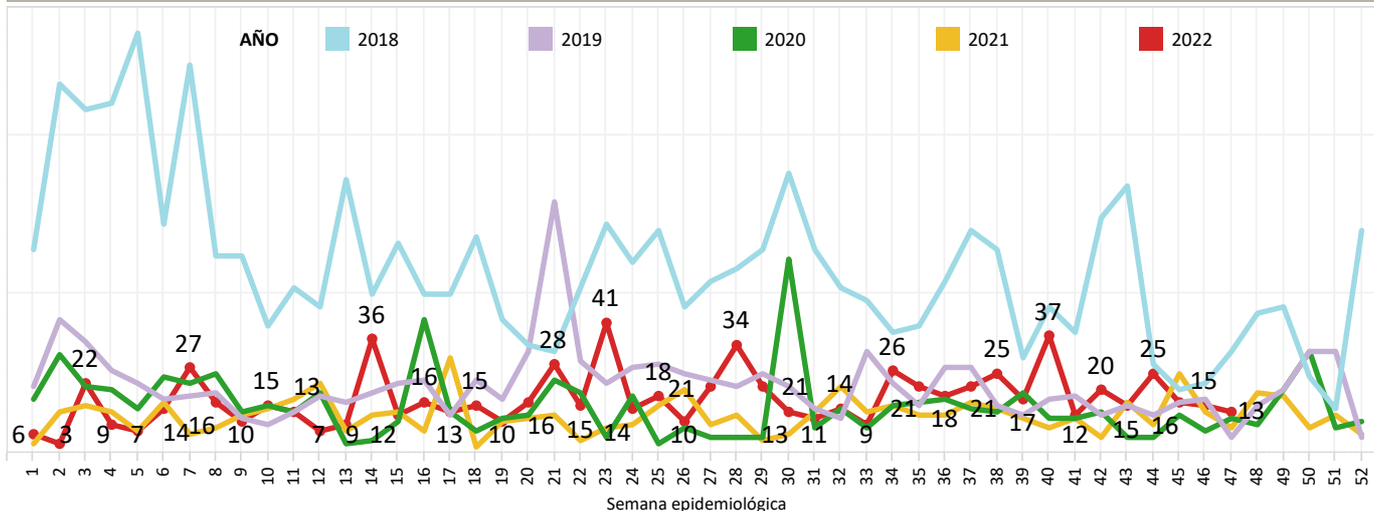


La tifoidea es una enfermedad producida por la ingesta de alimentos contaminados con Salmonella typhi y la enfermedad paratifoidea por Salmonella paratyphi. Ambas provocan cuadros diarreicos característicos y requieren de tratamiento. Hasta la SE 47 se han reportado 806 casos de fiebre tifoidea y paratifoidea en el 2022. La provincia con más casos es Morona Santiago con 168 casos, y el grupo etario más prevalente el de entre 1 a 4 años, afectando a hombres más que a mujeres.

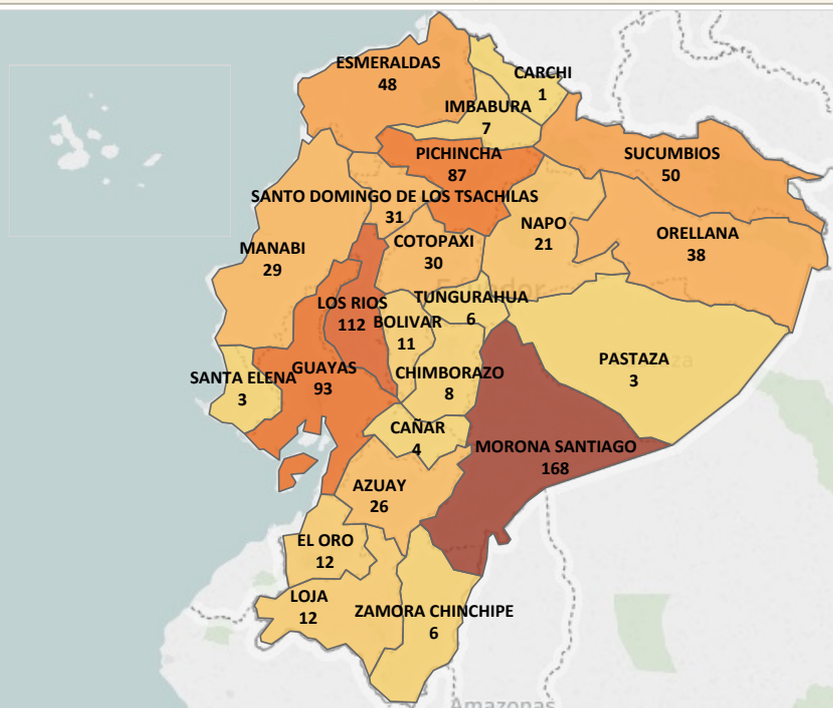
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1- 47

