

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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS
Ecuador, SE 44 2021

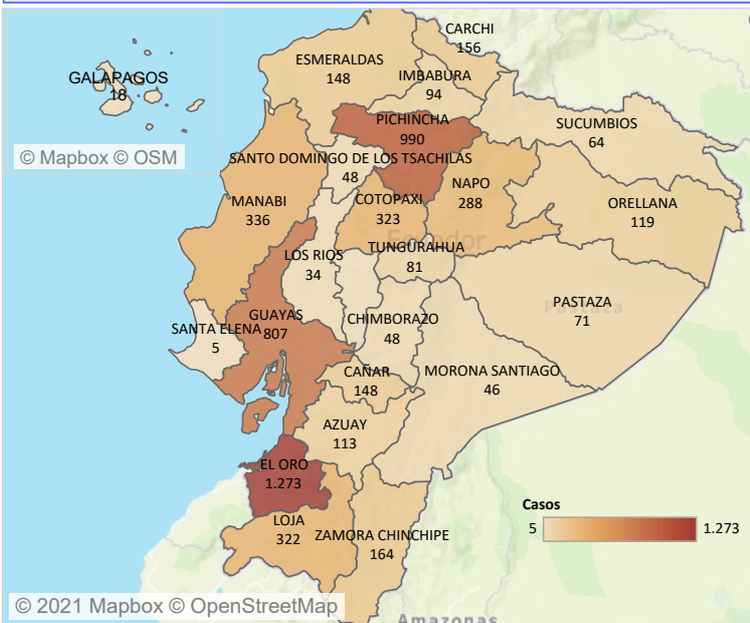
Las enfermedades transmitidas por los alimentos son generalmente de carácter infeccioso o tóxico y son causadas por bacterias, virus o parásitos que penetran en el organismo a través del agua o los alimentos contaminados. Contemplan algunas dolencias y constituyen un problema de salud pública creciente alrededor del mundo. Son provocados por la ingestión de alimentos contaminados por microorganismos, en cualquier etapa del procesado de los alimentos, desde la producción al consumo de los mismos. La manifestación clínica más común es la aparición de síntomas gastrointestinales.

Hasta la SE 44 se han notificado 5.706 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de El Oro con 1273 casos.

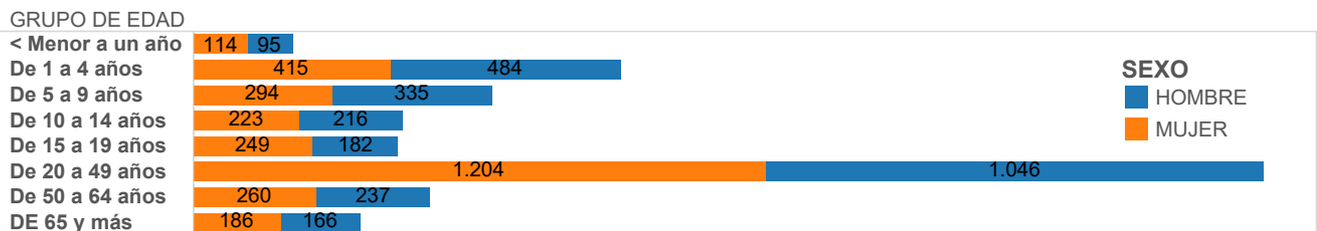
El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, mayoritariamente el sexo femenino.

