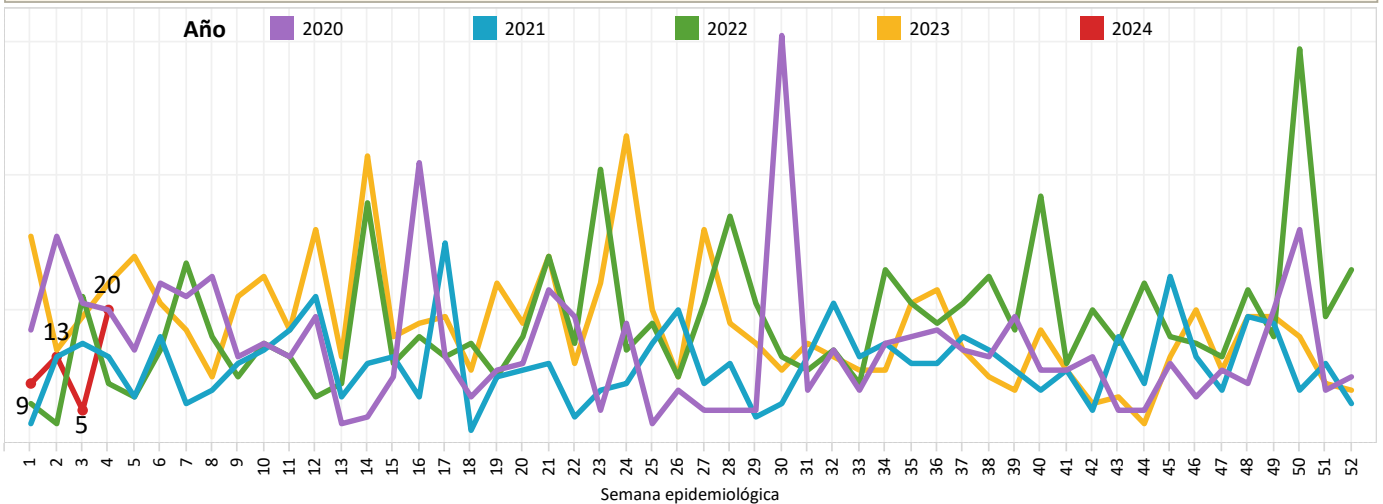


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con *Salmonella typhi* y la enfermedad paratifoidea por *Salmonella paratyphi*. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento.

Hasta la SE 52 se han reportado 47 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea. La provincia con más casos es Manabí con 8 casos, y el grupo etario más prevalente el de 20 a 49 años, afectando más a mujeres que a hombres.

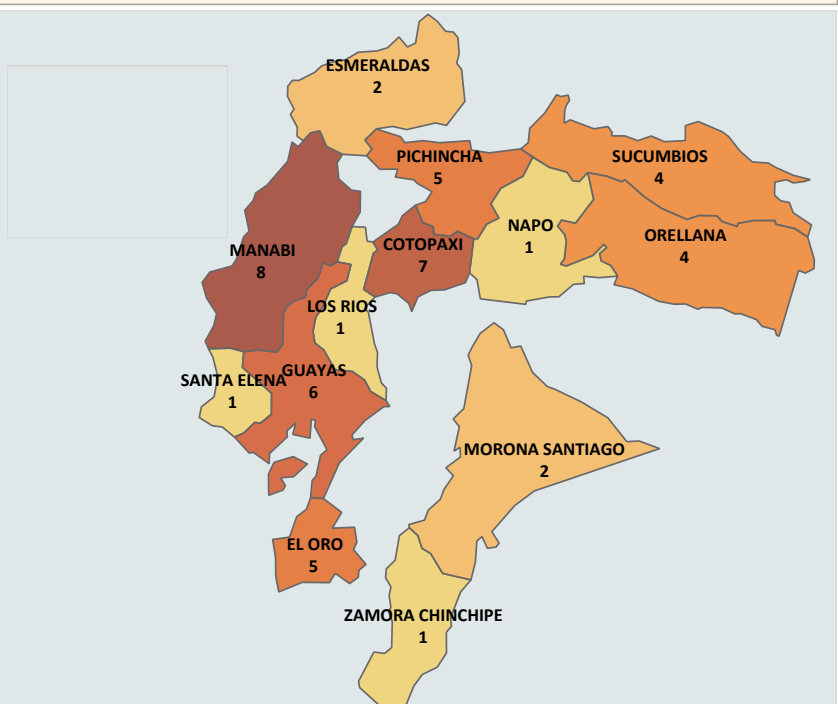
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 4