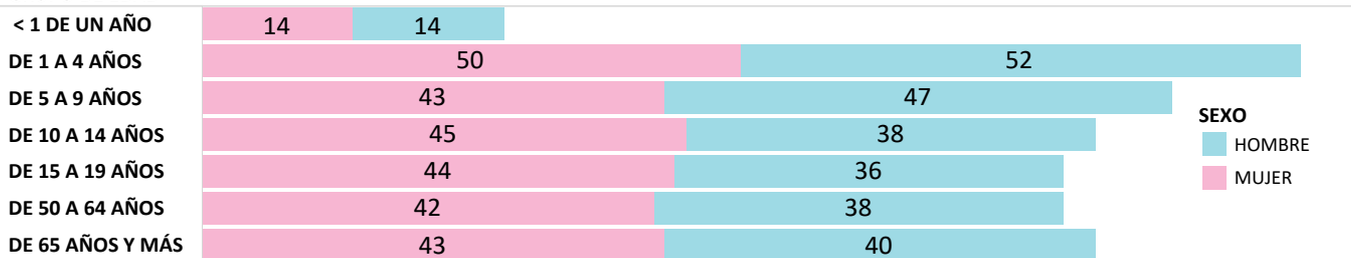
Inf. Provincia1	SE 01-46	SE 47	Total gene..
MORONA SANTIAGO	163	5	168
LOS RIOS	109	3	112
GUAYAS	92	1	93
PICHINCHA	86	1	87
SUCUMBIOS	49	1	50
ESMERALDAS	48		48
ORELLANA	38		38
SANTO DOMINGO D..	31		31
MANABI	29		29
COTOPAXI	28	2	30
AZUAY	26		26
NAPO	21		21
LOJA	12		12
EL ORO	12		12
BOLIVAR	11		11
CHIMBORAZO	8		8
IMBABURA	7		7
ZAMORA CHINCHIPE	6		6
TUNGURAHUA	6		6
CAÑAR	4		4
SANTA ELENA	3		3
PASTAZA	3		3
CARCHI	1		1
<b>Total</b>	<b>793</b>	<b>13</b>	<b>806</b>