PROVINCIA	SE 01-43	SE 44	Total
EL ORO	1.267	6	1.273
PICHINCHA	983	7	990
GUAYAS	794	13	807
MANABI	327	9	336
COTOPAXI	313	10	323
LOJA	317	5	322
NAPO	286	2	288
ZAMORA CHINCHIPE	164		164
CARCHI	156		156
ESMERALDAS	148		148
CAÑAR	144	4	148
ORELLANA	107	12	119
AZUAY	111	2	113
IMBABURA	88	6	94
TUNGURAHUA	81		81
PASTAZA	70	1	71
SUCUMBIOS	64		64
SANTO DOMINGO DE L..	48		48
CHIMBORAZO	48		48
MORONA SANTIAGO	45	1	46
LOS RIOS	33	1	34
GALAPAGOS	18		18
BOLIVAR	9	1	10
SANTA ELENA	5		5
Total	5.626	80	5.706

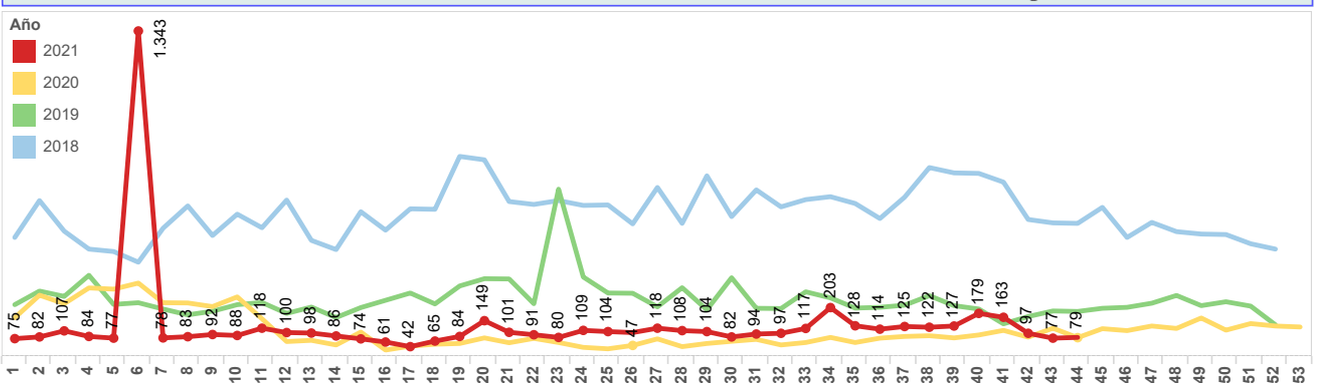
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 44



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por estrato de edad y sexo SE 44



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por años SE 44



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 HEPATITIS A
Ecuador, SE 44/ 2021

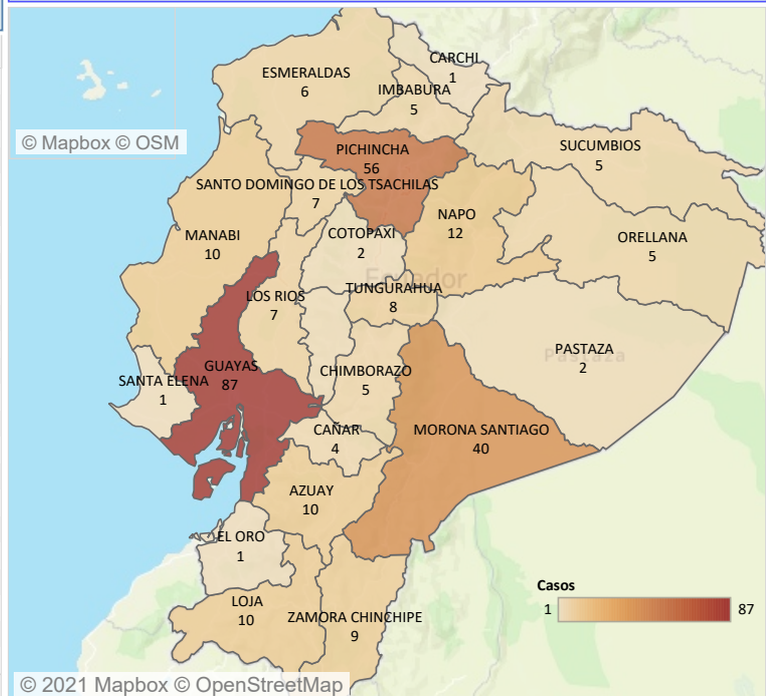
La Hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el virus de la hepatitis A (VHA). Se transmite principalmente cuando una persona no infectada come o bebe algo contaminado por heces de una persona infectada por este virus. Esta enfermedad esta ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal.