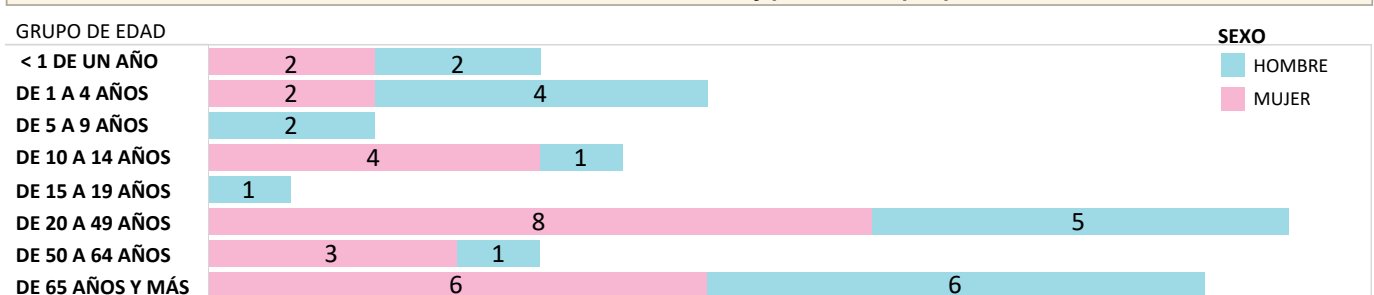
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 4

Inf. Provincia1	SE 1 - 3	SE 4	Total
MANABI		8	8
COTOPAXI	6	1	7
GUAYAS	5	1	6
PICHINCHA	4	1	5
EL ORO	1	4	5
SUCUMBIOS	4		4
ORELLANA	2	2	4
MORONA SANTIAGO	2		2
ESMERALDAS	1	1	2
ZAMORA CHINCHIPE	1		1
SANTA ELENA		1	1
NAPO	1		1
LOS RIOS		1	1
Total	27	20	47

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 4



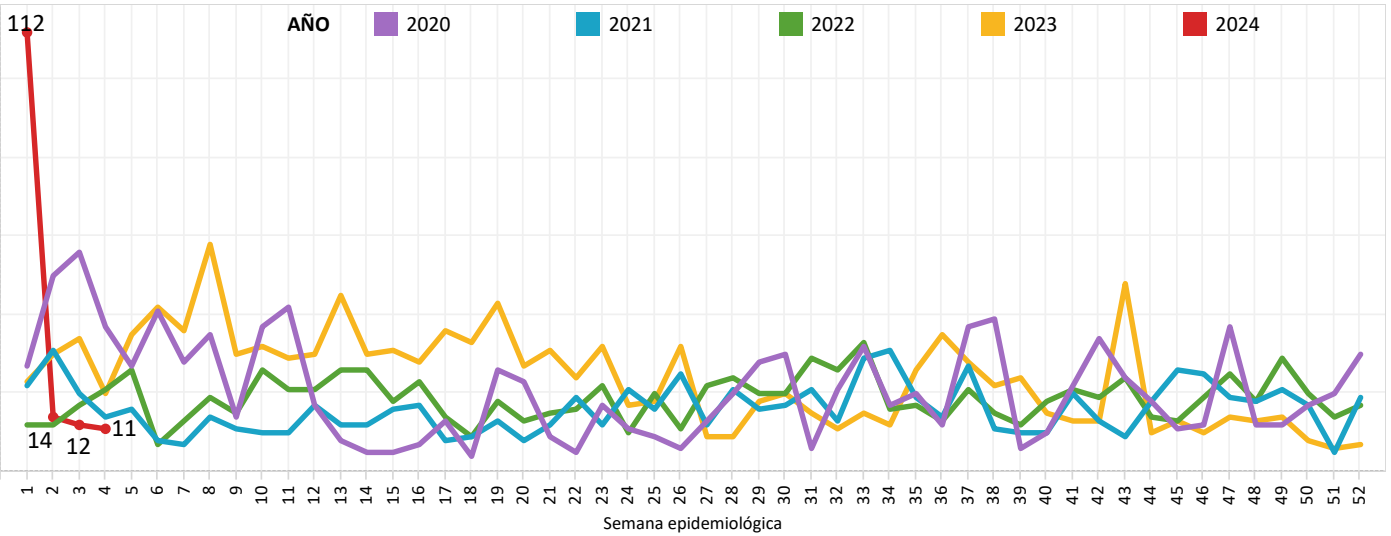
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 4