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 1 - 47

GRUPO DE EDAD



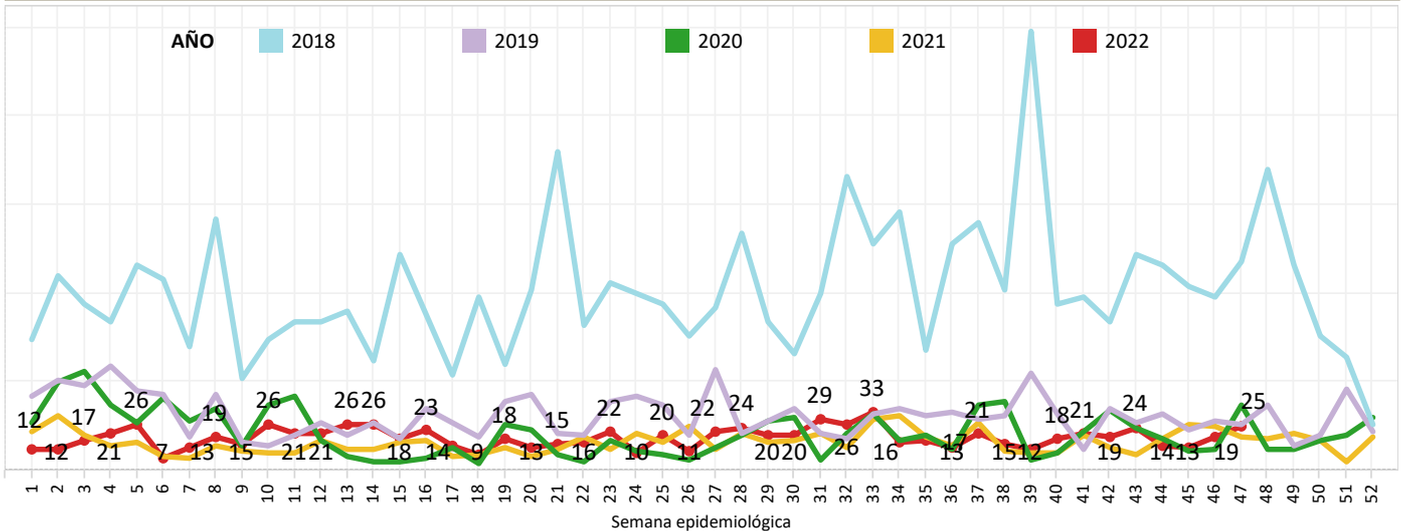
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta

Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2022

\*Datos sujetos a variación\*

La salmonelosis es causada por la bacteria Salmonella 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. Sin embargo, en algunos casos, particularmente en niños pequeños y en ancianos, la deshidratación causada por la enfermedad puede ser grave y poner en peligro la vida. Hasta la SE 47 se han notificado 869 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Morona Santiago con 155 casos, el grupo etario más prevalente el de entre 20 a 49 años, siendo las mujeres el sexo más afectado.

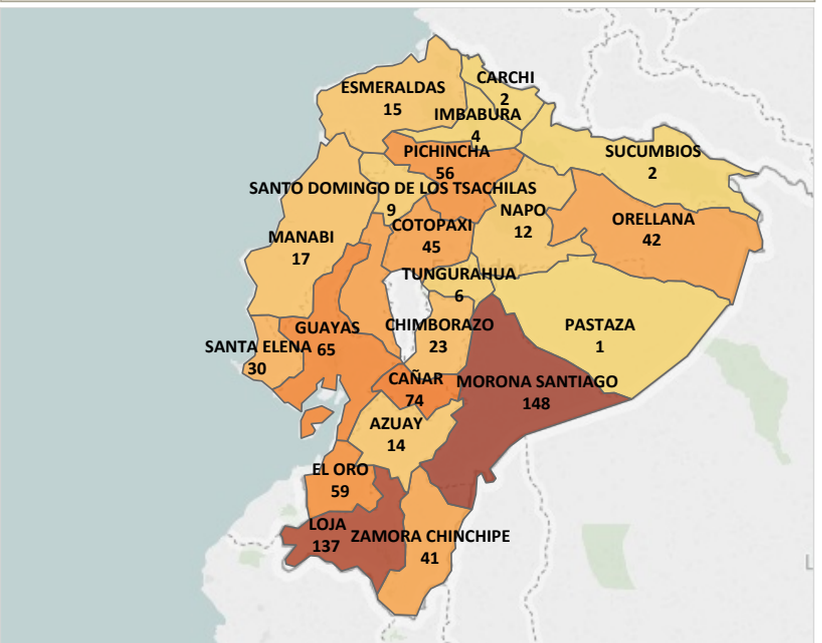
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 -47**



