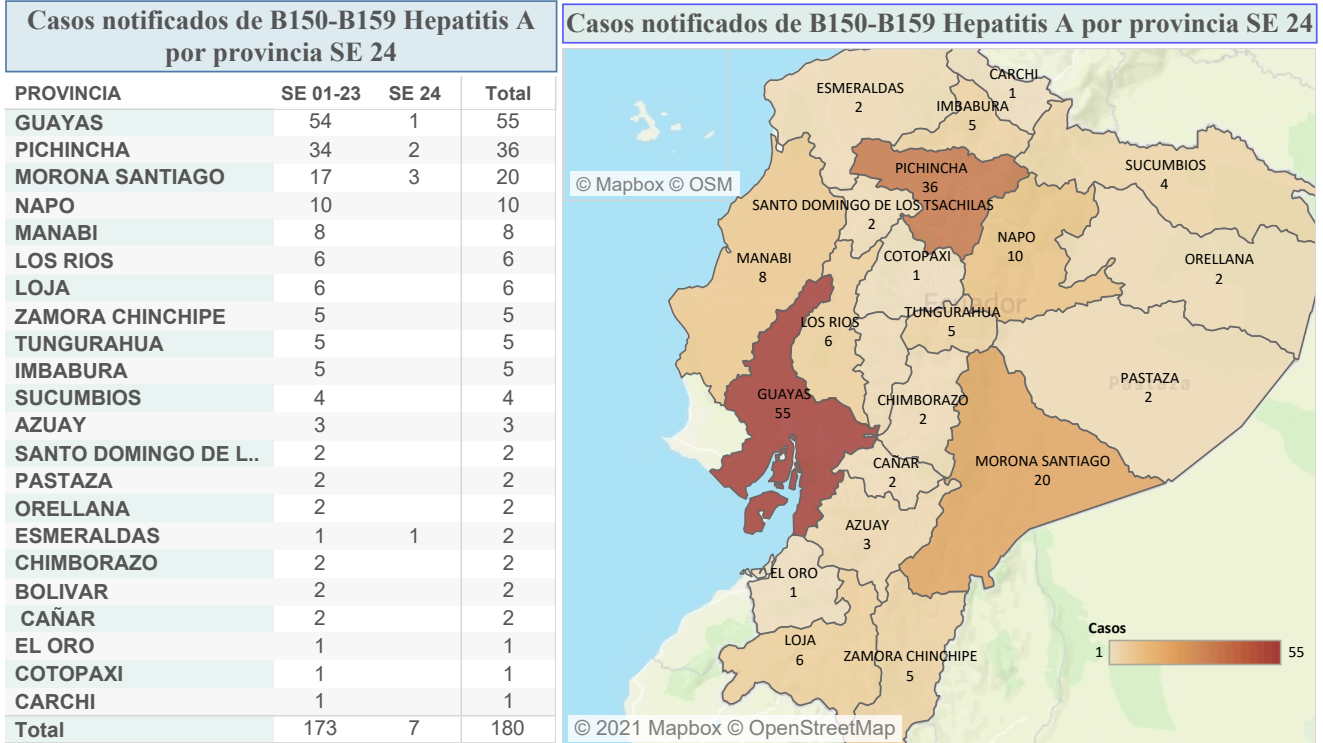


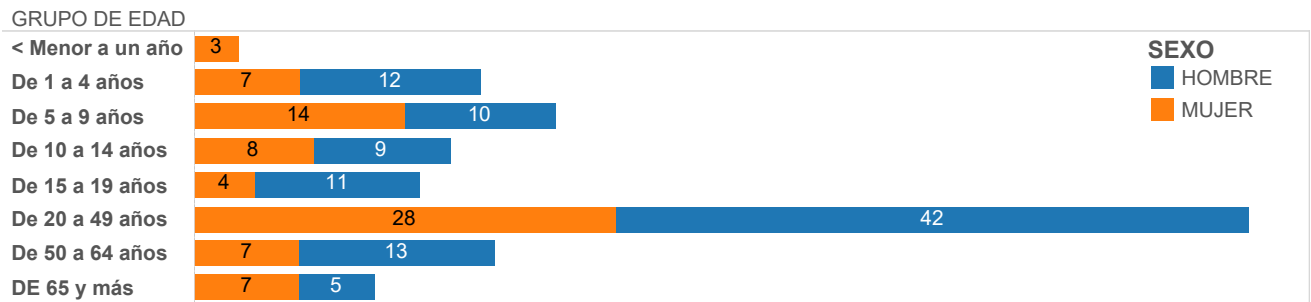
Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS HEPATITIS A
Ecuador, SE 24/ 2021

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.

