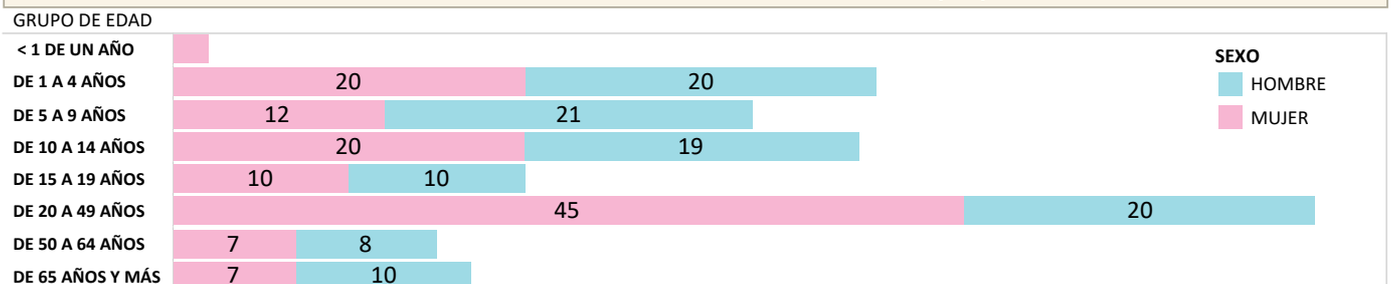
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 8

Inf. Provincia1	SE 8	SE 1 - 7	Total
GUAYAS	1	96	97
EL ORO		23	23
LOJA	1	21	22
CAÑAR	9	13	22
PICHINCHA		17	17
MORONA SANTIAGO		16	16
ZAMORA CHINCHIPE		5	5
MANABI		5	5
SANTO DOMINGO DE..		4	4
SANTA ELENA	1	3	4
LOS RIOS		4	4
COTOPAXI		3	3
ORELLANA		2	2
ESMERALDAS	1	1	2
AZUAY		2	2
SUCUMBIOS		1	1
Total	13	216	229

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 8



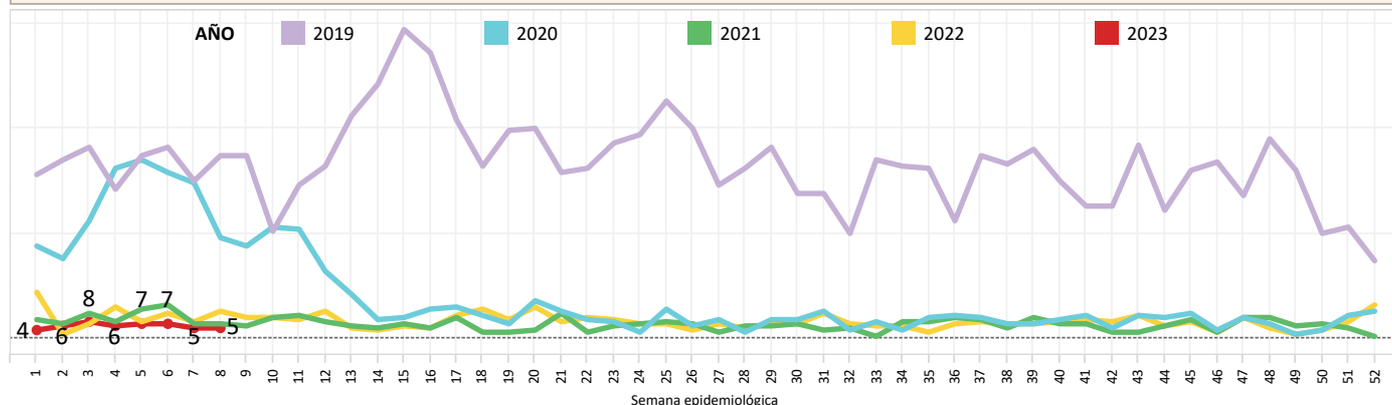
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 8