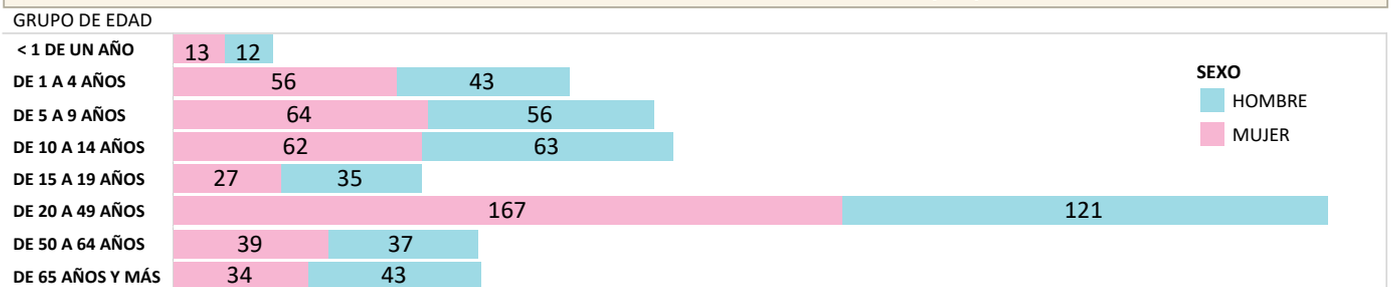
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 47**

Inf. Provincia1	SE 01-46	SE 47	Total
MORONA SANTIAGO	148	7	155
LOJA	137	1	138
CAÑAR	74	6	80
GUAYAS	65	6	71
EL ORO	59		59
PICHINCHA	56	2	58
LOS RIOS	45		45
COTOPAXI	45		45
ORELLANA	42		42
ZAMORA CHINCHIPE	41		41
SANTA ELENA	30		30
CHIMBORAZO	23		23
MANABI	17		17
ESMERALDAS	15		15
AZUAY	14		14
NAPO	12		12
SANTO DOMINGO DE..	9		9
TUNGURAHUA	6		6
IMBABURA	4	1	5
SUCUMBIOS	2		2
CARCHI	2		2
<b>Total</b>	<b>846</b>	<b>23</b>	<b>869</b>

**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 47**



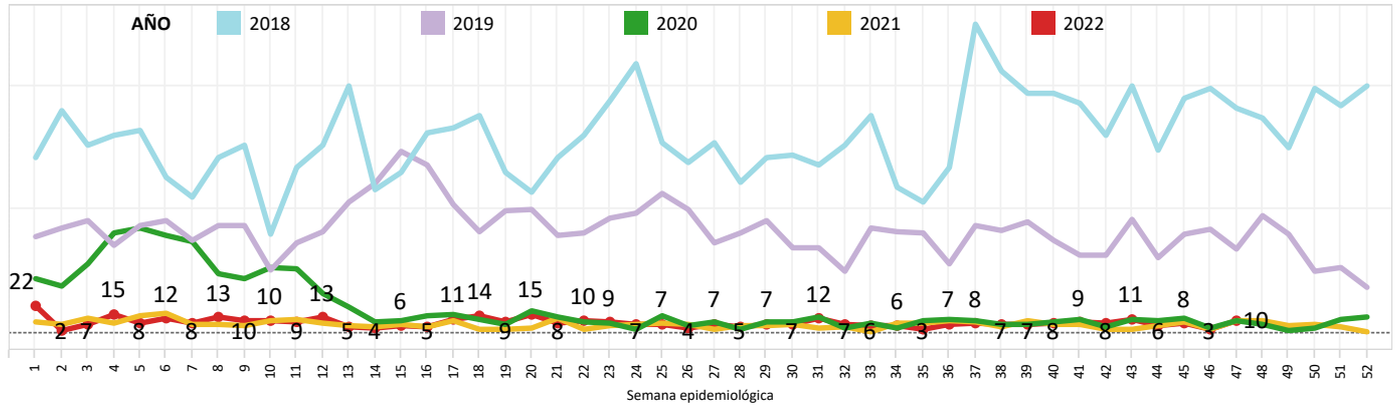
**Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 1 - 47**



