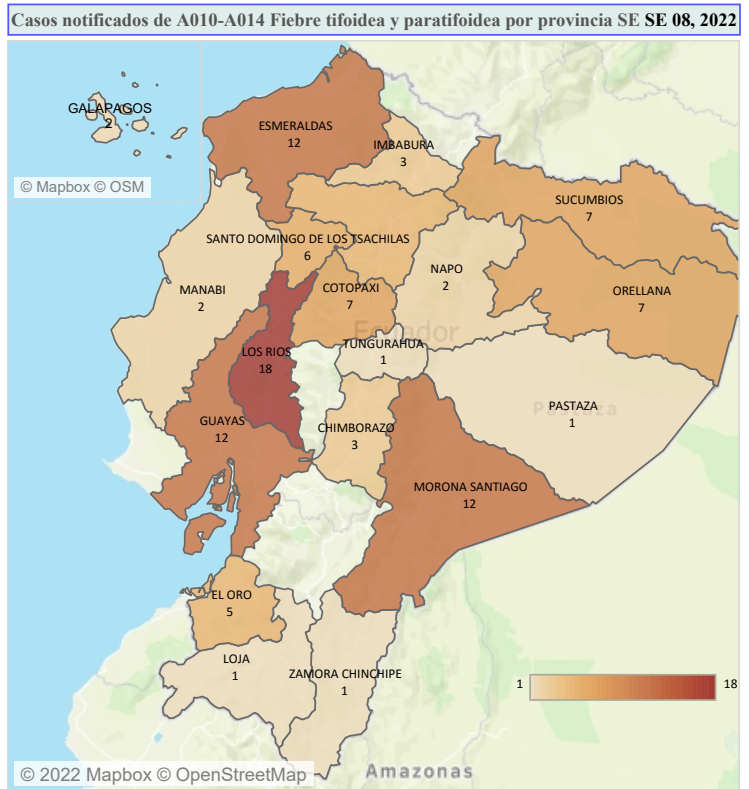


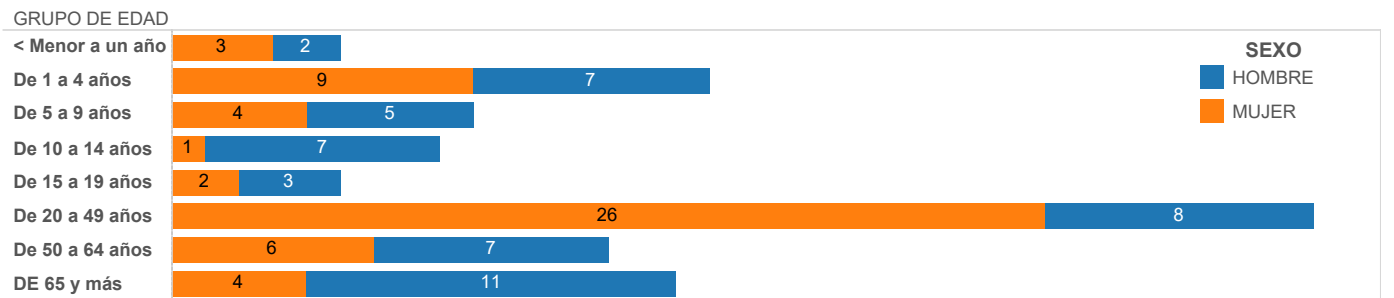
Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública  
 Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica  
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA  
 Ecuador, SE 08, 2022

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 08 se han notificado **105** casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con el mayor número de casos es Los Ríos 18 con casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.