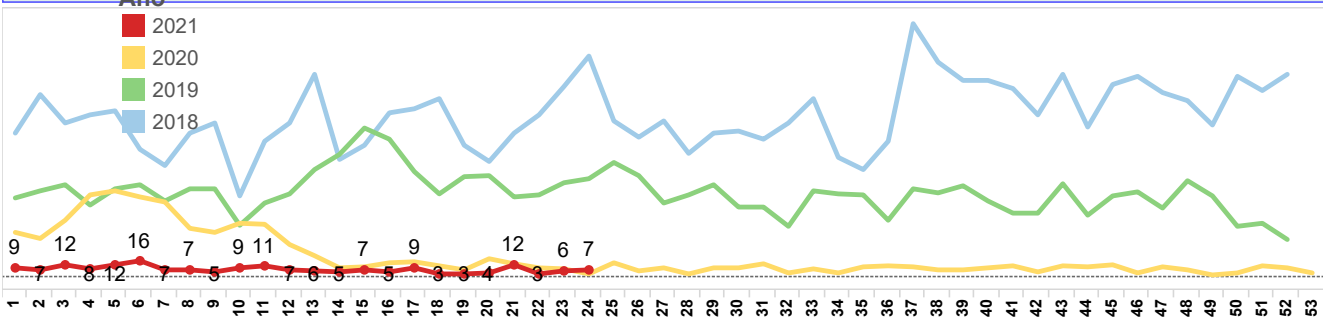
Hasta la SE 24 se han notificado 180 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Guayas con 55 casos. El grupo de edad más afectado es de 21 a 49 años.



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por estrato de edad y sexo SE 24



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por años SE 24



Fuente: SIVE-SAlerta DNVE
 Elaboración: SSVE
 Ing. Juan Granda

Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

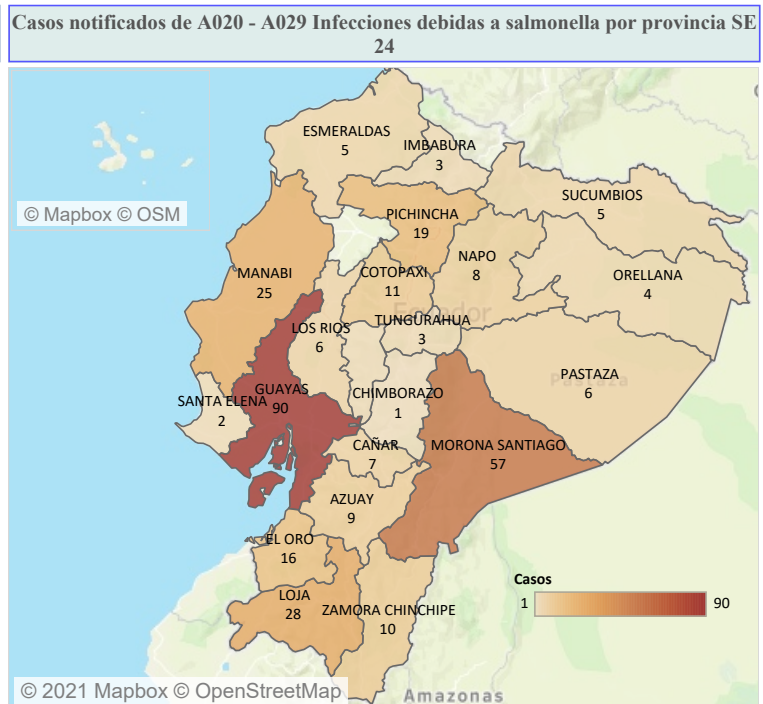
GACETA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS INFECCIONES DEBIDAS A SALMONELLA
Ecuador, SE 24, 2021

La salmonelosis es causada por la bacteria *Salmonella* y es una de las enfermedades de transmisión alimentaria más comunes. Anualmente afecta a decenas de millones de personas de todo el mundo y provoca más de cien mil muertes. 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 24 se han notificado 317 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 90.

