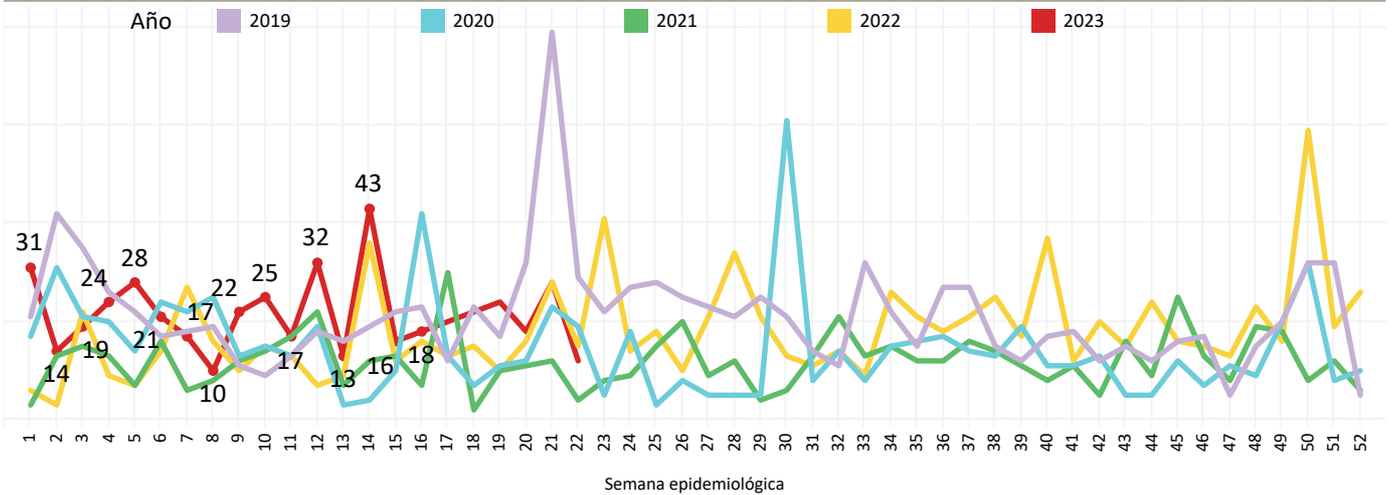


ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA
Ecuador 2023 SE 1 - 16

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 16 se han reportado 348 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea en el 2023. La provincia con más casos es Guayas con 93 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando a más hombres que mujeres.

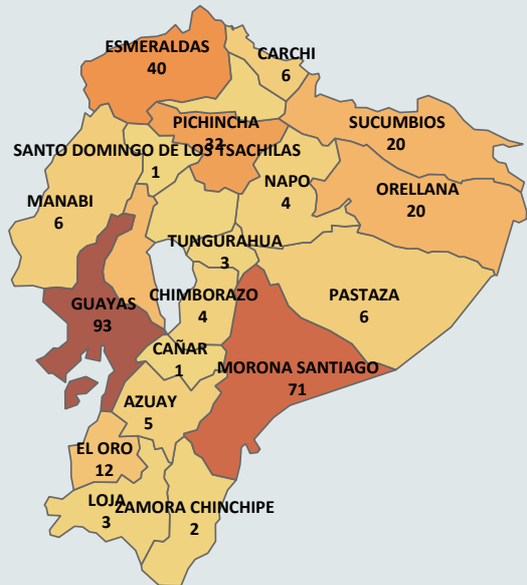
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 16