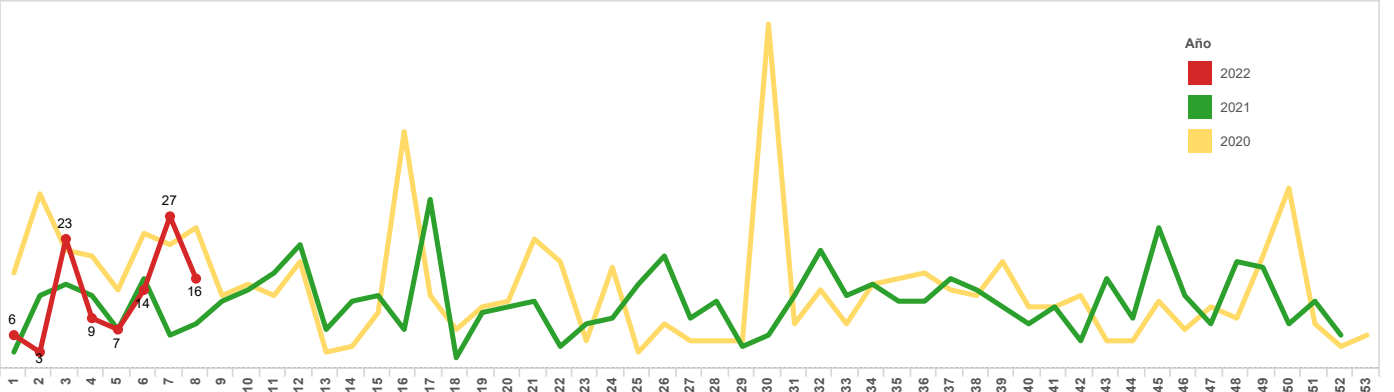
PROVINCIA	SE 01-07	SE 08	Total
LOS RIOS	16	2	18
MORONA SANTIAGO	12		12
GUAYAS	10	2	12
ESMERALDAS	10	2	12
SUCUMBIOS	1	6	7
ORELLANA	7		7
COTOPAXI	6	1	7
SANTO DOMINGO DE LOS ..	6		6
PICHINCHA	2	3	5
EL ORO	5		5
IMBABURA	3		3
CHIMBORAZO	3		3
NAPO	2		2
MANABI	2		2
ZAMORA CHINCHIPE	1		1
TUNGURAHUA	1		1
PASTAZA	1		1
LOJA	1		1
<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>16</b>	<b>105</b>



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por estrato de edad y sexo SE SE 08, 2022



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por años SE SE 08, 2022



Fuente: SIVE-SAlerta DNVE  
 Elaboración: SSVE

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

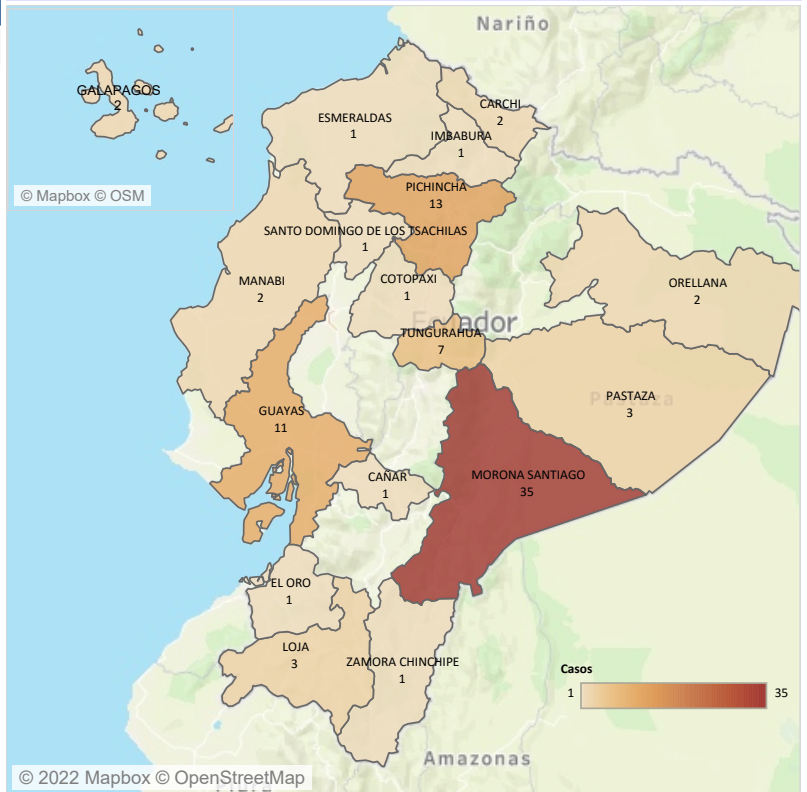
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS HEPATITIS A  
Ecuador, SE 08/ 2022

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 08 se han notificado 87 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Morona Santiago con 20 casos. El grupo de edad más afectado es de 21 a 49 años.

