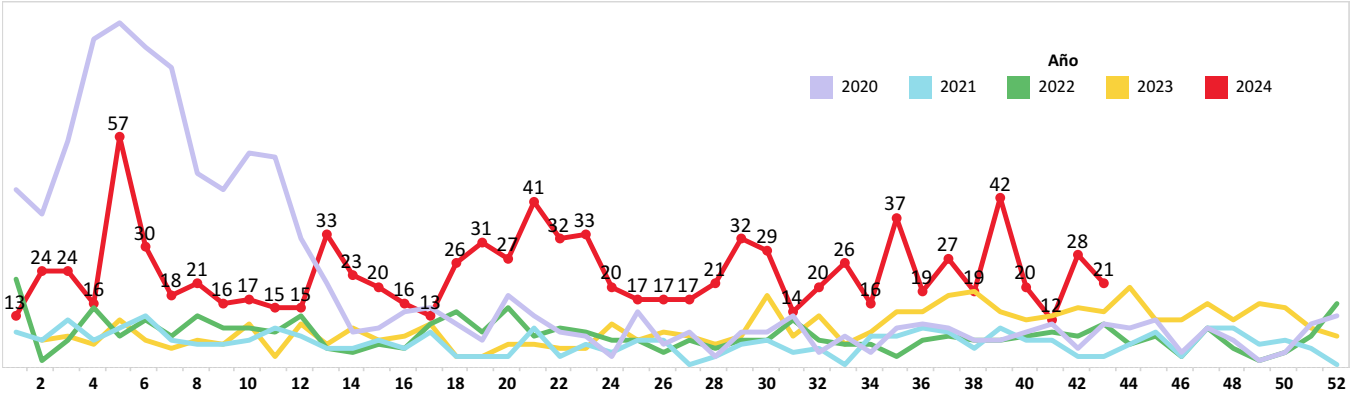


SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS
 HEPATITIS A Ecuador, SE 01-43, 2024

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 43 del año 2024 se han notificado 1.015 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Pichincha con 218 casos. El grupo de edad más afectado es de 5 a 9 años.

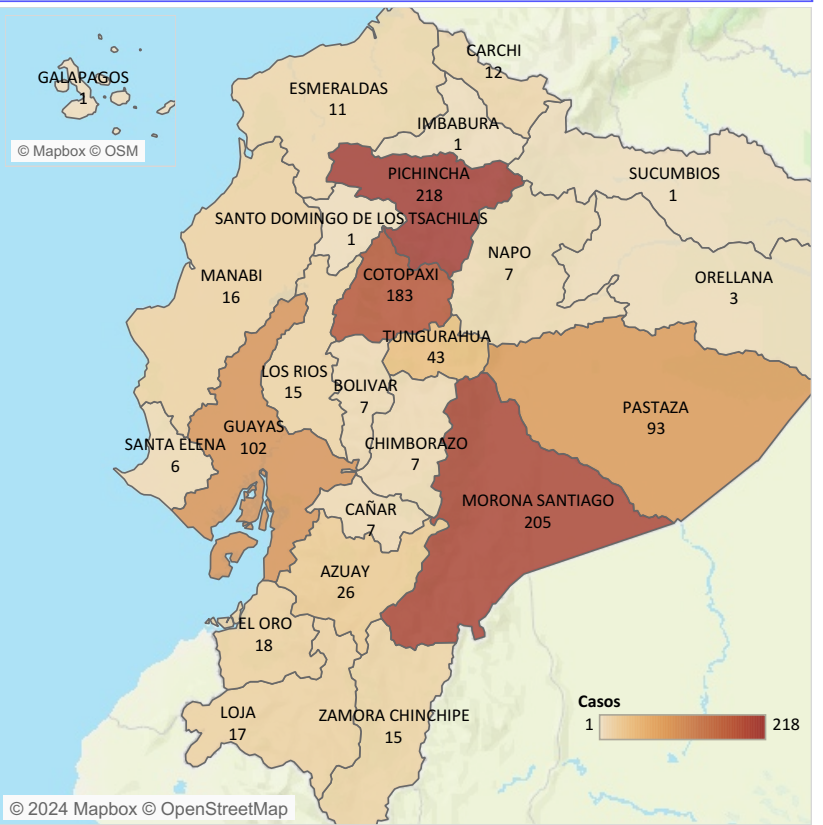
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por años SE 01- 43