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

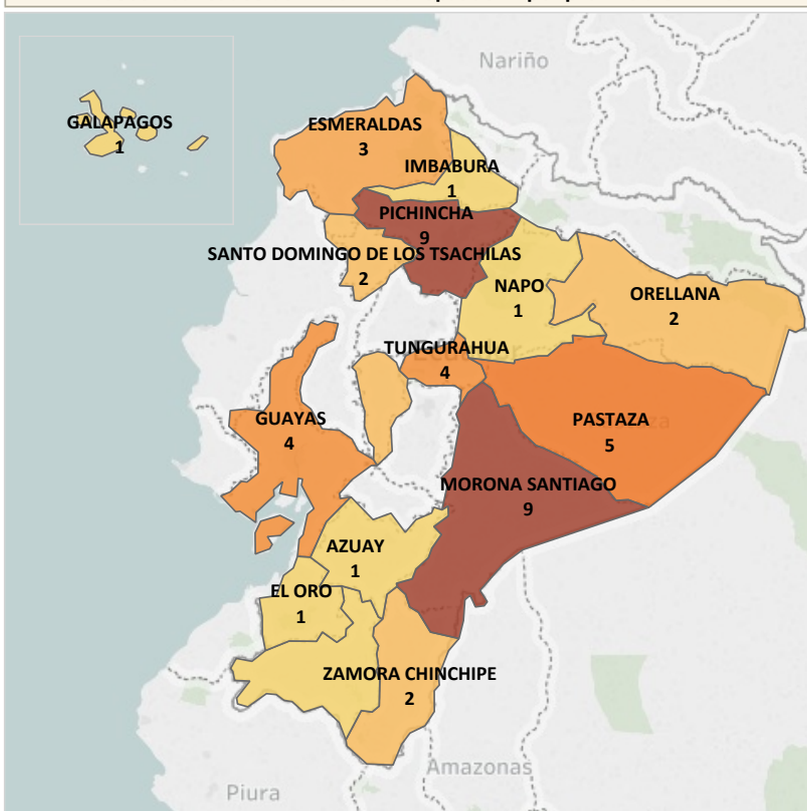
La Hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el virus de la hepatitis A (VHA). Se transmite principalmente cuando una persona no infectada come o bebe algo contaminado por heces de una persona infectada por este virus. Esta enfermedad esta ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 8 se han notificado 48 casos de Hepatitis A, siendo las provincias más afectadas Pichincha y Morona Santiago con 9 casos cada una.. El sexo más afectado es el masculino y al grupo etario entre 20 a 49 años.

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 8

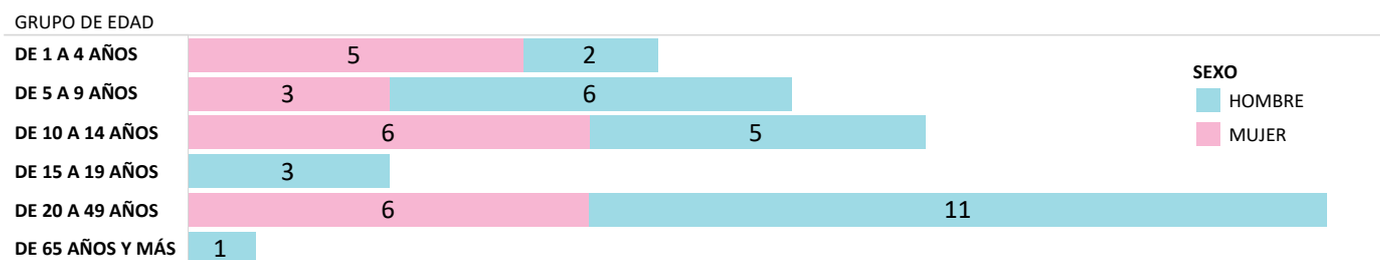


Inf. Provincia1	SE 8	SE 1 - 7	Total
PICHINCHA	1	8	9
MORONA SANTIAG..		9	9
PASTAZA	2	3	5
TUNGURAHUA		4	4
GUAYAS	1	3	4
ESMERALDAS		3	3
ZAMORA CHINCHIPE		2	2
SANTO DOMINGO ..		2	2
ORELLANA	1	1	2
BOLIVAR		2	2
NAPO		1	1
LOJA		1	1
IMBABURA		1	1
GALAPAGOS		1	1
EL ORO		1	1
AZUAY		1	1
Total	5	43	48