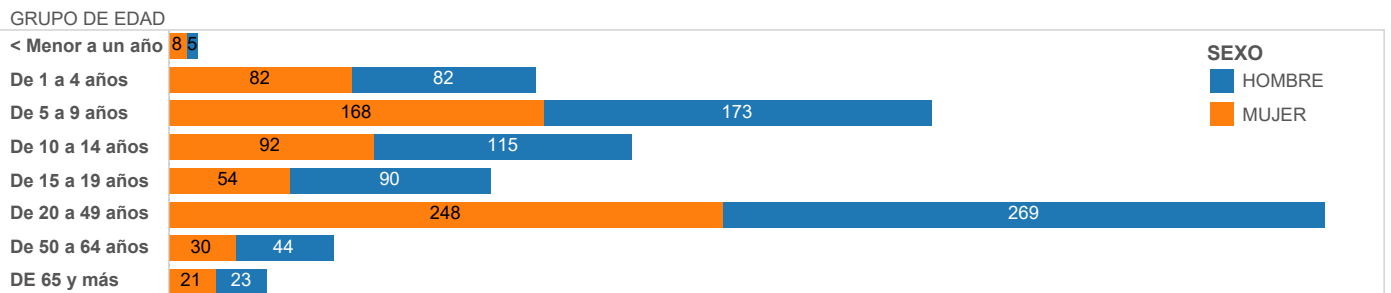
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 08

PROVINCIA	SE 01-07	SE 08	Total
MORONA SANTIAGO	33	2	35
PICHINCHA	9	4	13
GUAYAS	10	1	11
TUNGURAHUA	7		7
PASTAZA	2	1	3
LOJA	2	1	3
ORELLANA	2		2
MANABI	1	1	2
GALAPAGOS	2		2
CARCHI	2		2
ZAMORA CHINCHIPE	1		1
SANTO DOMINGO DE LOS TS...	1		1
IMBABURA	1		1
ESMERALDAS	1		1
EL ORO		1	1
COTOPAXI		1	1
CAÑAR		1	1
<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>13</b>	<b>87</b>

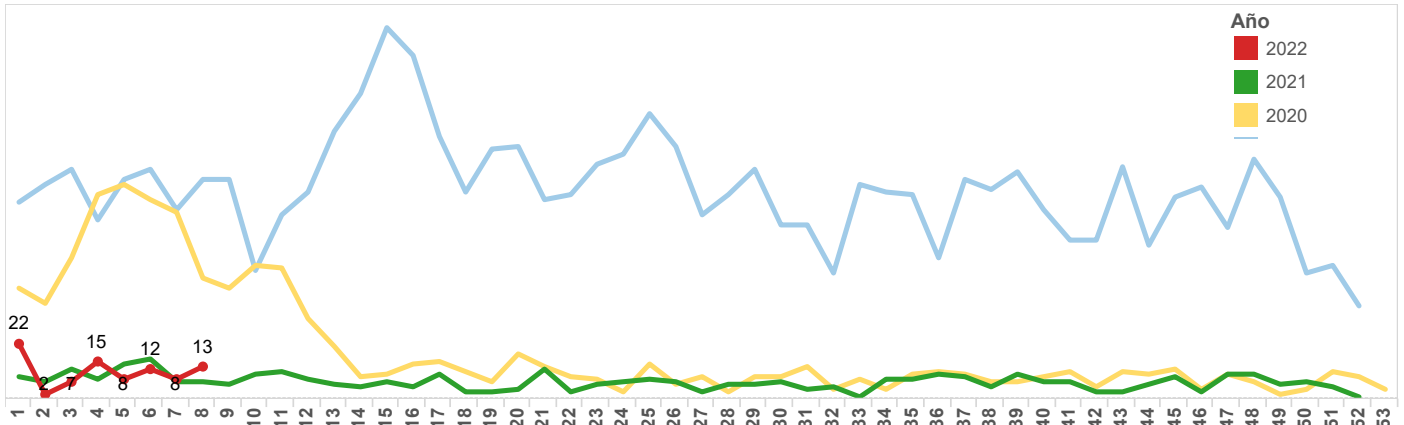
Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 08