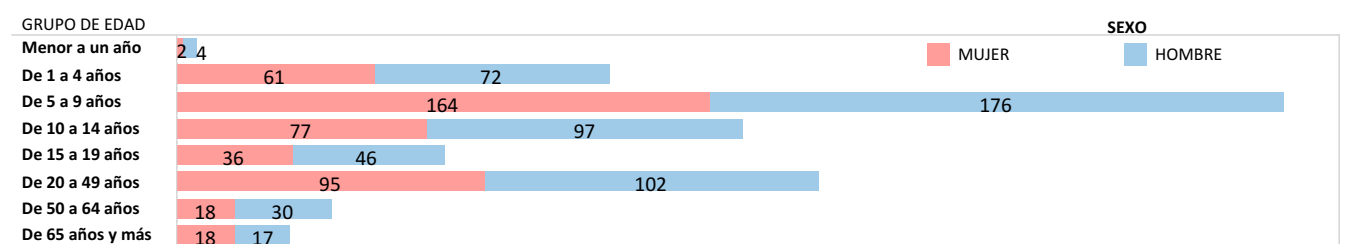
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 01-43

PROVINCIA	SE 1 -42	SE 43	Grand Total
PICHINCHA	216	2	218
MORONA SANTIAGO	202	3	205
COTOPAXI	180	3	183
GUAYAS	102		102
PASTAZA	89	4	93
TUNGURAHUA	37	6	43
AZUAY	25	1	26
EL ORO	18		18
LOJA	17		17
MANABI	16		16
ZAMORA CHINCHIPE	15		15
LOS RIOS	15		15
CARCHI	12		12
ESMERALDAS	11		11
NAPO	7		7
CHIMBORAZO	6	1	7
CAÑAR	7		7
BOLIVAR	7		7
SANTA ELENA	6		6
ORELLANA	3		3
SUCUMBIOS	1		1
SANTO DOMINGO DE ..		1	1
IMBABURA	1		1
GALAPAGOS	1		1
Total	994	21	1,015

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 01 - 43



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por grupo de edad y sexo SE 01-43

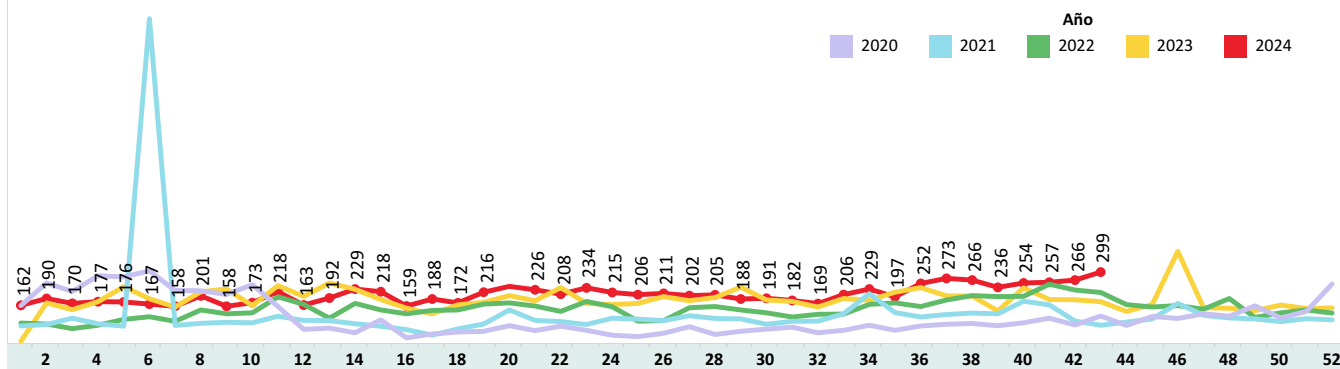


Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2024 *Nota*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS
OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS Ecuador, SE 01-43, 2024

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. Son provocadas por la ingestión de alimentos contaminados por microorganismos, en cualquier etapa del procesamiento de los alimentos, desde la producción al consumo de los mismos. Hasta la SE 43, del año 2024, se han notificado 8.889 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.401 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, mayoritariamente el sexo femenino.