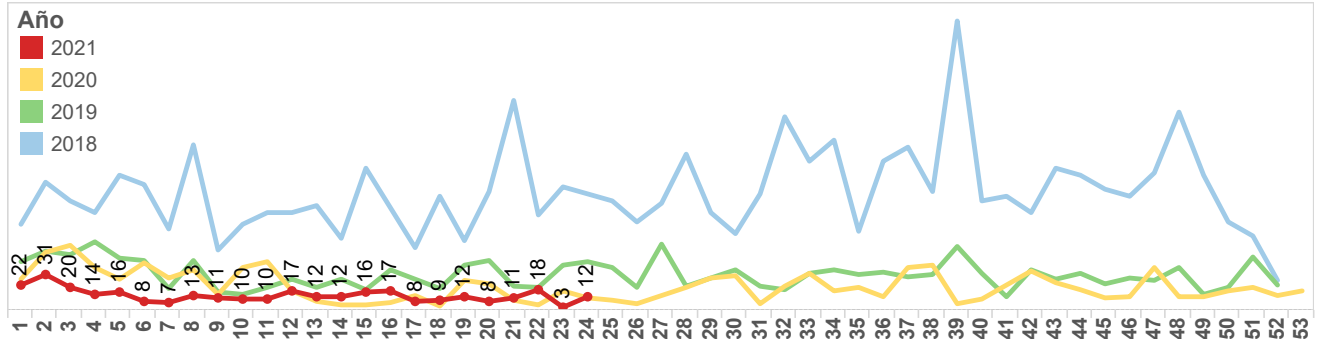
Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por provincia SE 24			
PROVINCIA	SE 01-23	SE 24	Total
GUAYAS	81	9	90
MORONA SANTIAGO	57		57
LOJA	26	2	28
MANABI	25		25
PICHINCHA	19		19
EL ORO	15	1	16
COTOPAXI	11		11
ZAMORA CHINCHIPE	10		10
AZUAY	9		9
NAPO	8		8
CAÑAR	7		7
PASTAZA	6		6
LOS RIOS	6		6
SUCUMBIOS	5		5
ESMERALDAS	5		5
ORELLANA	4		4
TUNGURAHUA	3		3
IMBABURA	3		3
SANTA ELENA	2		2
BOLIVAR	2		2
CHIMBORAZO	1		1
Total	305	12	317



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por estrato de edad y sexo SE 24



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por años SE 24



Fuente: SIVE-SAlerta DNVE
Elaboración: SSVE
Ing. Juan Granda

Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública

Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

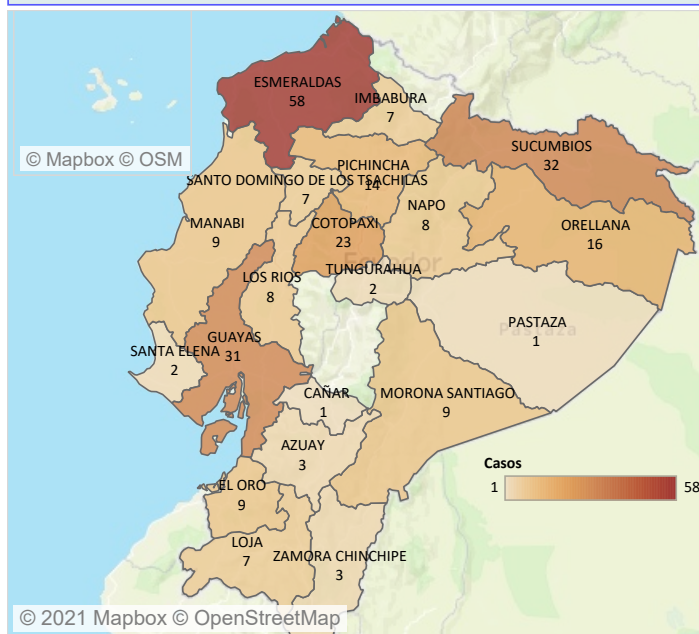
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA Ecuador, SE 24, 2021

La fiebre tifoidea es una enfermedad aguda causada por la *Salmonella enterica* serovariedad Typhi y la paratifoidea es causada por *Salmonella enterica* serovariedad Paratyphi A y B. La OMS estima que ocurren 17 millones de casos por año y 600.000 defunciones en los países en desarrollo. La transmisión es fecal-oral a través de agua y alimentos contaminados con heces u orina de enfermos o de portadores, vectores (moscas y cucarachas) que se posan sobre alimentos en los que se puede multiplicar y de persona a persona. Hasta la SE 23 se han notificado 250 casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con el mayor número de casos es Esmeraldas 58 con casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.