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por estrato de edad y sexo SE 08



Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por años SE 08

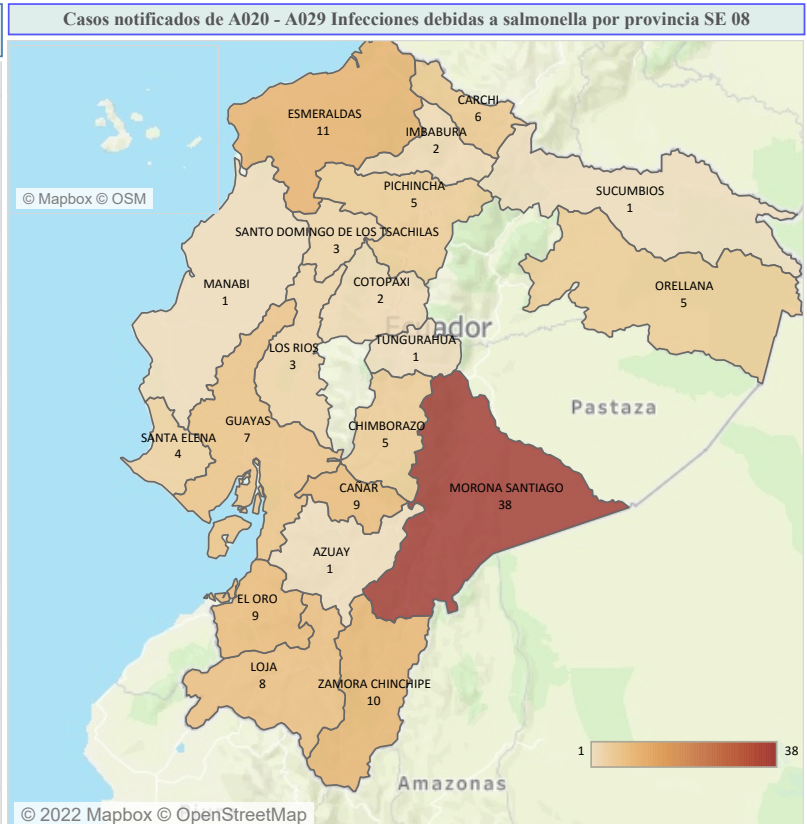


Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública  
Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica

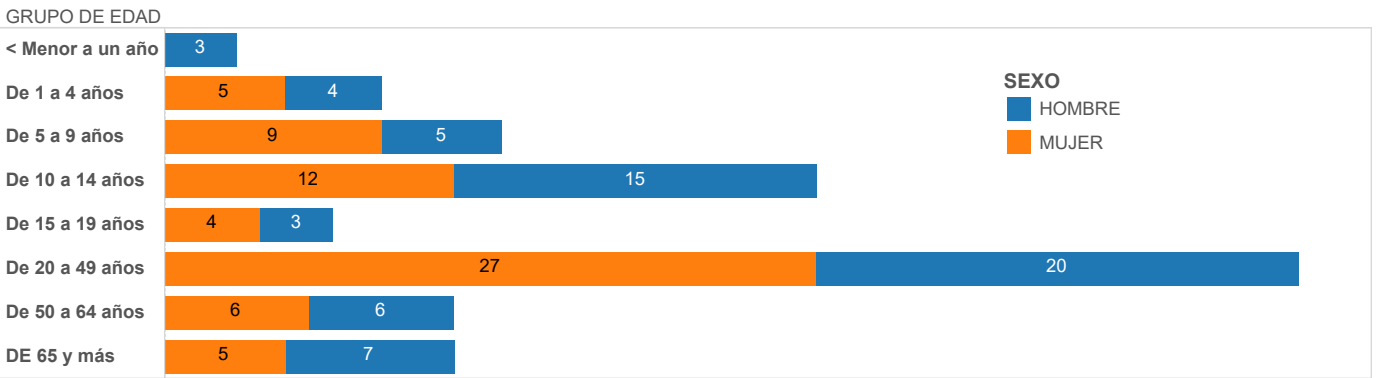
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS INFECCIONES DEBIDAS A SALMONELLA  
Ecuador, SE 08, 2022

