

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

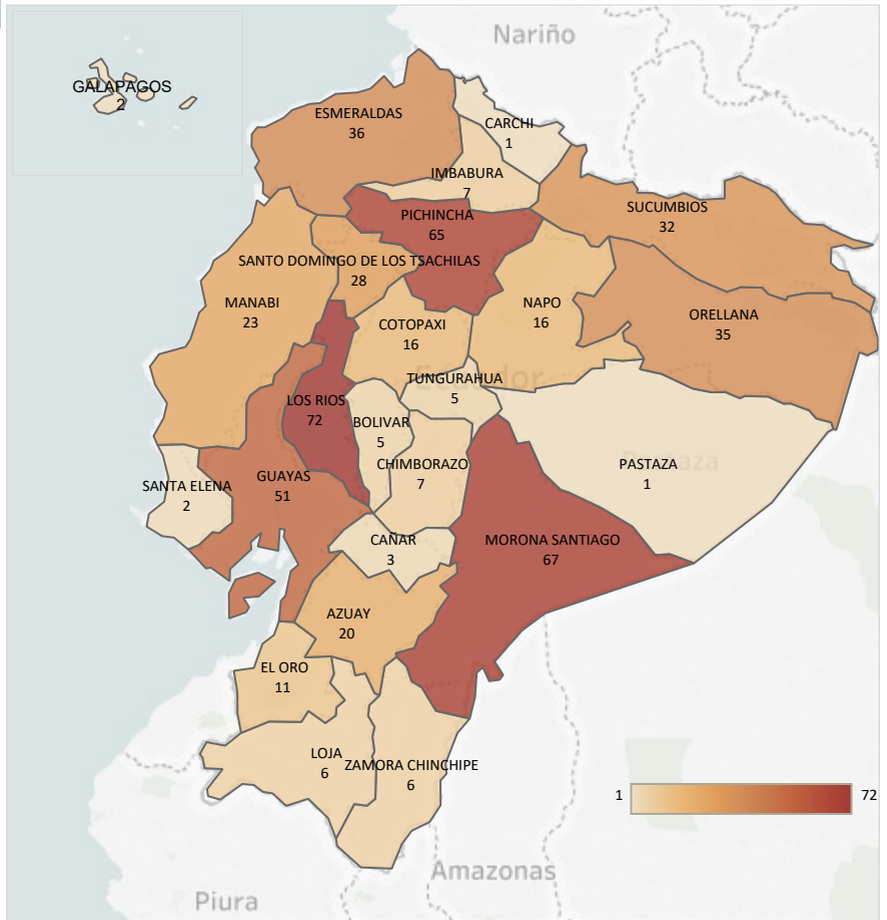
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA
Ecuador, SE 32, 2022

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 32 se han notificado 515 casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con el mayor número de casos es Los Ríos con 72 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 32, 2022

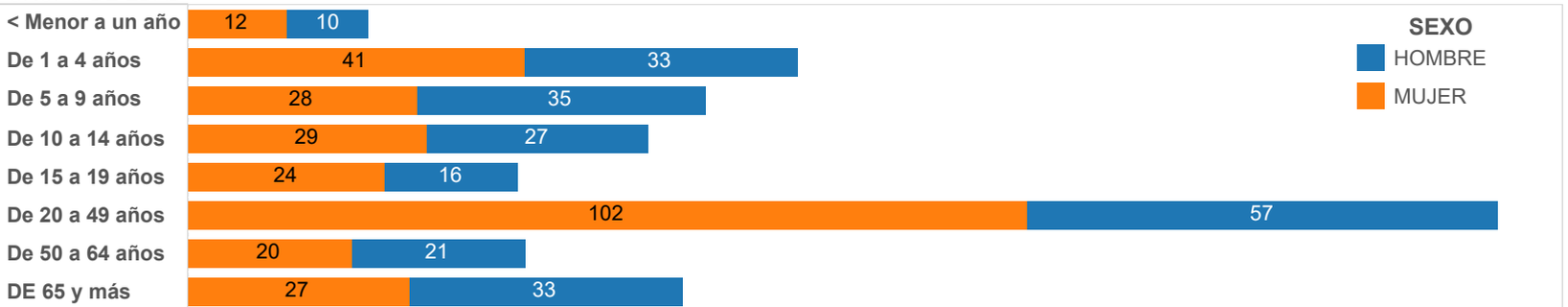
PROVINCIA	SE 01-31	SE 32	Total
LOS RIOS	72		72
MORONA SANTIAGO	67		67
PICHINCHA	64	1	65
GUAYAS	49	2	51
ESMERALDAS	36		36
ORELLANA	35		35
SUCUMBIOS	31	1	32
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	20	8	28
MANABI	22	1	23
AZUAY	20		20
NAPO	16		16
COTOPAXI	16		16
EL ORO	10	1	11
IMBABURA	7		7
CHIMBORAZO	7		7
ZAMORA CHINCHIPE	6		6
LOJA	6		6
TUNGURAHUA	5		5
BOLIVAR	5		5
CAÑAR	3		3
SANTA ELENA	2		2
PASTAZA	1		1
CARCHI	1		1
Total	501	14	515

Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por provincia SE 32, 2022

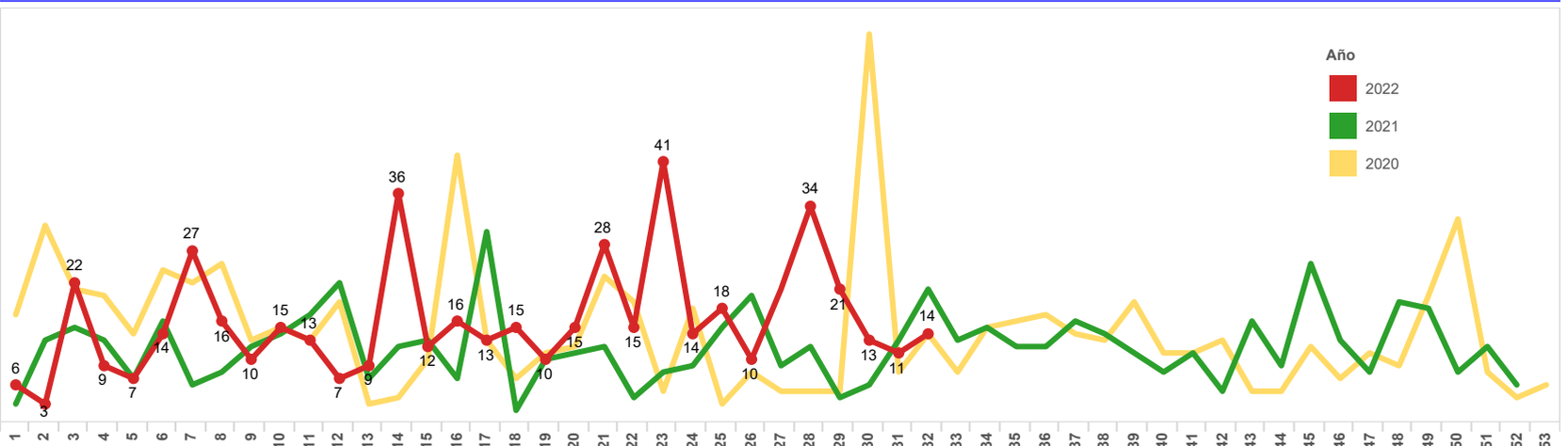


Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por estrato de edad y sexo SE SE 32, 2022

GRUPO DE EDAD



Casos notificados de A010-A014 Fiebre tifoidea y paratifoidea por años SE SE 32, 2022