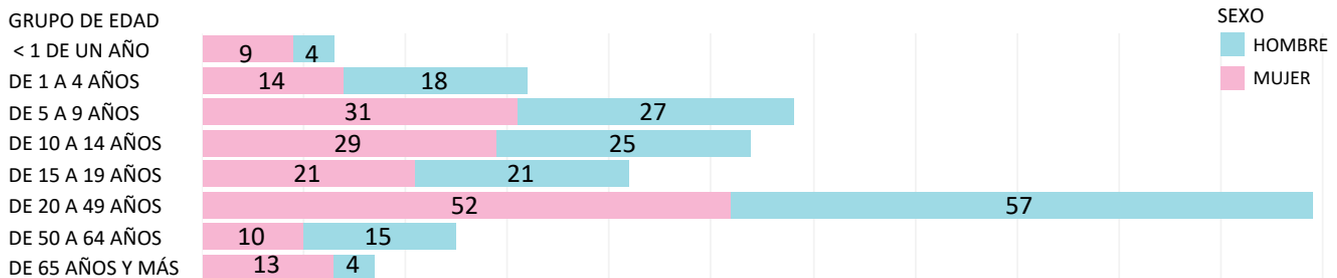
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 16

Inf. Provincia1	SE 1 -15	SE 16	Total
GUAYAS	87	6	93
MORONA SANTIAGO	66	5	71
ESMERALDAS	40		40
PICHINCHA	29	3	32
SUCUMBIOS	18	2	20
ORELLANA	20		20
LOS RIOS	18		18
EL ORO	12		12
PASTAZA	6		6
MANABI	6		6
CARCHI	6		6
AZUAY	4	1	5
NAPO	4		4
CHIMBORAZO	3	1	4
TUNGURAHUA	3		3
LOJA	3		3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
IMBABURA	2		2
SANTO DOMINGO D..	1		1
COTOPAXI	1		1
CAÑAR	1		1
Total	332	18	350

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 16



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 16

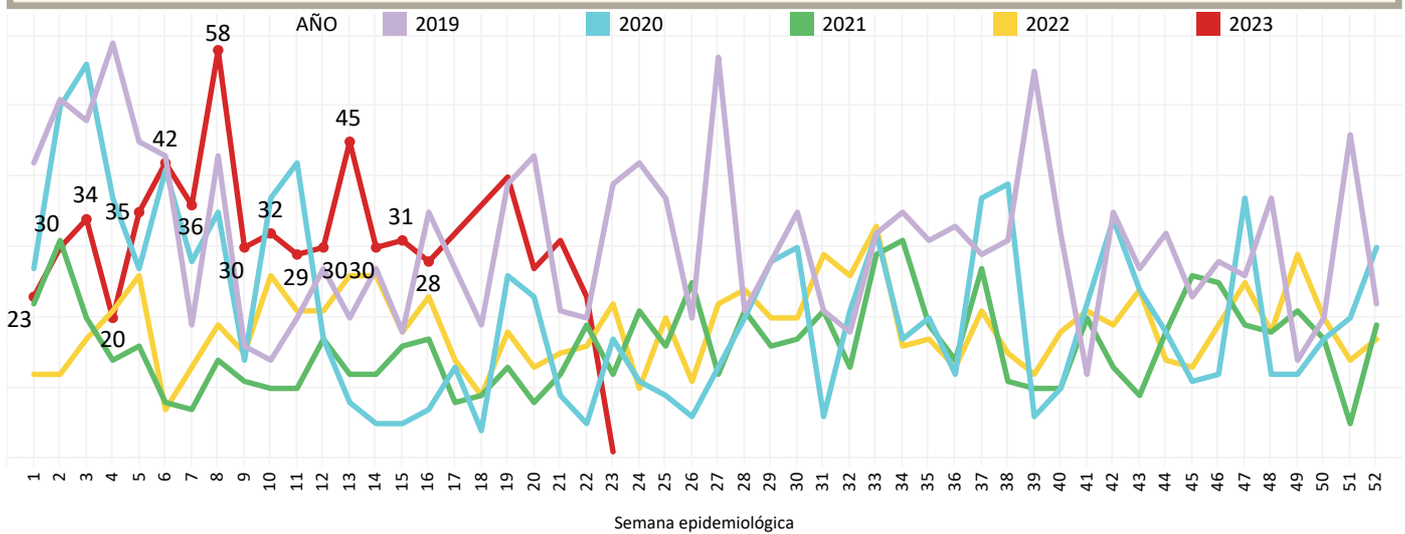


Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

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 16 se han notificado 531 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 225 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a más mujeres que hombres.