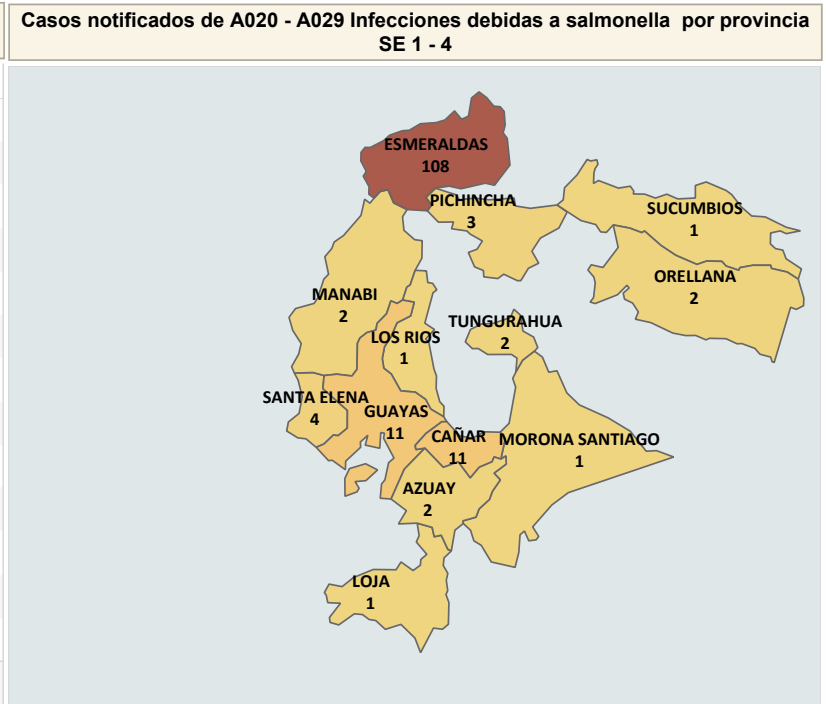
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta
 Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023
 Datos sujetos a variación

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 4 se han notificado 149 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 108 casos, el grupo etario más prevalente es el de entre 20 a 49 años, afectando a mujeres como a hombres.

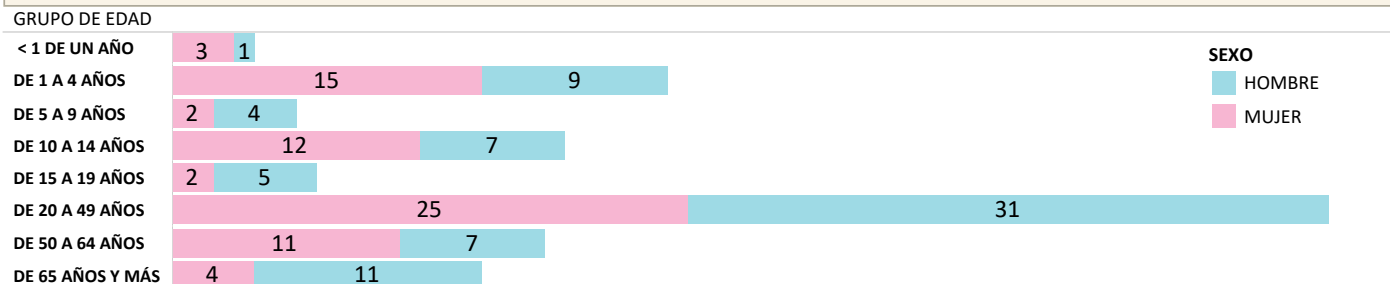
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 4