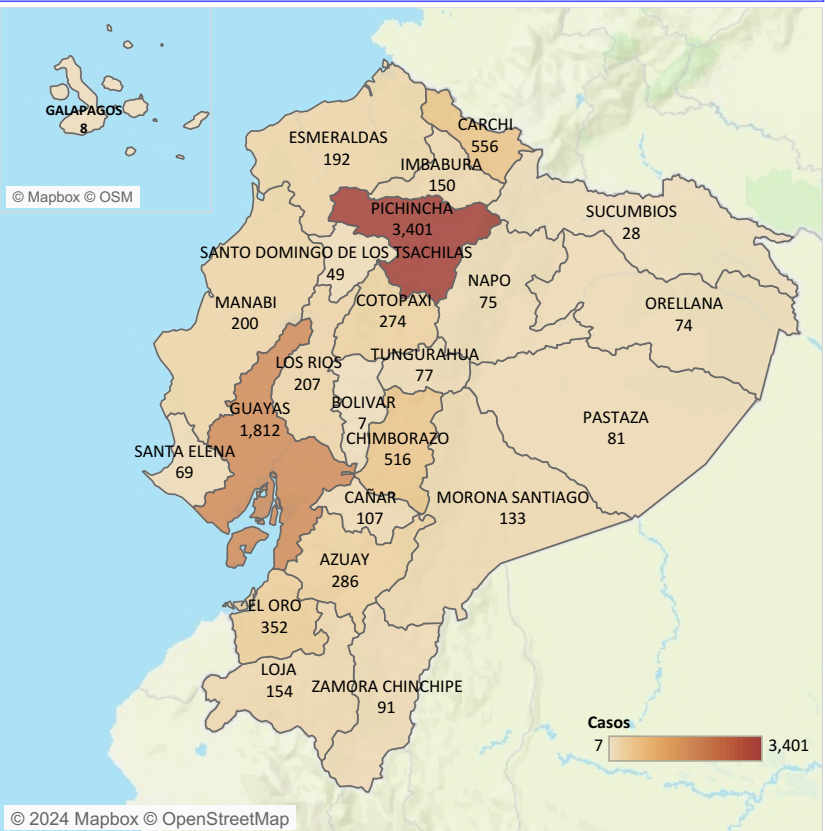
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por años SE 01-43



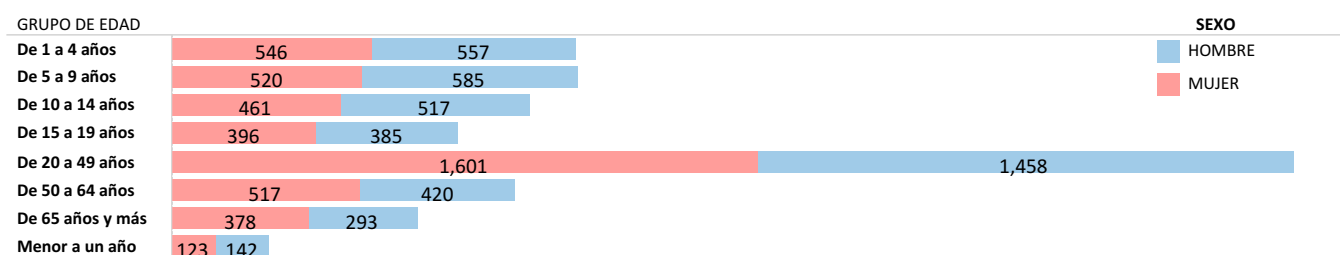
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 01-43

PROVINCIA	SE 1 -42	SE 43	Grand Total
PICHINCHA	3,288	113	3,401
GUAYAS	1,739	73	1,812
CARCHI	537	19	556
CHIMBORAZO	499	17	516
EL ORO	345	7	352
AZUAY	280	6	286
COTOPAXI	271	3	274
LOS RIOS	201	6	207
MANABI	195	5	200
ESMERALDAS	191	1	192
LOJA	148	6	154
IMBABURA	130	20	150
MORONA SANTIAGO	133		133
CAÑAR	100	7	107
ZAMORA CHINCHIPE	91		91
PASTAZA	80	1	81
TUNGURAHUA	76	1	77
NAPO	70	5	75
ORELLANA	65	9	74
SANTA ELENA	69		69
SANTO DOMINGO D..	49		49
SUCUMBIOS	28		28
GALAPAGOS	8		8
BOLIVAR	7		7
Total	8,600	299	8,899

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 01-43



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por estrato de edad y sexo SE 01-43