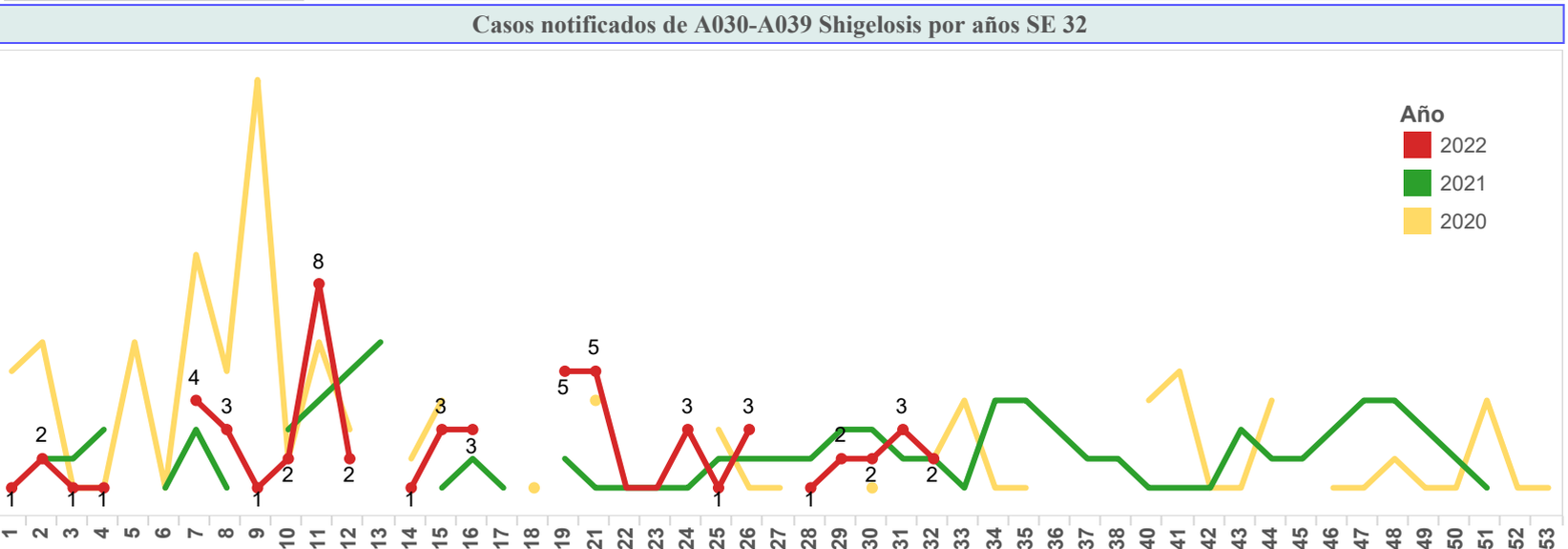
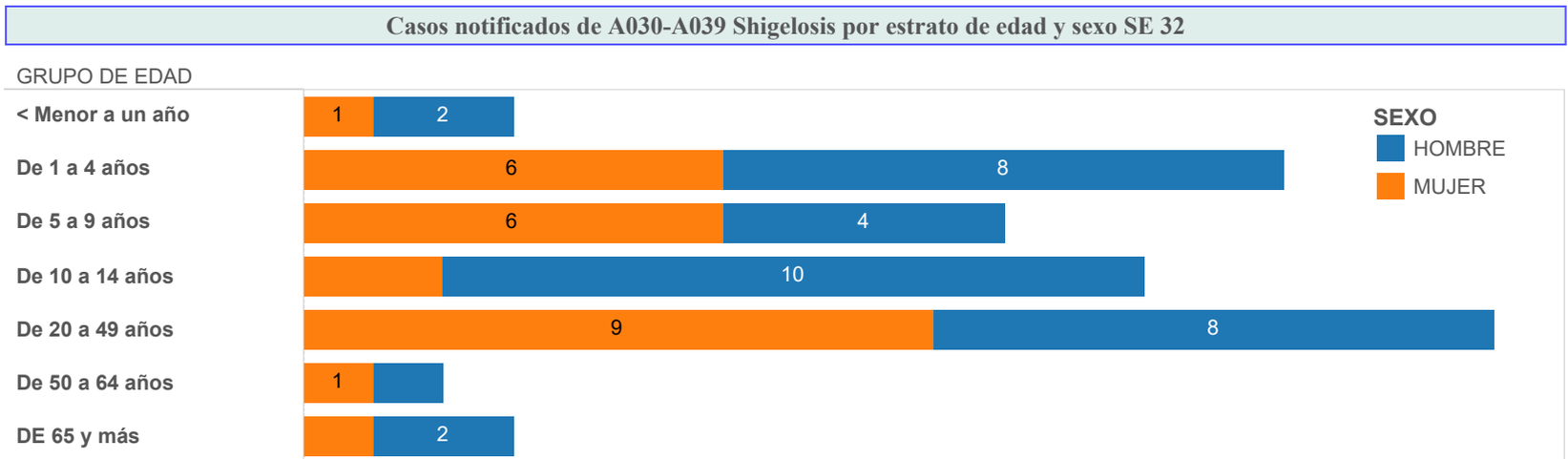