Inf. Provincia1	SE 1 - 3	SE 4	Total
ESMERALDAS	108		108
GUAYAS	8	3	11
CAÑAR	10	1	11
SANTA ELENA	3	1	4
PICHINCHA	2	1	3
TUNGURAHUA	2		2
ORELLANA	1	1	2
MANABI	1	1	2
AZUAY	1	1	2
SUCUMBIOS	1		1
MORONA SANTIAGO		1	1
LOS RIOS	1		1
LOJA		1	1
Total	138	11	149



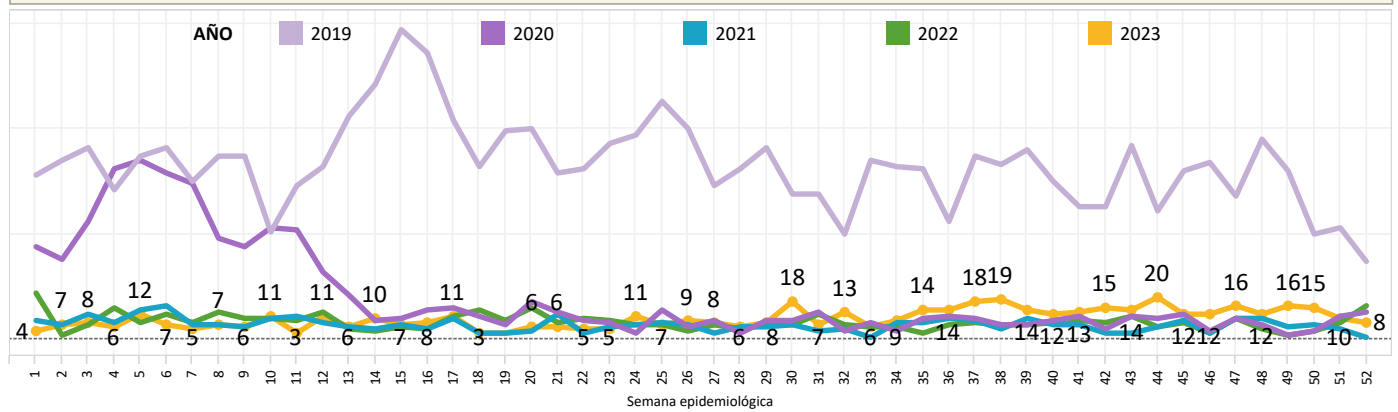
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 -4



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 está ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 52 se han notificado 513 casos de Hepatitis A, siendo la provincia más afectada Morona Santiago con 135 casos. El sexo más afectado son los hombres y el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años.

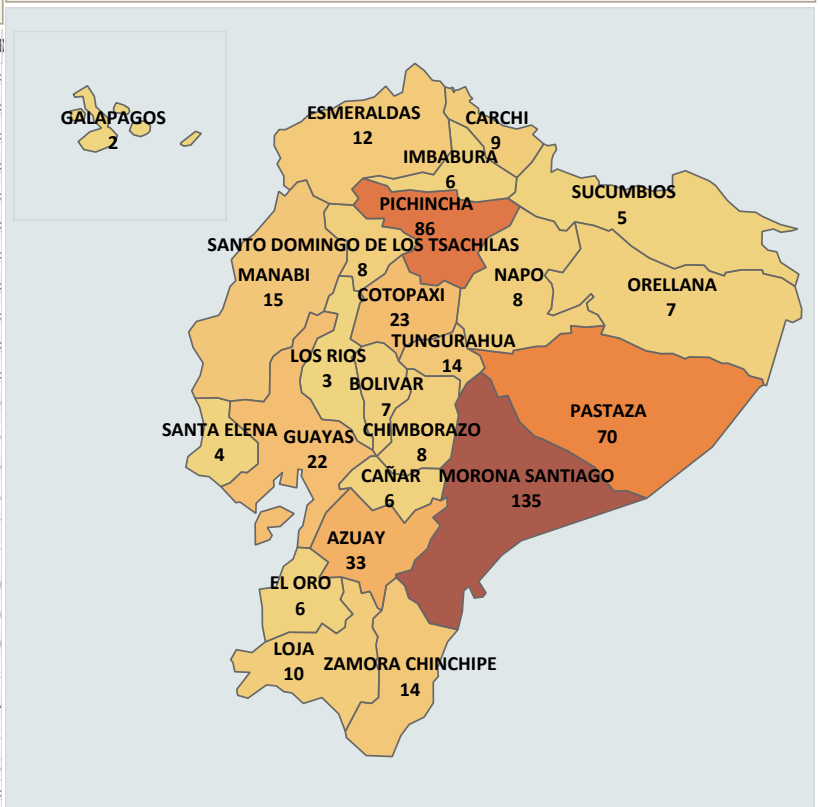
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 52