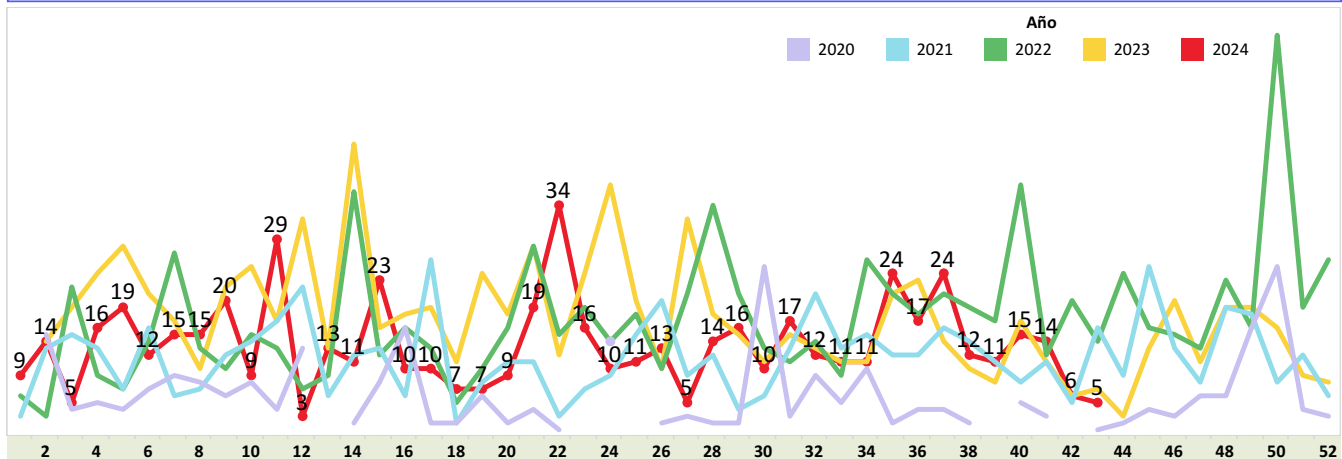


Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2024 *Nota*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS
 FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA Ecuador, SE 01-43, 2024

La fiebre tifoidea es una enfermedad aguda causada por la *Salmonella typhi* y la paratifoidea es causada por *Salmonella paratyphi* A y B. La transmisión es fecal-oral a través de agua y alimentos contaminados de enfermos o de portadores, o de persona a persona. Hasta la SE 43 del año 2024, se han notificado 583 casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con el mayor número de casos es Guayas con 149 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.

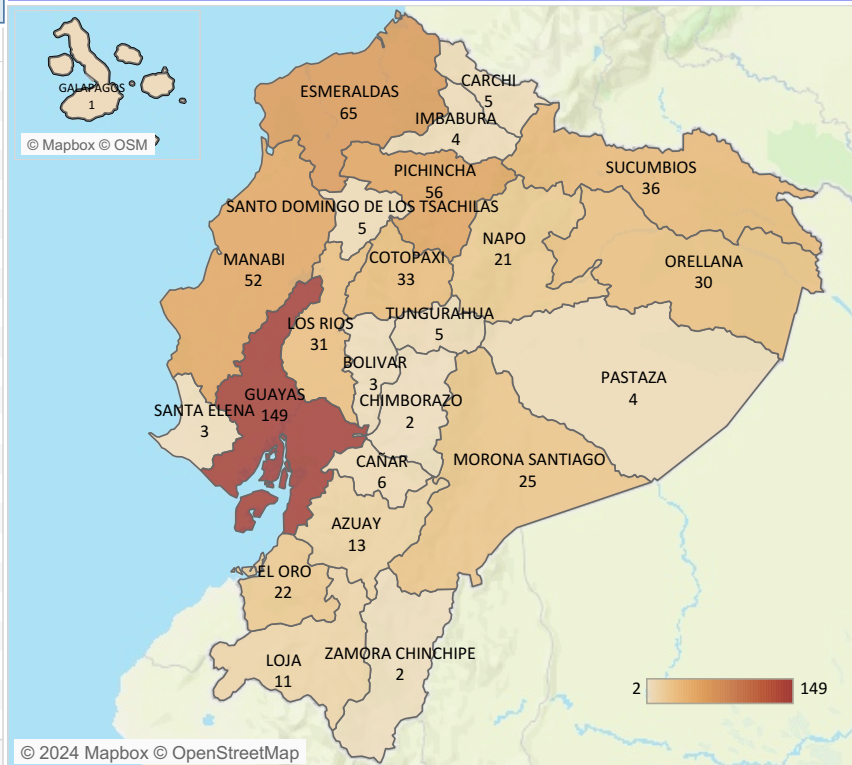
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por años SE 01-43, 2024