Hasta la SE 44 se han notificado 295 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Guayas con 87 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.

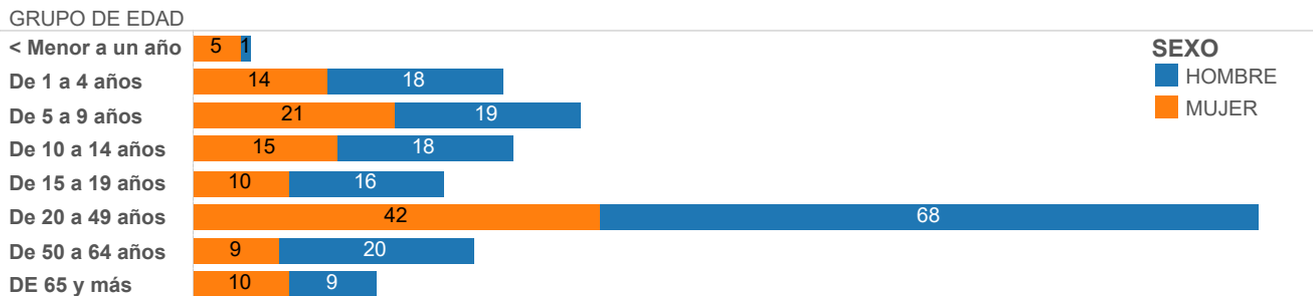
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 44

PROVINCIA	SE 01-43	SE 44	Total
GUAYAS	83	4	87
PICHINCHA	55	1	56
MORONA SANTIAGO	40		40
NAPO	12		12
MANABI	10		10
LOJA	10		10
AZUAY	10		10
ZAMORA CHINCHIPE	9		9
TUNGURAHUA	8		8
SANTO DOMINGO DE L...	7		7
LOS RIOS	7		7
ESMERALDAS	6		6
SUCUMBIOS	5		5
ORELLANA	5		5
IMBABURA	5		5
CHIMBORAZO	5		5
CAÑAR	4		4
PASTAZA	2		2
COTOPAXI	2		2
BOLIVAR	2		2
SANTA ELENA	1		1
EL ORO	1		1
CARCHI	1		1
Total	290	5	295

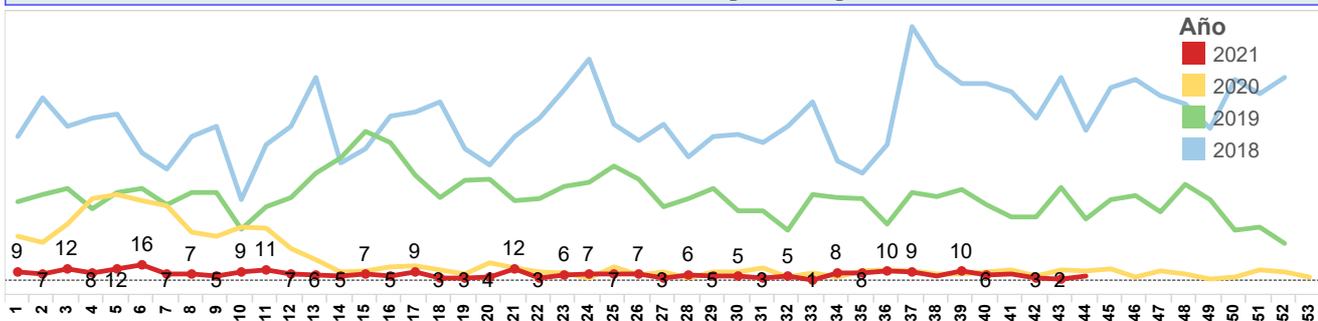
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 44



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por estrato de edad y sexo SE 44