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 8



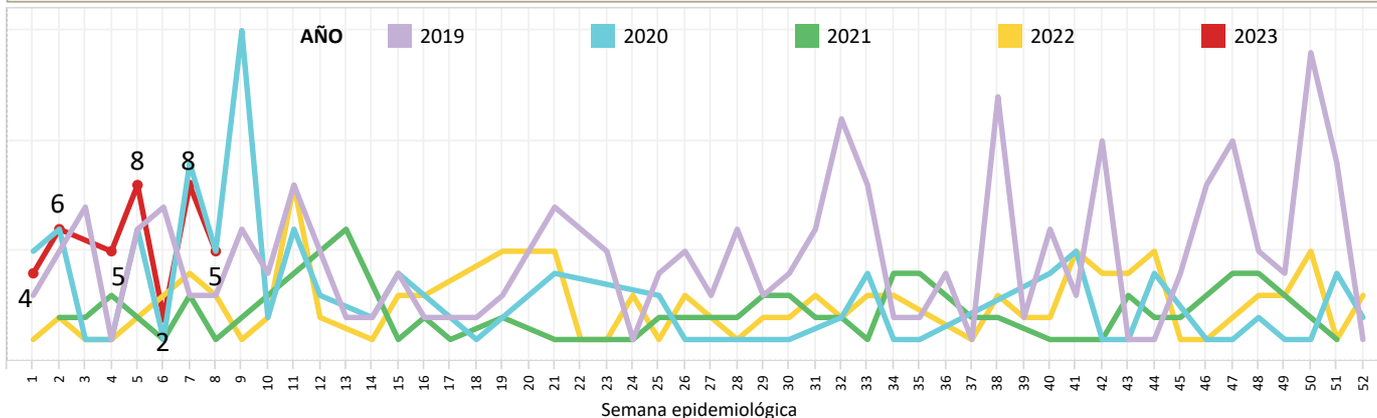
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 8



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 8 se han notificado 34 casos de Shigelosis. La provincia de Guayas presenta el mayor número de casos con 11. El sexo más afectado son los hombres y se presenta mayormente a grupo detario entre 5 a 9 años y de 20 a 29 años. Durante la SE 3 no se registran casos de shigelosis.

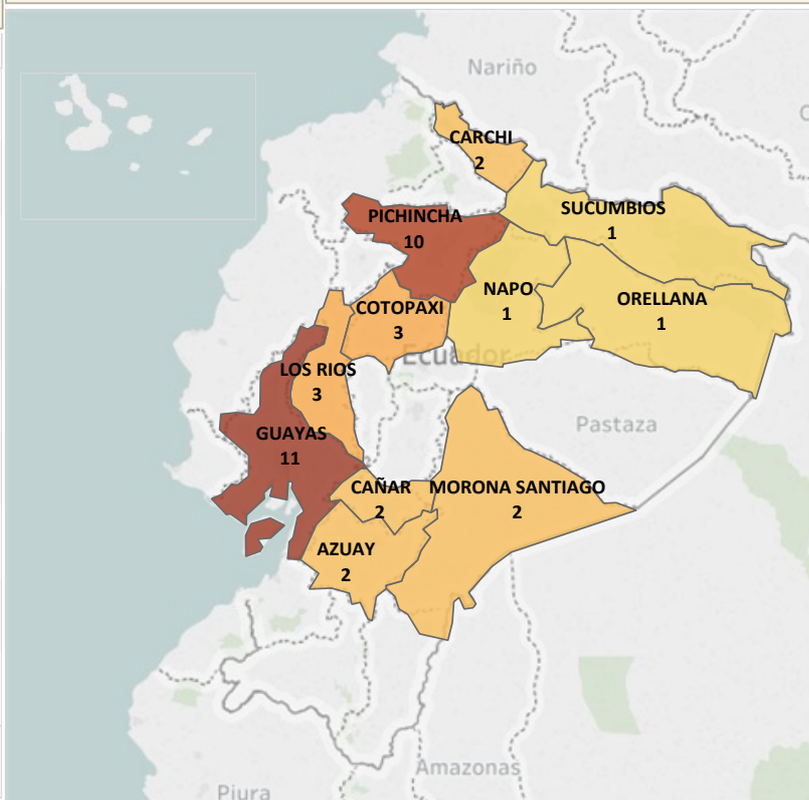
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 8