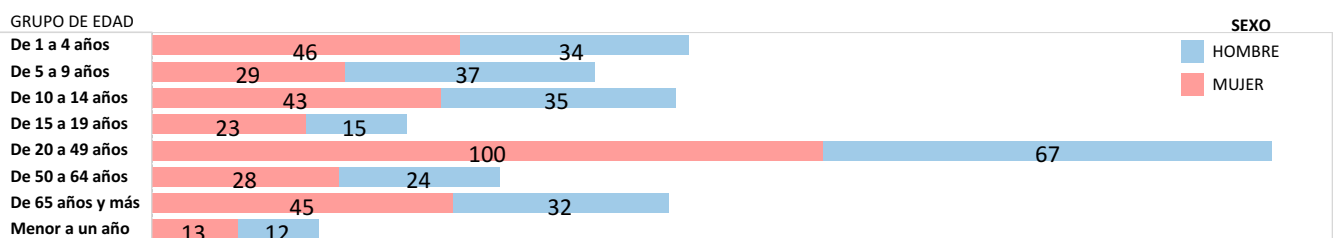
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 01-43, 2024

PROVINCIA	SE 1 -42	SE 43	Grand Tot..
GUAYAS	147	2	149
ESMERALDAS	65		65
PICHINCHA	55	1	56
MANABI	52		52
SUCUMBIOS	36		36
COTOPAXI	31	2	33
LOS RIOS	31		31
ORELLANA	30		30
MORONA SANTIAGO	25		25
EL ORO	22		22
NAPO	21		21
AZUAY	13		13
LOJA	11		11
CAÑAR	6		6
TUNGURAHUA	5		5
SANTO DOMINGO DE ..	5		5
CARCHI	5		5
PASTAZA	4		4
IMBABURA	4		4
SANTA ELENA	3		3
BOLIVAR	3		3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
CHIMBORAZO	2		2
Total	578	5	583

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 01-43, 2024



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por estrato de edad y sexo SE 01-43, 2024

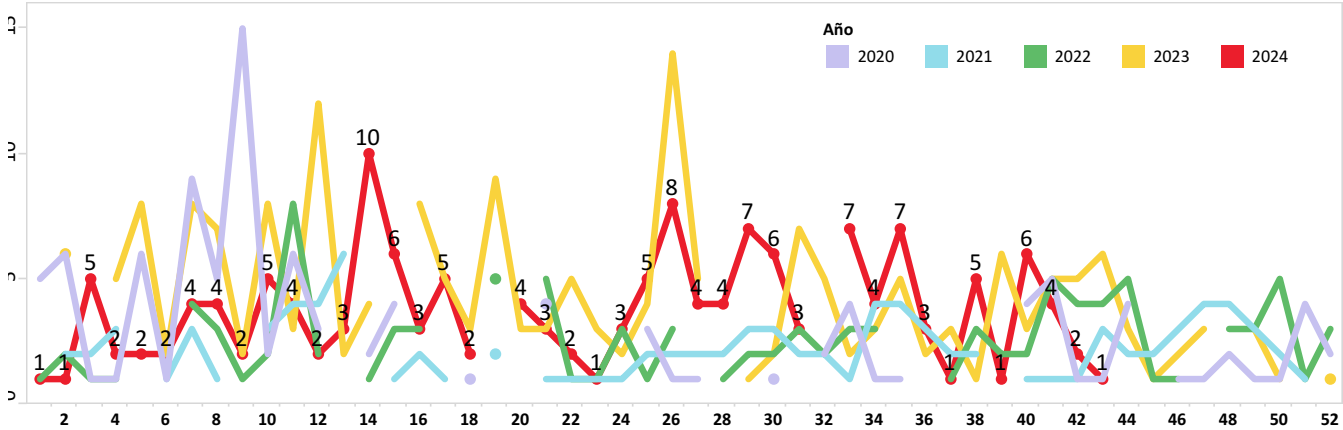


Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2024 *Nota*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS
SHIGELOSIS Ecuador, SE 01-43, 2024

La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género *Shigella spp.* Hasta la SE 43 del año 2024, se han notificado 154 casos de Shigelosis, siendo la provincia con más incidencia Pichincha con 48 casos, la población más afectada se encuentra en el estrato de edad de 1 a 4 años. Durante la semana epidemiológica 19 y 32 no se registran casos de shigelosis.