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por años SE 44



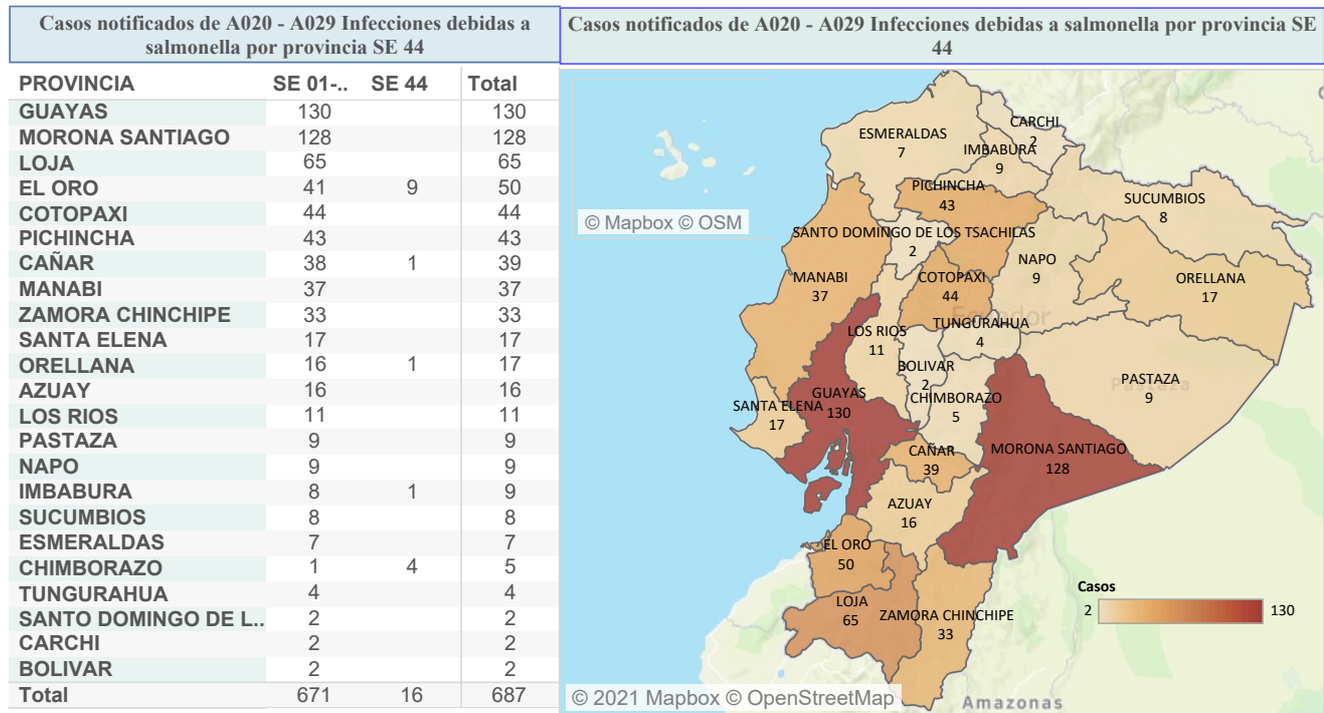
Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

GACETA EPIDEMIOLÓGICA

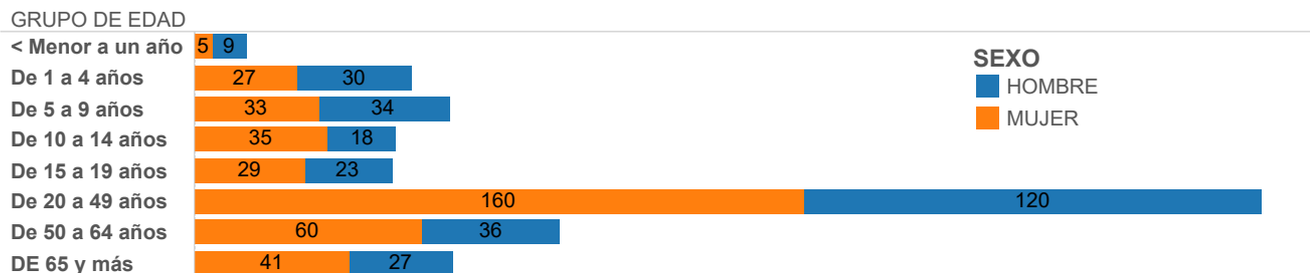
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS INFECCIONES DEBIDAS A SALMONELLA
Ecuador, SE 44, 2021

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.