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 08 se han notificado 131 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Morona Santiago con 38.

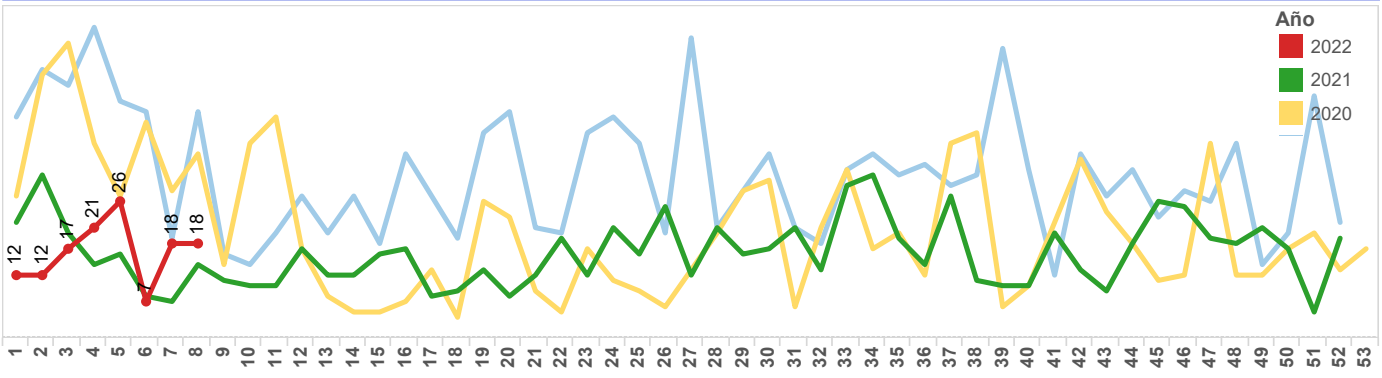
PROVINCIA	SE 01-07	SE 08	Total
MORONA SANTIAGO	31	7	38
ESMERALDAS	11		11
ZAMORA CHINCHIPE	9	1	10
EL ORO	9		9
CAÑAR	9		9
LOJA	6	2	8
GUAYAS	6	1	7
CARCHI	6		6
PICHINCHA	2	3	5
ORELLANA	3	2	5
CHIMBORAZO	5		5
SANTA ELENA	4		4
SANTO DOMINGO DE LOS ..	3		3
LOS RIOS	2	1	3
IMBABURA	2		2
COTOPAXI	1	1	2
TUNGURAHUA	1		1
SUCUMBIOS	1		1
MANABI	1		1
AZUAY	1		1
<b>Total</b>	<b>113</b>	<b>18</b>	<b>131</b>



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por estrato de edad y sexo SE 08



Casos notificados de A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella por años SE 08





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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS  
Ecuador, SE 08 / 2022

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.