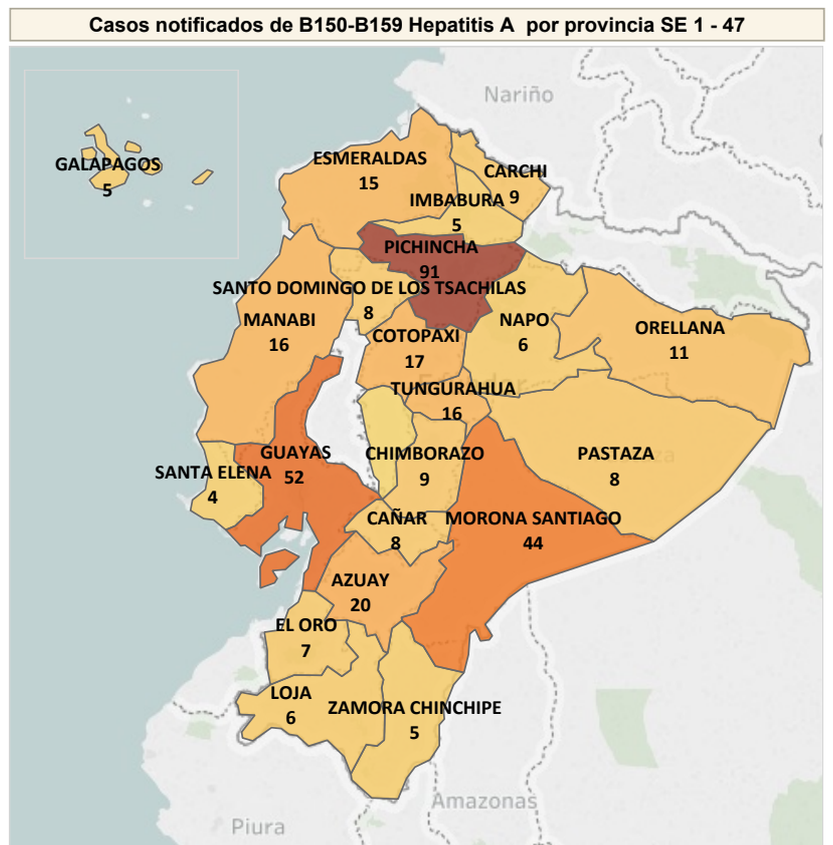
Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2022  
\*Datos sujetos a variación\*

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 47 se han notificado 395 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Pichincha con 92 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años y las mujeres el sexo más prevalente.

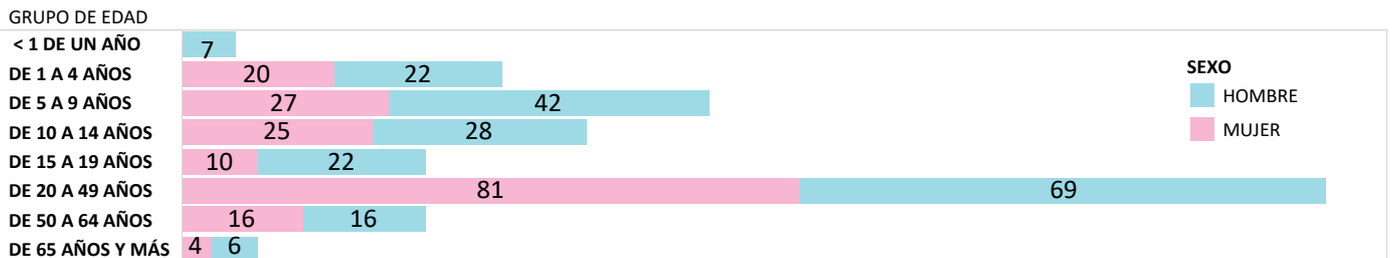
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1 - 47