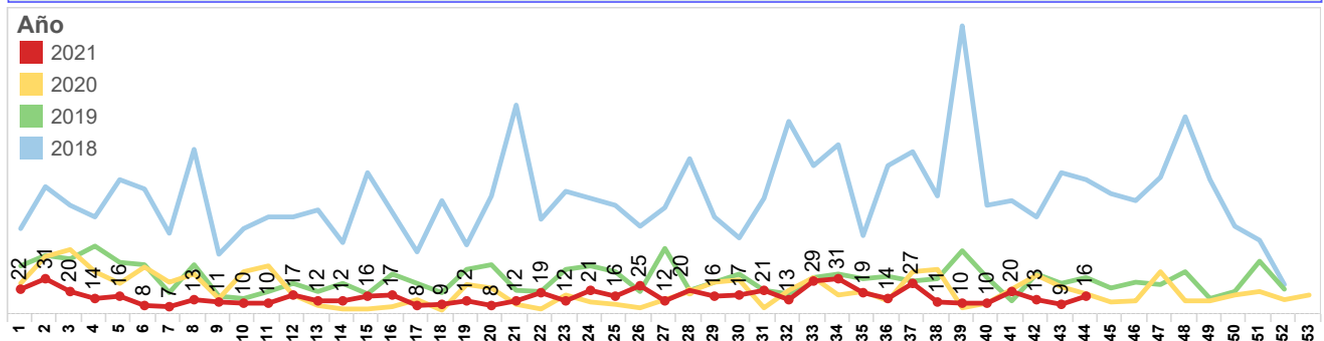
Hasta la SE 44 se han notificado 687 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 130.



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por estrato de edad y sexo SE 44



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por años SE 44



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 SHIGELOSIS
 Ecuador, SE 44/ 2021

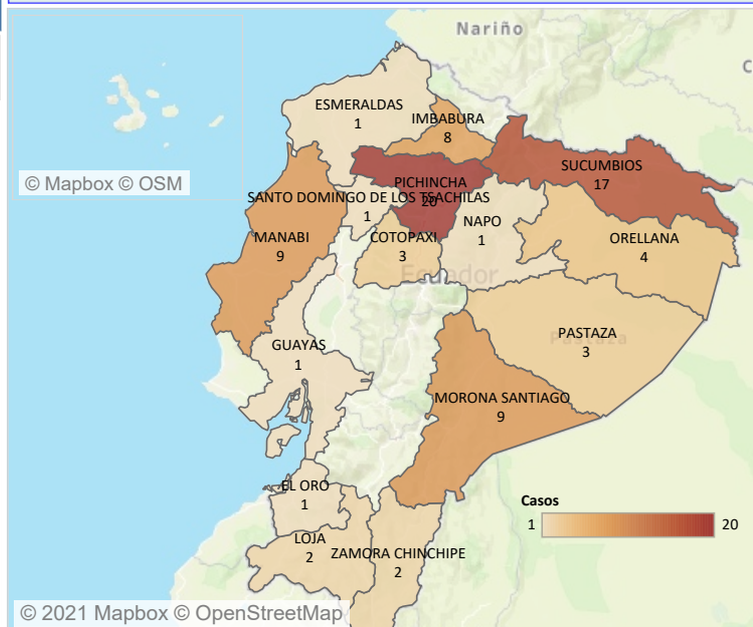
La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género *Shigella*. Es endémica en la mayoría de los países en desarrollo y es la causa más importante de diarrea con sangre en todo el mundo. Se estima que causa al menos 80 millones de casos de diarrea sanguinolenta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

Hasta la SE 44 se han notificado 82 casos de Shigelosis en la provincia de Pichincha con 20 casos, la población afectada se encuentra en el estrato de edad de 20 a 49 años.