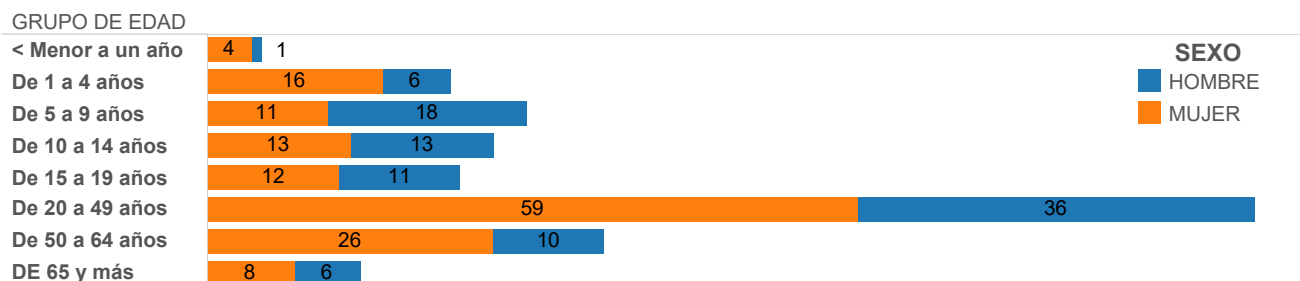
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 24, 2021

PROVINCIA	SE 01-23	SE 24	Total
ESMERALDAS	58		58
SUCUMBIOS	32		32
GUAYAS	31		31
COTOPAXI	23		23
ORELLANA	14	2	16
PICHINCHA	14		14
MORONA SANTIAGO	9		9
MANABI	9		9
EL ORO	9		9
NAPO	7	1	8
LOS RIOS	8		8
SANTO DOMINGO DE ..	7		7
LOJA	7		7
IMBABURA	7		7
ZAMORA CHINCHIPE	2	1	3
AZUAY	1	2	3
TUNGURAHUA	2		2
SANTA ELENA	2		2
PASTAZA	1		1
CAÑAR	1		1
Total	244	6	250

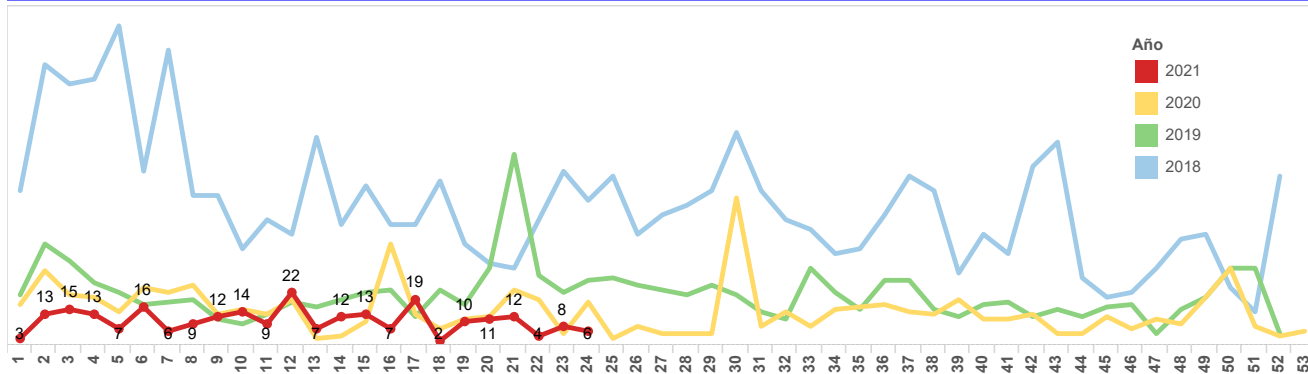
Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE SE 24, 2021



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por estrato de edad y sexo SE SE 24, 2021



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por años SE SE 24, 2021



Fuente: SIVE-SAlerta DNVE
Elaboración: SSVE

Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS
Ecuador, SE 24 / 2021

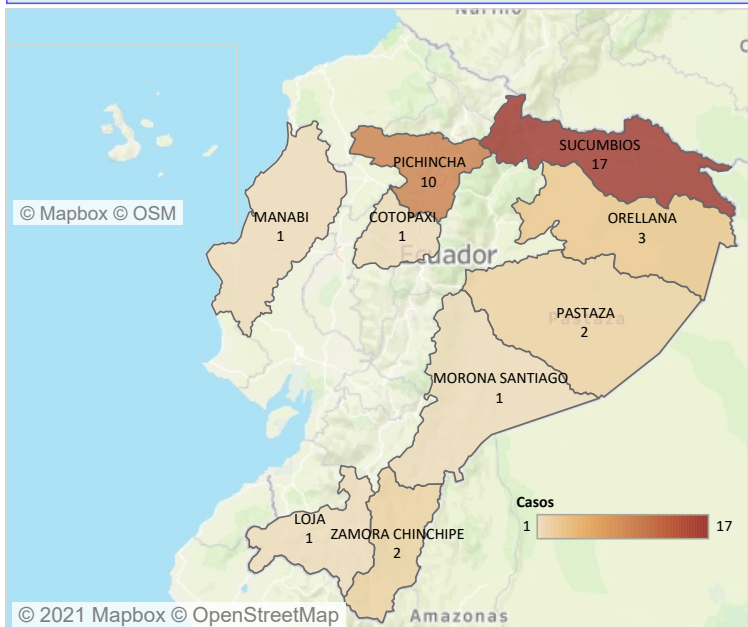
La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género *Shigella*. Es endémica en la mayoría de los países en desarrollo y es la causa más importante de diarrea con sangre en todo el mundo. Se estima que causa al menos 80 millones de casos de diarrea sanguinolenta y 700,000 muertes cada año.