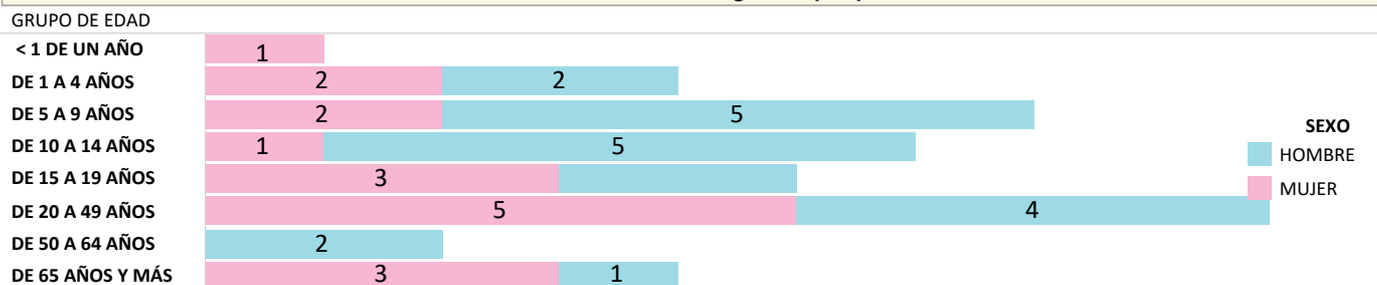
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 8

Inf. Provinci..	SE 8	SE 1 - 7	Total
GUAYAS	2	9	11
PICHINCHA	1	9	10
COTOPAXI		3	3
MORONA SANTIAGO		2	2
CARCHI		2	2
CAÑAR		2	2
AZUAY	2		2
ORELLANA		1	1
NAPO		1	1
Total	5	29	34

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 8



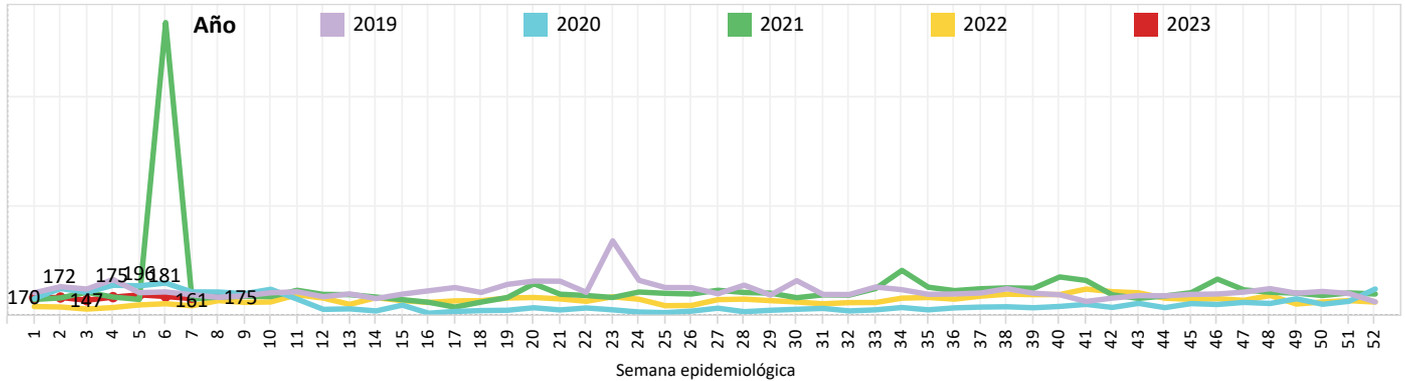
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 8



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 8 se han notificado 1.377 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 397 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