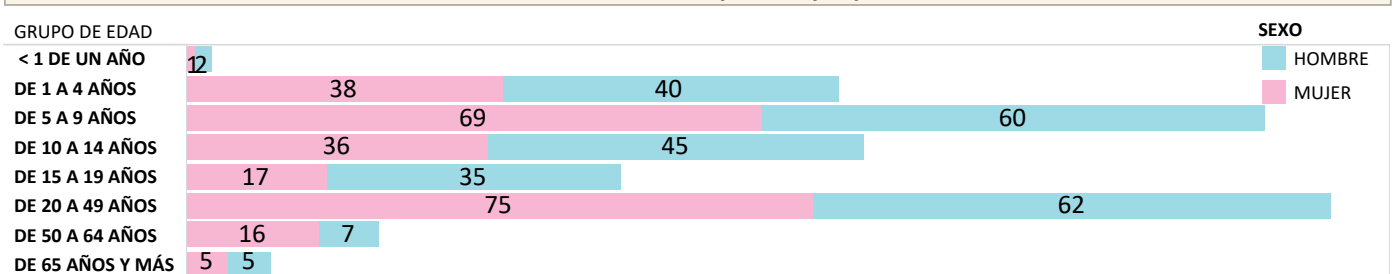
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 52

Inf. Provincia1	Total
MORONA SANTIAGO	135
PICHINCHA	86
PASTAZA	70
AZUAY	33
COTOPAXI	23
GUAYAS	22
MANABI	15
ZAMORA CHINCHIPE	14
TUNGURAHUA	14
ESMERALDAS	12
LOJA	10
CARCHI	9
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	8
NAPO	8
CHIMBORAZO	8
ORELLANA	7
BOLIVAR	7
IMBABURA	6
EL ORO	6
CAÑAR	6
SUCUMBIOS	5
SANTA ELENA	4
LOS RIOS	3
GALAPAGOS	2
Total	513

Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 52



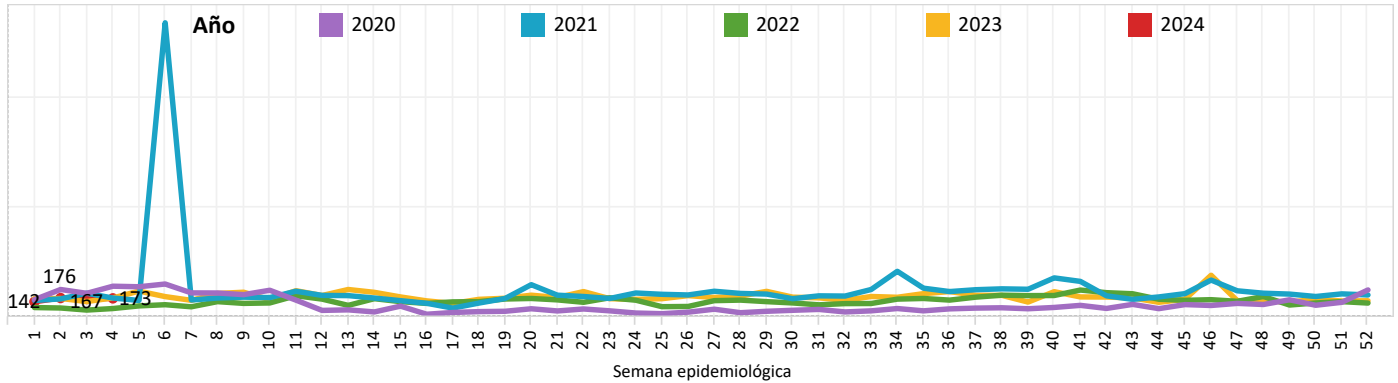
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 52



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 4 se han notificado 9.765 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.624 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