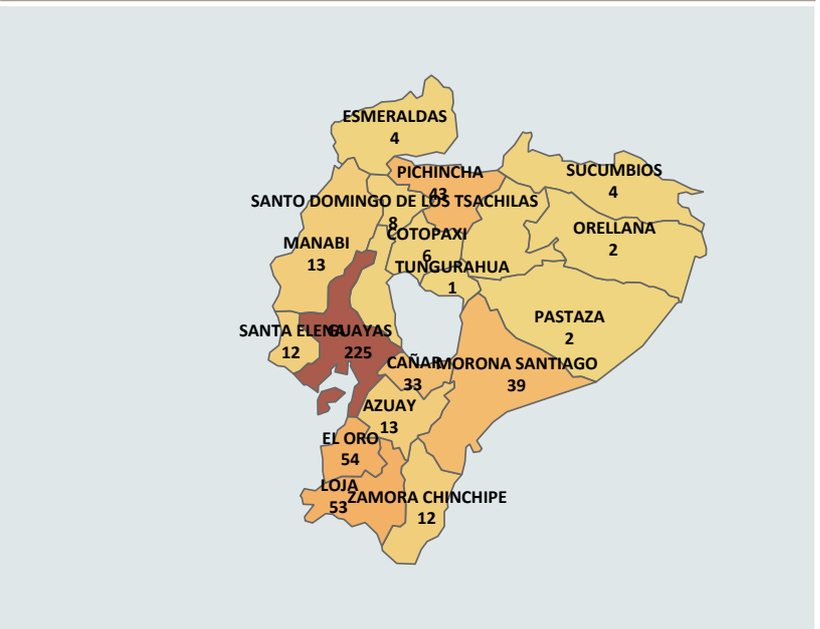
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 16



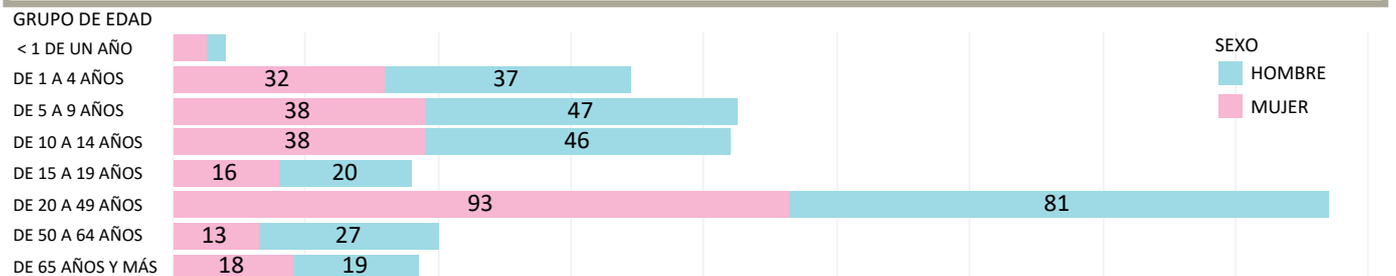
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 16

Inf. Provincia1	SE 1-15	SE 16	Total
GUAYAS	216	9	225
EL ORO	53	1	54
LOJA	43	10	53
PICHINCHA	40	3	43
MORONA SANTIAGO	38	1	39
CAÑAR	33		33
MANABI	13		13
AZUAY	12	1	13
ZAMORA CHINCHIPE	12		12
SANTA ELENA	11	1	12
SANTO DOMINGO DE ..	8		8
COTOPAXI	6		6
LOS RIOS	5		5
SUCUMBIOS	2	2	4
NAPO	4		4
ESMERALDAS	4		4
ORELLANA	2		2
TUNGURAHUA	1		1
Total	503	28	531

Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 16



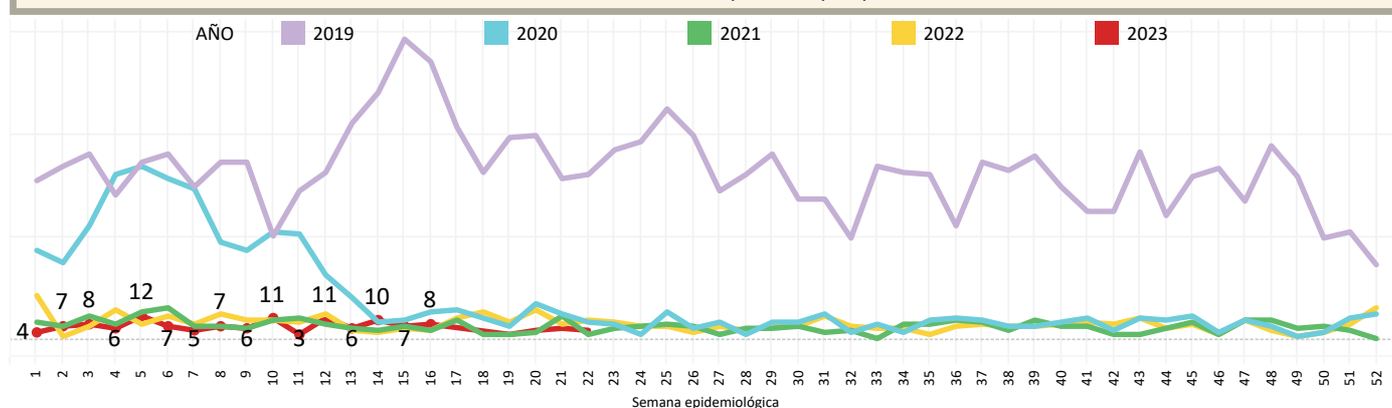
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 16



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 16 se han notificado 119 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Pichincha con 23 casos. El sexo más afectado es el masculino y el grupo etario el de entre 20 a 49 años.

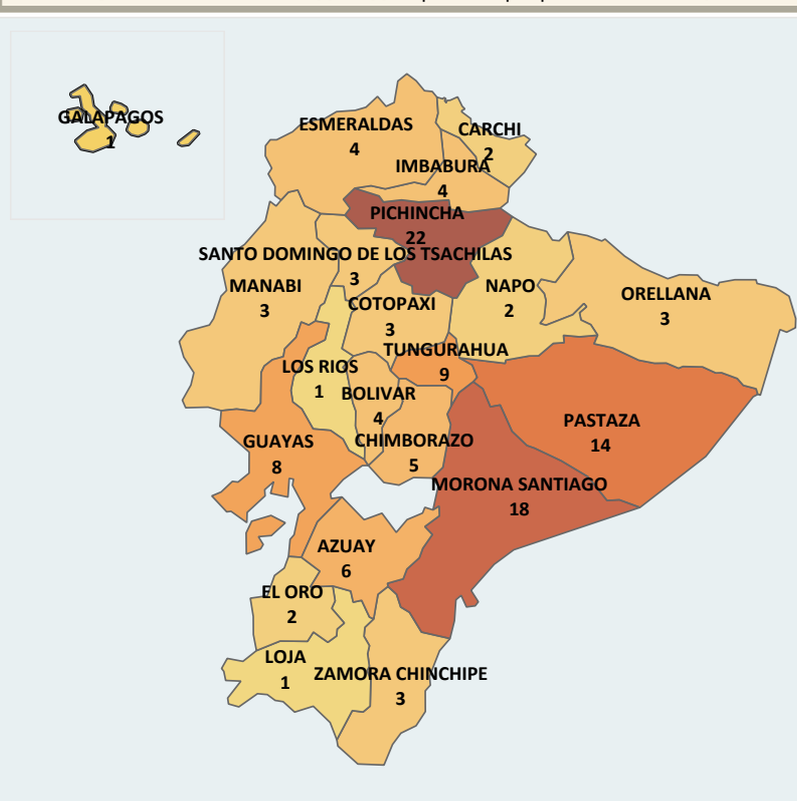
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 -16