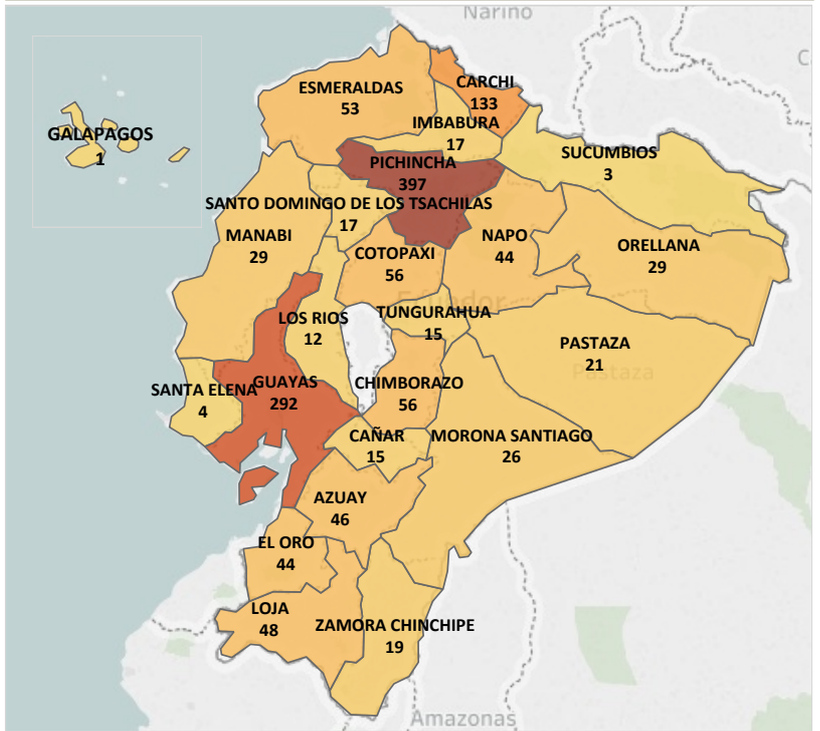
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 8



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 8

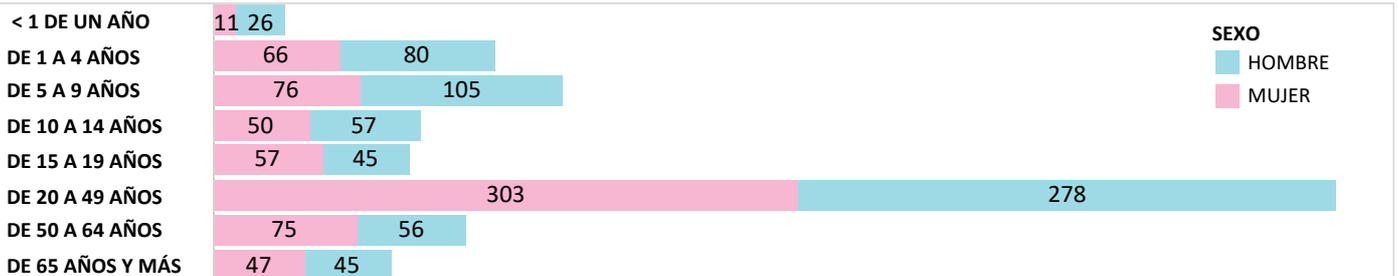
Inf. Provincia1	SE 8	SE 1 - 7	Total
PICHINCHA	35	362	397
GUAYAS	58	234	292
CARCHI	19	114	133
COTOPAXI	4	52	56
CHIMBORAZO	7	49	56
ESMERALDAS	3	50	53
LOJA	9	39	48
AZUAY	17	29	46
NAPO		44	44
EL ORO	5	39	44
ORELLANA	5	24	29
MANABI	1	28	29
MORONA SANTIAGO		26	26
PASTAZA	1	20	21
ZAMORA CHINCHIPE		19	19
SANTO DOMINGO D..	1	16	17
IMBABURA	1	16	17
TUNGURAHUA		15	15
CAÑAR	6	9	15
LOS RIOS	2	10	12
SANTA ELENA	1	3	4
SUCUMBIOS		3	3
GALAPAGOS		1	1
Total	175	1.202	1.377

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 8



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 8

GRUPO DE EDAD



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