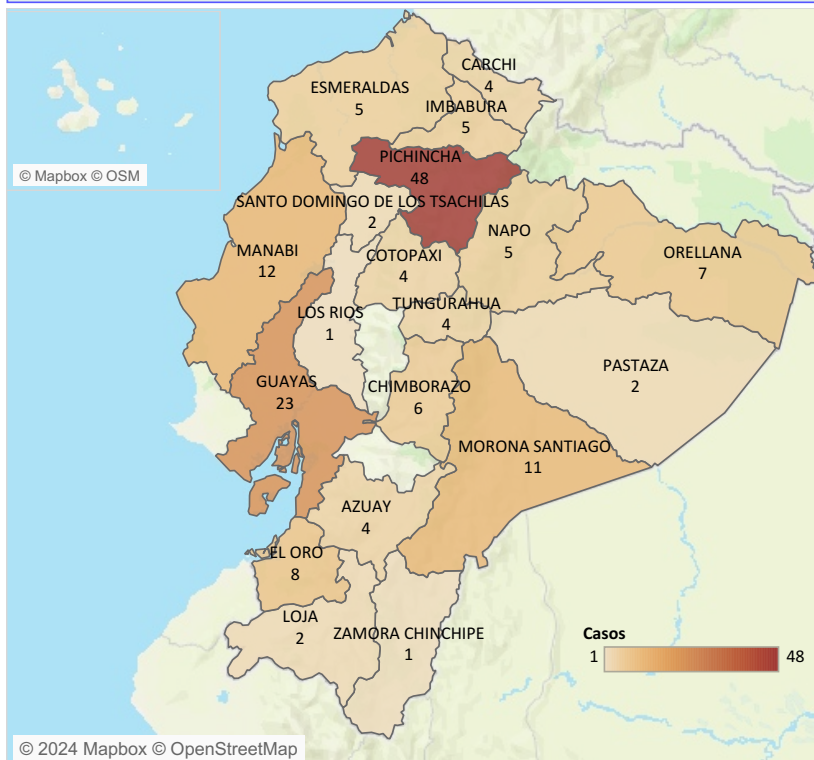
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por años SE 01-43



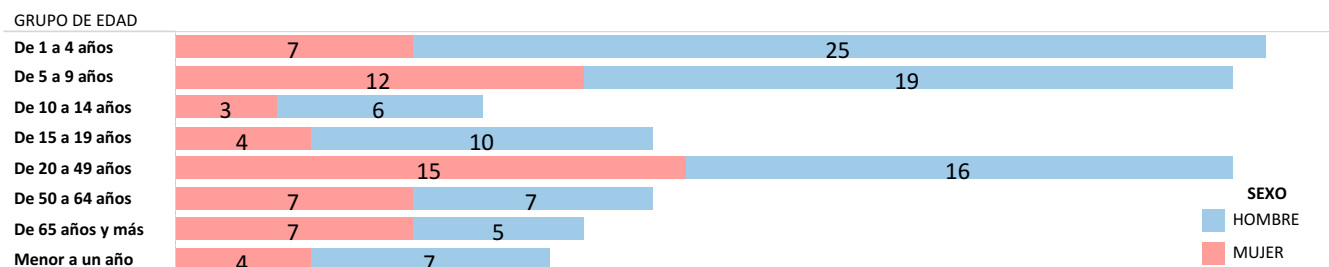
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 01-43

PROVINCIA	SE 1-42	SE 43	Grand Total
PICHINCHA	48		48
GUAYAS	23		23
MANABI	12		12
MORONA SANTIAGO	11		11
EL ORO	8		8
ORELLANA	7		7
CHIMBORAZO	6		6
NAPO	5		5
IMBABURA	5		5
ESMERALDAS	5		5
TUNGURAHUA	4		4
COTOPAXI	4		4
CARCHI	4		4
AZUAY	4		4
SANTO DOMINGO DE L.	2		2
PASTAZA	2		2
LOJA	1	1	2
ZAMORA CHINCHIPE	1		1
LOS RIOS	1		1
Total	153	1	154

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 01-43



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por estrato de edad y sexo SE 01-43



Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2024 *Nota*: datos sujetos a cambios por validación y verificación posterior