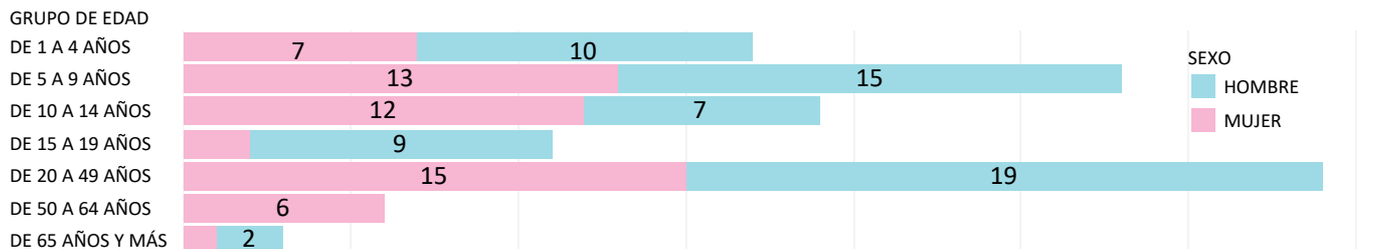
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 16

Inf. Provincia1	SE 1 -15	SE 16	Total
PICHINCHA	20	2	22
MORONA SANTIAGO	15	3	18
PASTAZA	12	2	14
TUNGURAHUA	9		9
GUAYAS	8		8
AZUAY	6		6
CHIMBORAZO	5		5
IMBABURA	4		4
ESMERALDAS	4		4
BOLIVAR	4		4
ZAMORA CHINCHIPE	3		3
SANTO DOMINGO ..	3		3
ORELLANA	3		3
MANABI	2	1	3
COTOPAXI	3		3
NAPO	2		2
EL ORO	2		2
CARCHI	2		2
LOS RIOS	1		1
LOJA	1		1
GALAPAGOS	1		1
Total	110	8	118