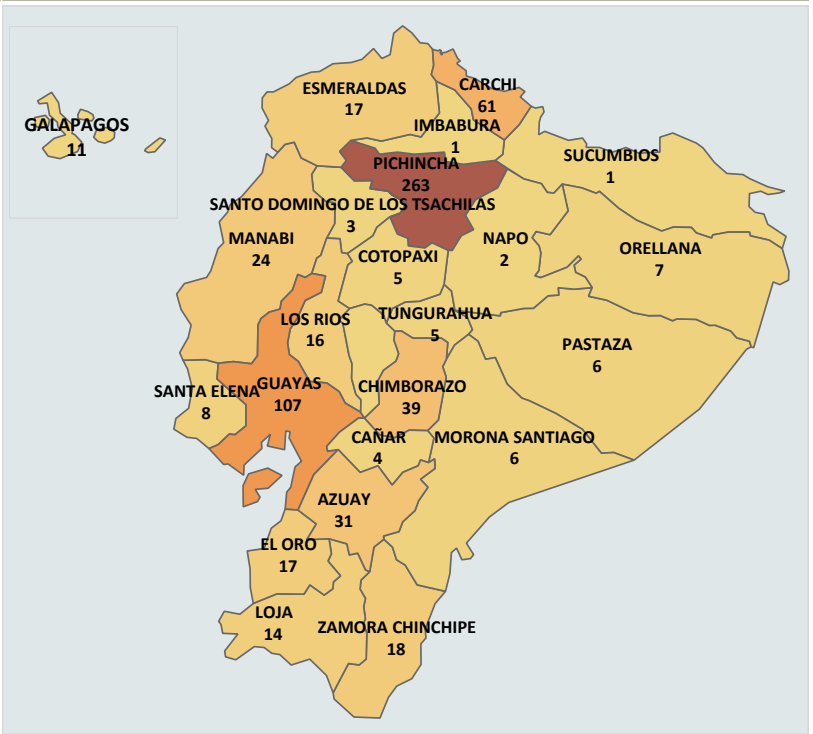
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 4



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 4

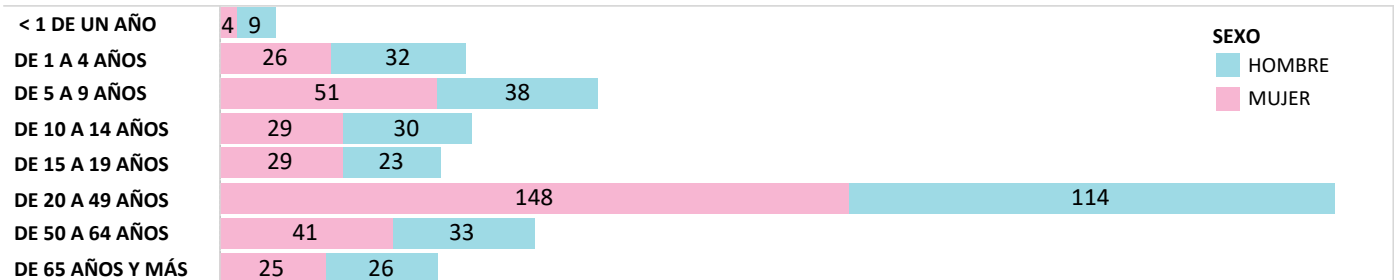
Inf. Provincia ¹	SE 1 - 3	SE 4	Total
PICHINCHA	144	59	203
GUAYAS	105	35	140
CARCHI	36	12	48
COTOPAXI	35	2	37
NAPO	25	8	33
ESMERALDAS	23	6	29
EL ORO	23	1	24
MORONA SANTIAGO	15	4	19
MANABI	12	7	19
ZAMORA CHINCHIPE	11	7	18
LOJA	7	10	17
AZUAY	10	5	15
PASTAZA	9	3	12
ORELLANA	6	6	12
SANTO DOMINGO D..	7	1	8
LOS RIOS	3	5	8
IMBABURA	5	2	7
TUNGURAHUA	5		5
CAÑAR	4	1	5
CHIMBORAZO		3	3
GALAPAGOS	1		1
Total	486	177	663

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 4



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 1 - 4

GRUPO DE EDAD



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2023

Datos sujetos a variación