Inf. Provincia1	SE 01-46	SE 47	Total
PICHINCHA	91	1	92
MORONA SANTIAG..	64	5	69
GUAYAS	53	1	54
AZUAY	20	1	21
COTOPAXI	17		17
TUNGURAHUA	16		16
MANABI	16	1	17
ESMERALDAS	15		15
ORELLANA	12		12
CHIMBORAZO	9	1	10
CARCHI	9		9
SANTO DOMINGO ..	8		8
PASTAZA	8		8
CAÑAR	8		8
EL ORO	7		7
NAPO	6		6
LOJA	6		6
ZAMORA CHINCHIPE	5		5
IMBABURA	5		5
GALAPAGOS	5		5
SANTA ELENA	4		4
BOLIVAR	1		1
<b>Total</b>	<b>385</b>	<b>10</b>	<b>395</b>



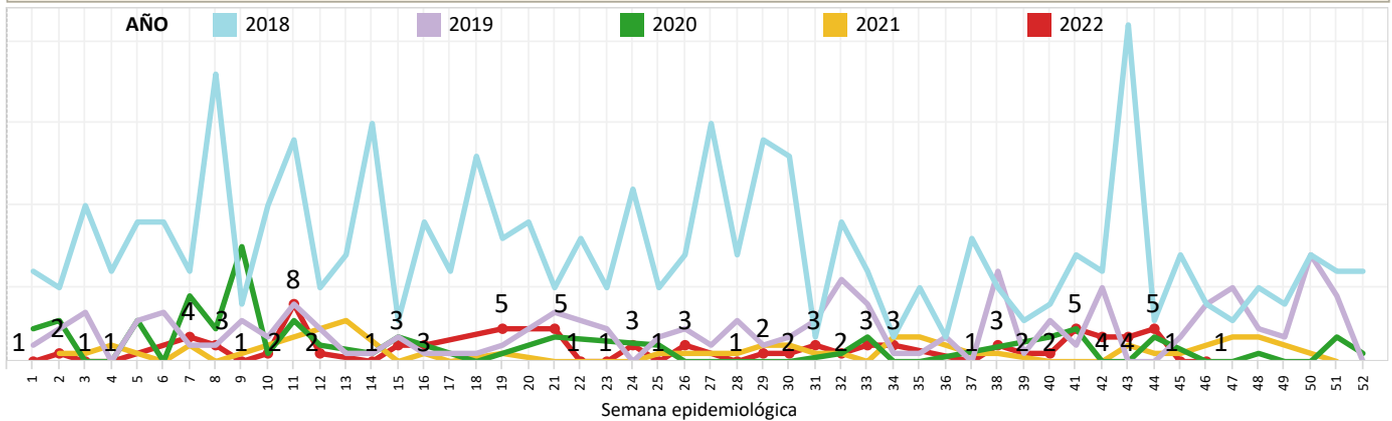
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 1- 47



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2022  
\*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 47 se han notificado 93 casos de Shigelosis. La provincia de Pichincha tiene el mayor número de casos 25, la población afectada se encuentra en el estrato de edad de 20 a 49 años con más casos en mujeres que en hombres. Durante la SE 35, 36 y 47 no se han notificado nuevos casos de shigelosis a nivel nacional.