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 16



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 16

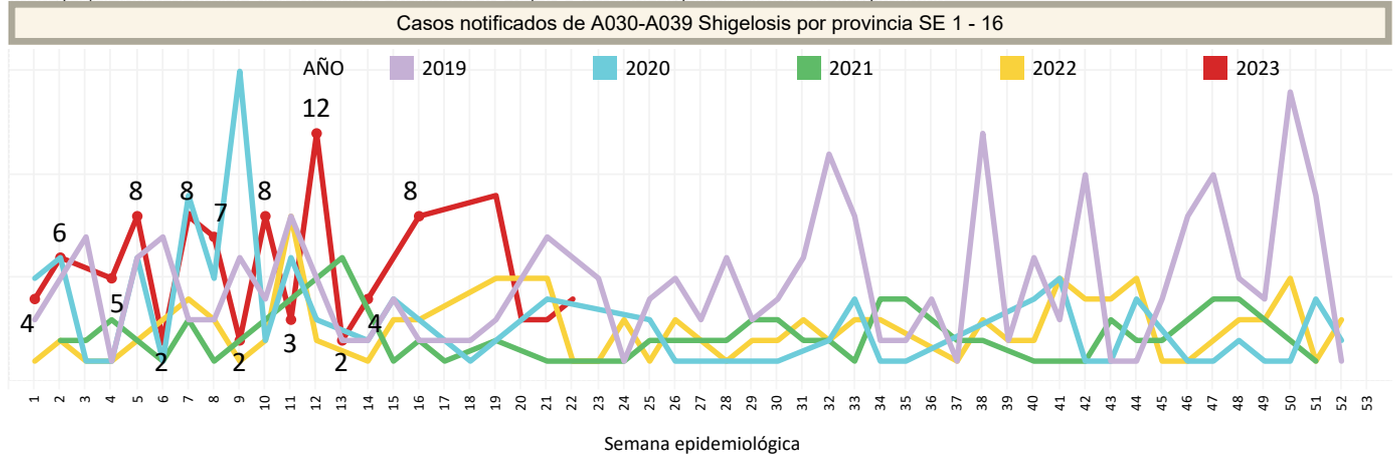


Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

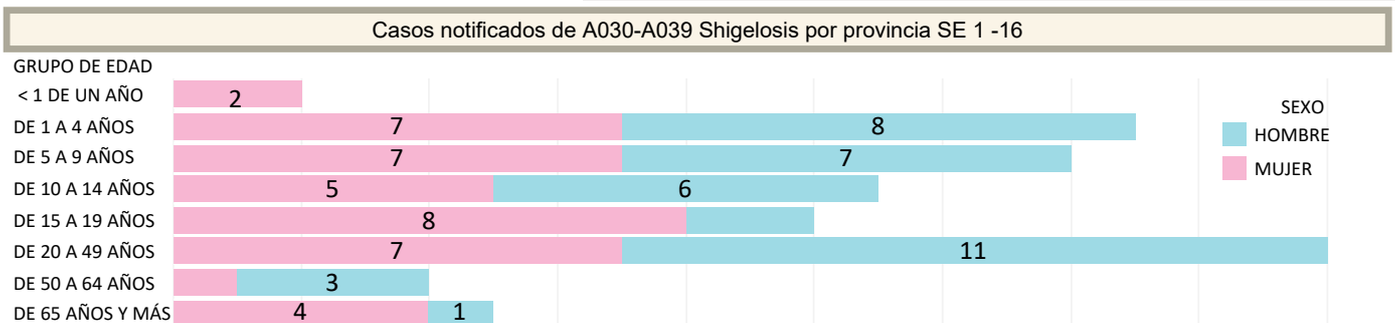
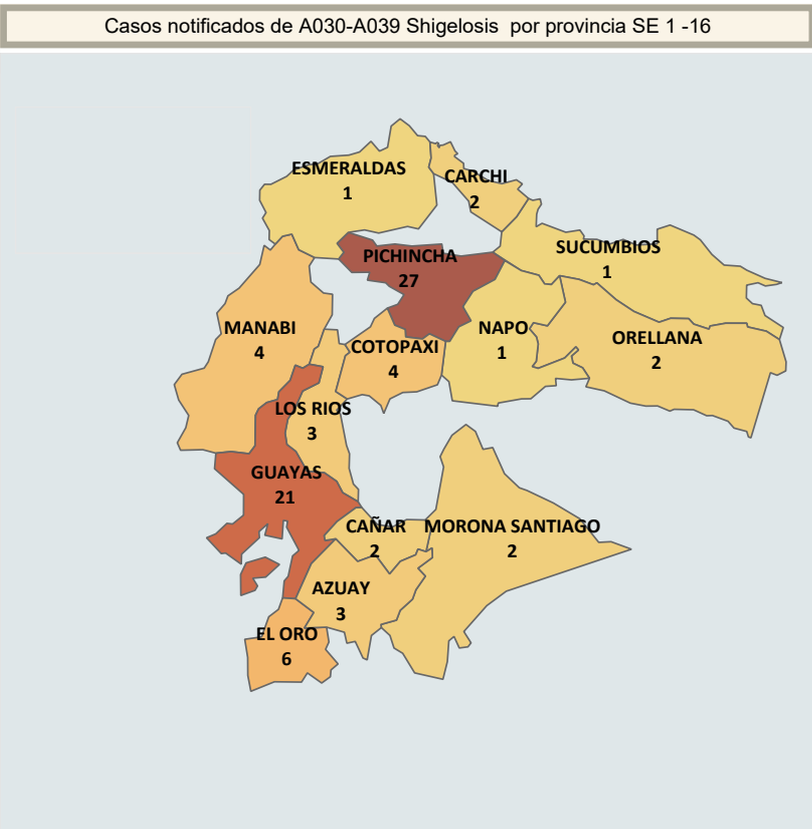
Ecuador 2023 SE 1 - 16