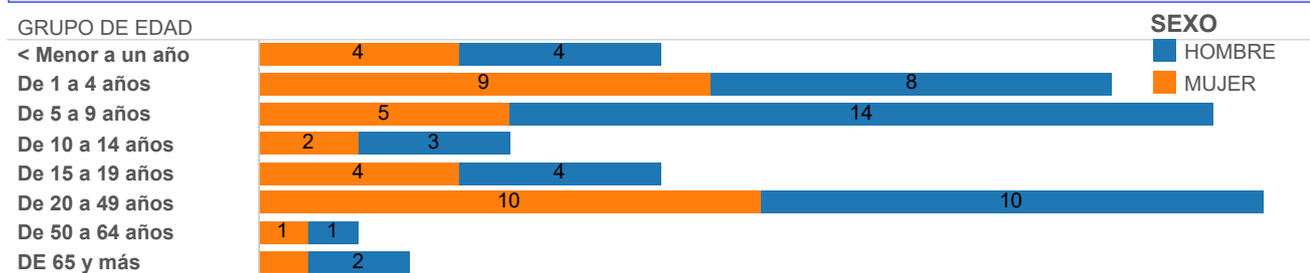
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 44

PROVINCIA	SE 01-43	SE 44	Total
PICHINCHA	18	2	20
SUCUMBIOS	17		17
MORONA SANTIAGO	9		9
MANABI	9		9
IMBABURA	8		8
ORELLANA	4		4
PASTAZA	3		3
COTOPAXI	3		3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
LOJA	2		2
SANTO DOMINGO DE L...	1		1
NAPO	1		1
GUAYAS	1		1
ESMERALDAS	1		1
EL ORO	1		1
Total	80	2	82

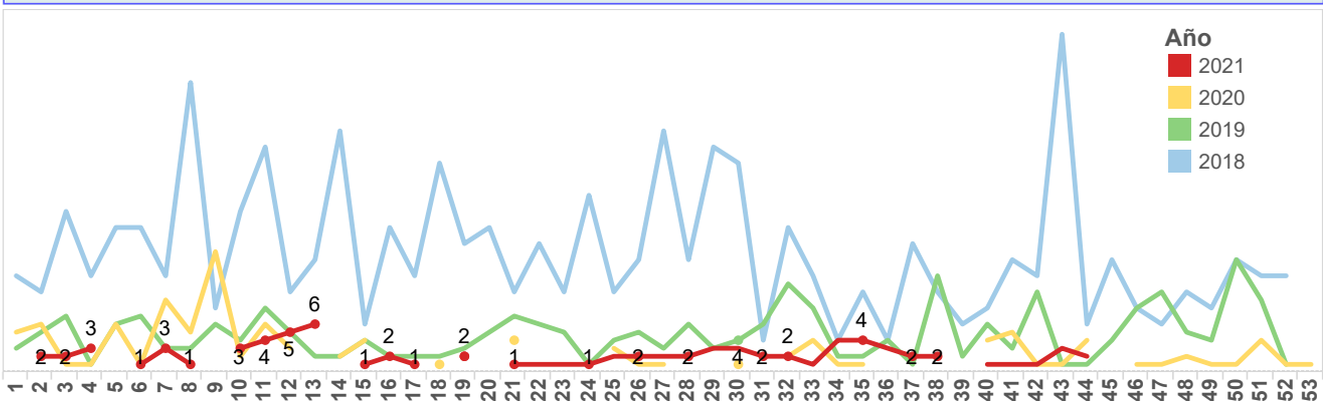
Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 44



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por estrato de edad y sexo SE 44



Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por años SE 44



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