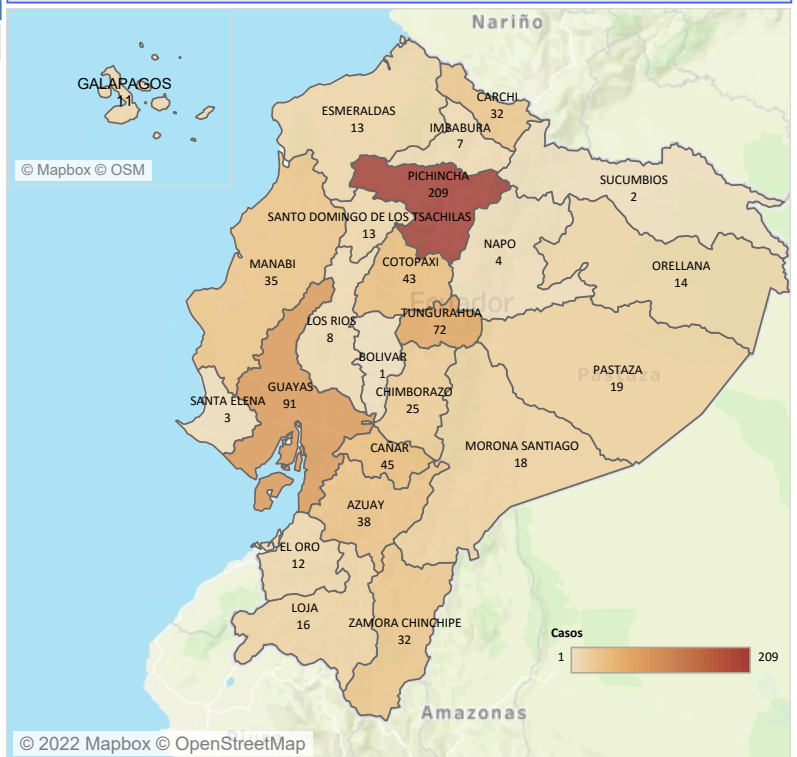
Hasta la SE 08, se han notificado 763 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 209 casos.

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 provincia SE 08

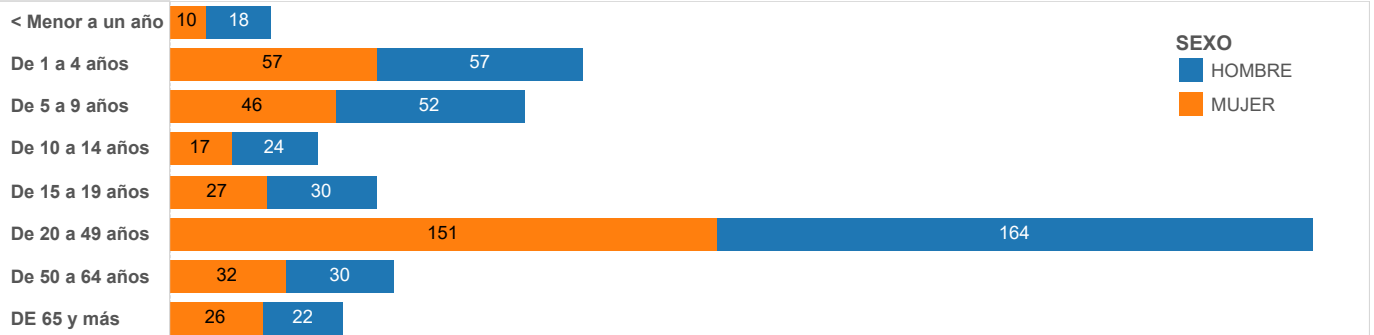
PROVINCIA	SE 01-07	SE 08	Total
PICHINCHA	179	30	209
GUAYAS	74	17	91
TUNGURAHUA	70	2	72
CAÑAR	32	13	45
COTOPAXI	36	7	43
AZUAY	28	10	38
MANABI	21	14	35
ZAMORA CHINCHIPE	28	4	32
CARCHI	21	11	32
CHIMBORAZO	22	3	25
PASTAZA	12	7	19
MORONA SANTIAGO	16	2	18
LOJA	14	2	16
ORELLANA	10	4	14
SANTO DOMINGO DE LOS ..	13		13
ESMERALDAS	9	4	13
EL ORO	8	4	12
GALAPAGOS	10	1	11
LOS RIOS	6	2	8
IMBABURA	6	1	7
NAPO	3	1	4
SANTA ELENA	3		3
SUCUMBIOS	1	1	2
BOLIVAR	1		1
<b>Total</b>	<b>623</b>	<b>140</b>	<b>763</b>

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 08



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por estrato de edad y sexo SE 08

GRUPO DE EDAD



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por años SE 08