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 16 se han notificado 79 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha presenta el mayor número con 27 casos. El sexo más afectado son los hombres y se presenta mayormente en el grupo de edad entre 20 a 49 años. Durante la SE 3 y SE 15 no se registran casos de shigelosis.



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 16

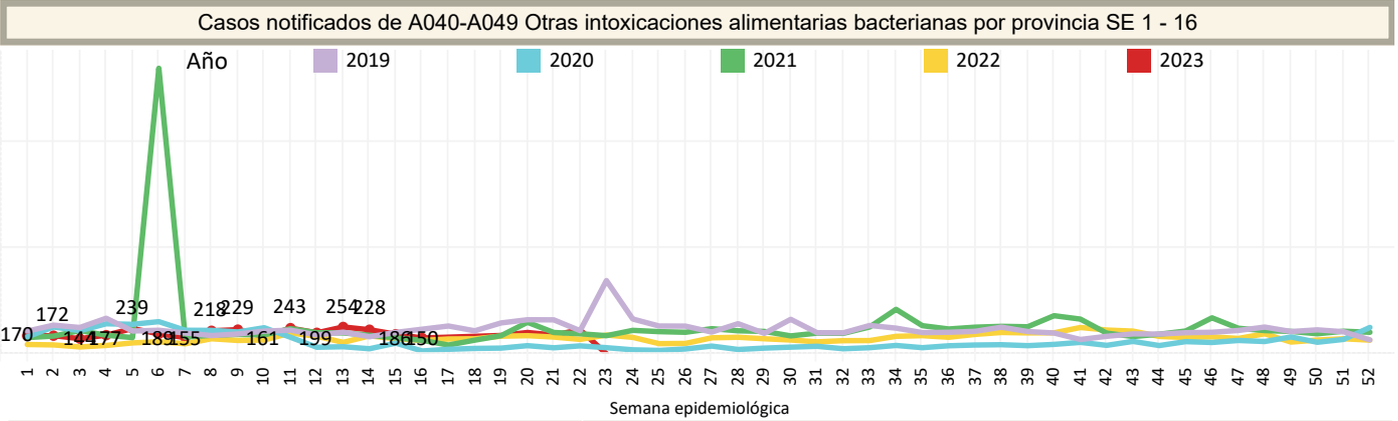
Inf. Provinc..	SE 1-15	SE 16	Total
PICHINCHA	22	5	27
GUAYAS	19	2	21
EL ORO	6		6
MANABI	3	1	4
COTOPAXI	4		4
LOS RIOS	3		3
AZUAY	3		3
ORELLANA	2		2
MORONA SA..	2		2
CARCHI	2		2
CAÑAR	2		2
SUCUMBIOS	1		1
NAPO	1		1
ESMERALDAS	1		1
Total	71	8	79