Hasta la SE 24, se han notificado 38 casos de Shigelosis en la provincia de Sucumbios con 17 caoss, la población afectada se encuentra en el estrato de edad de 20 a 49 años.

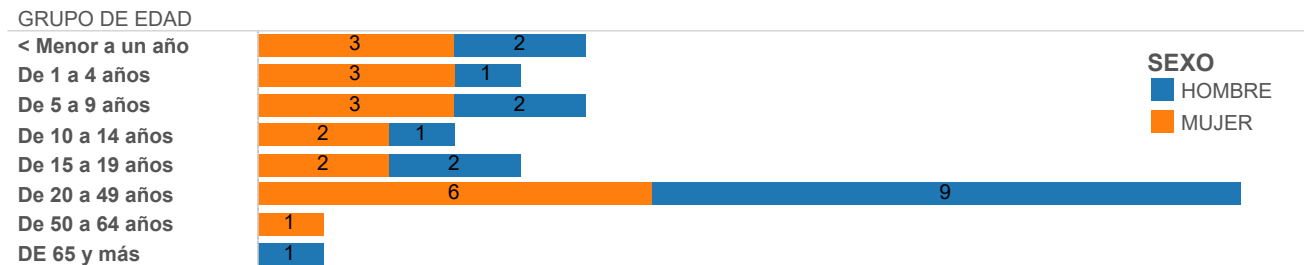
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 23

PROVINCIA	SE 01-23	Total
SUCUMBIOS	17	17
PICHINCHA	10	10
ORELLANA	3	3
ZAMORA CHINCHIPE	2	2
PASTAZA	2	2
MORONA SANTIAGO	1	1
MANABI	1	1
LOJA	1	1
COTOPAXI	1	1
Total	38	38

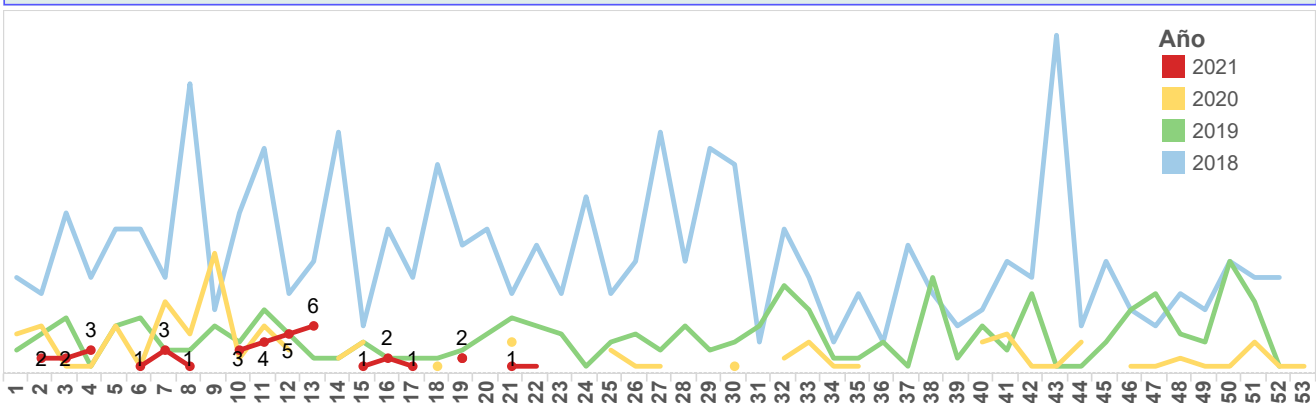
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 23



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por estrato de edad y sexo SE 23



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por años SE 23



Fuente: SIVE-SAlerta DNVE
 Elaboración: SSVE
 Ing. Juan Granda