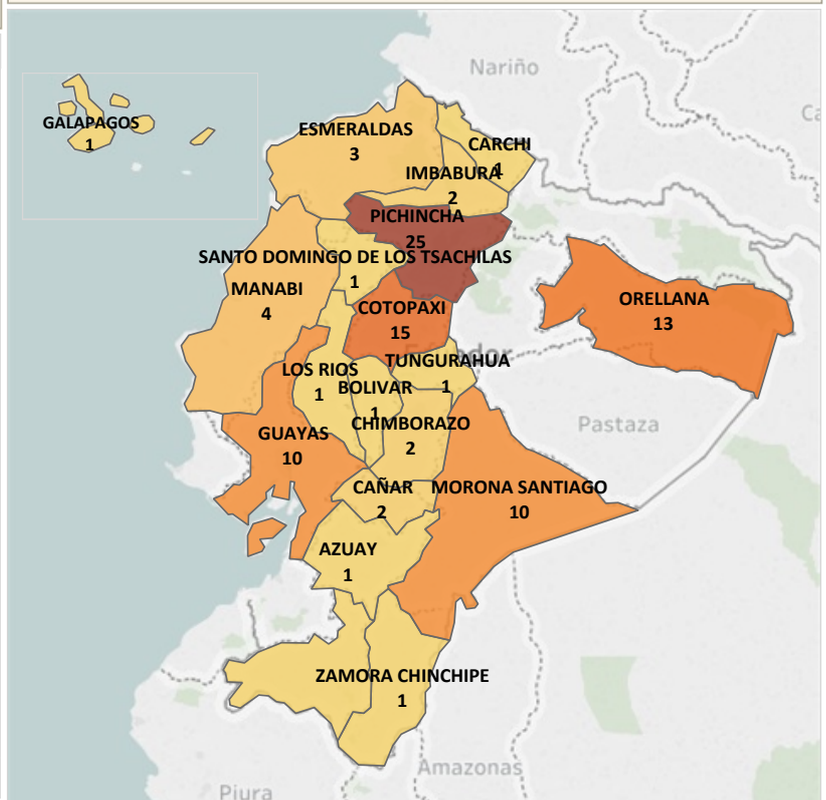
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47



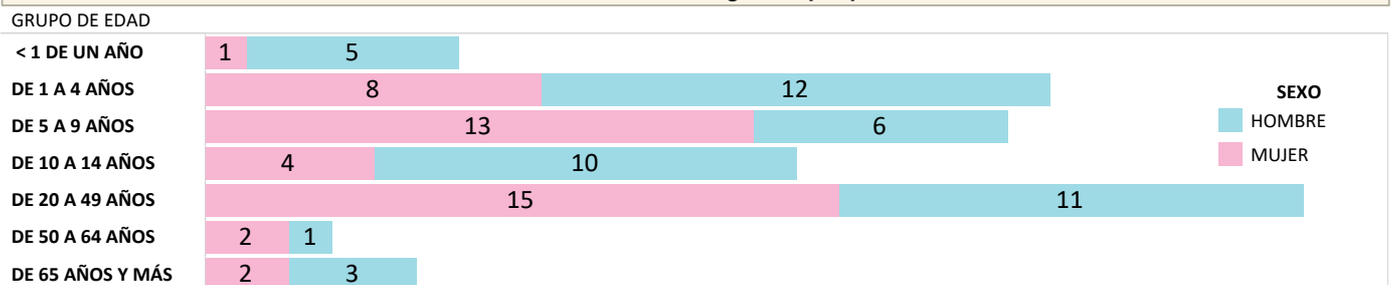
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47

Inf. Provincia1	SE 01-46	Total
PICHINCHA	25	25
COTOPAXI	15	15
ORELLANA	13	13
MORONA SANTIAGO	10	10
GUAYAS	10	10
MANABI	4	4
ESMERALDAS	3	3
IMBABURA	2	2
CHIMBORAZO	2	2
CAÑAR	2	2
ZAMORA CHINCHIPE	1	1
TUNGURAHUA	1	1
SANTO DOMINGO DE LOS ..	1	1
GALAPAGOS	1	1
CARCHI	1	1
BOLIVAR	1	1
AZUAY	1	1
<b>Total</b>	<b>93</b>	<b>93</b>

Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 1 - 47



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-Alerta  
Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia, 2022  
\*Datos sujetos a variación\*