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

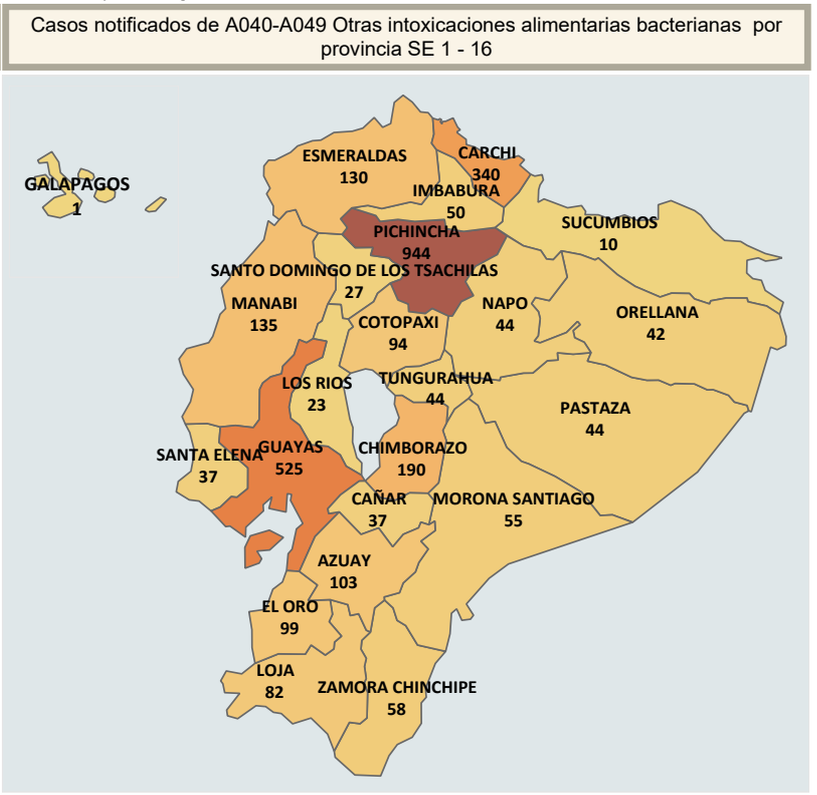
MEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS - OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS Ecuador 2023 SE 1 - 16

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 16 se han notificado 3.112 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 944 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

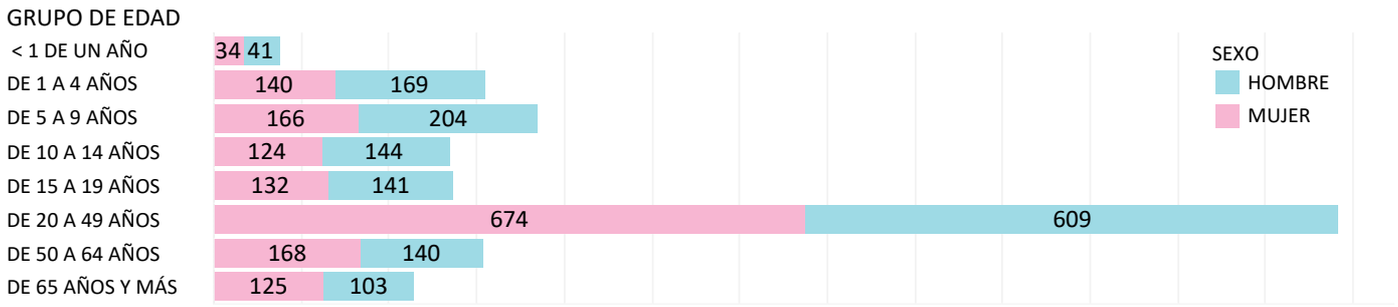


Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 16

Inf. Provincia1	SE 1-15	SE 16	Total
PICHINCHA	890	54	944
GUAYAS	502	23	525
CARCHI	324	16	340
CHIMBORAZO	190		190
MANABI	131	4	135
ESMERALDAS	121	9	130
AZUAY	100	3	103
EL ORO	97	2	99
COTOPAXI	89	5	94
LOJA	77	5	82
ZAMORA CHINCHIPE	57	1	58
MORONA SANTIAGO	54	1	55
IMBABURA	46	4	50
TUNGURAHUA	40	4	44
PASTAZA	39	5	44
NAPO	44		44
ORELLANA	40	2	42
SANTA ELENA	32	5	37
CAÑAR	34	3	37
SANTO DOMINGO D..	26	1	27
LOS RIOS	21	2	23
SUCUMBIOS	9	1	10
GALAPAGOS	1		1
Total	2.964	150	3.114



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 16



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023