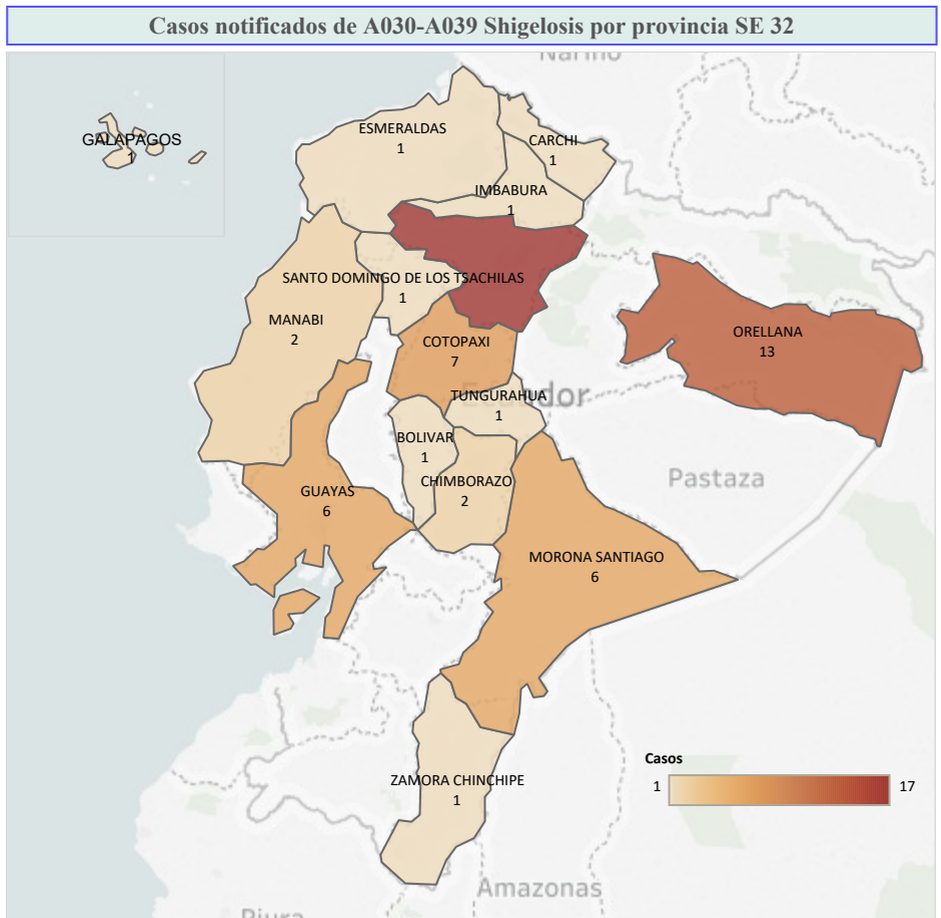




Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
 Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica
 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS
 Ecuador, SE 32 / 2022

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 32 se han notificado 61 casos de Shigelosis en la provincia de Pichincha con 17 caoss, la población afectada se encuentra en el estrato de edad de 5 a 9 años.

PROVINCIA	SE 01-31	SE 32	Total
PICHINCHA	16	1	17
ORELLANA	13		13
COTOPAXI	7		7
MORONA SANTIAGO	6		6
GUAYAS	5	1	6
MANABI	2		2
CHIMBORAZO	2		2
ZAMORA CHINCHIPE	1		1
TUNGURAHUA	1		1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	1		1
IMBABURA	1		1
GALAPAGOS	1		1
ESMERALDAS	1		1
CARCHI	1		1
BOLIVAR	1		1
Total	59	2	61



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

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS
Ecuador, SE 32/ 2022

GACETA EPIDEMIOLOGICA

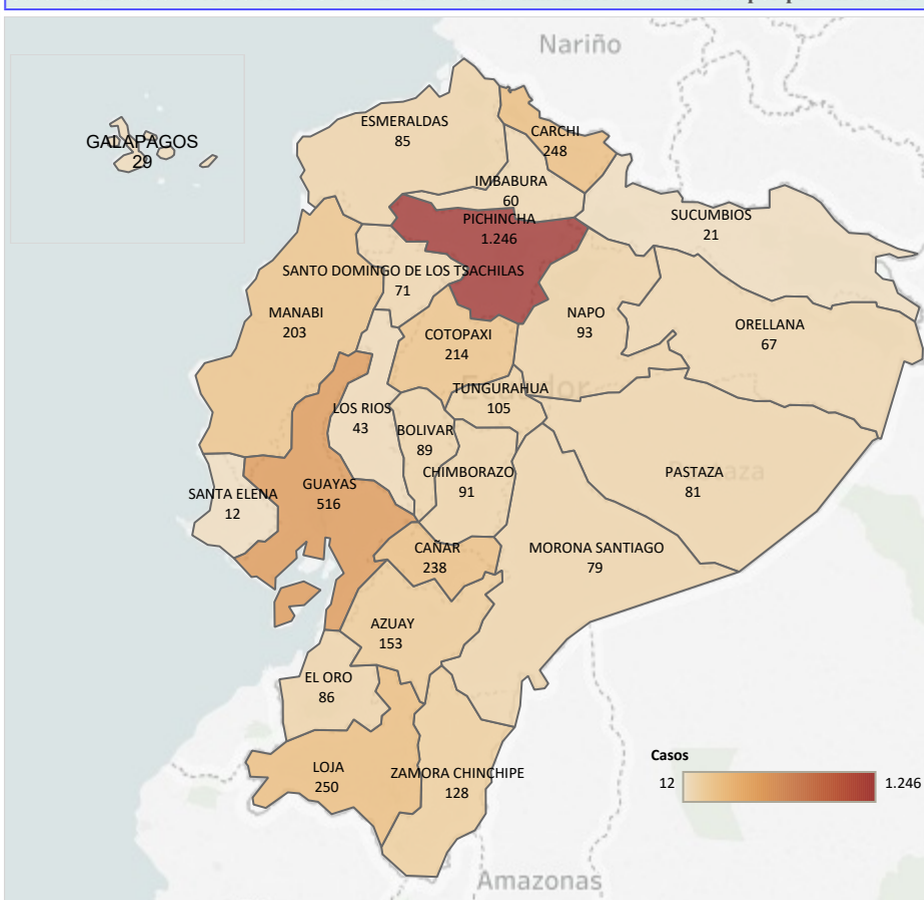
Las enfermedades transmitidas por los alimentos son generalmente de carácter infeccioso o tóxico y son causadas por bacterias, virus o parásitos que penetran en el organismo a través del agua o los alimentos contaminados. Contemplan algunas dolencias y constituyen un problema de salud pública creciente alrededor del mundo. Son provocados por la ingestión de alimentos contaminados por microorganismos, en cualquier etapa del procesamiento 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 32 se han notificado 4.208 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 1.246 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, mayoritariamente el sexo femenino.

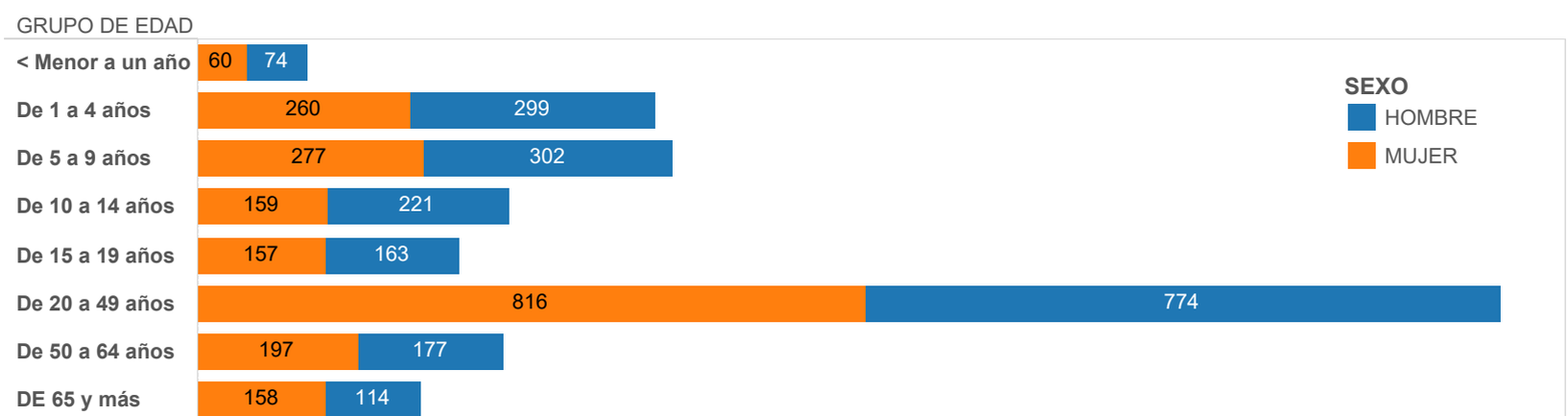
Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 32

PROVINCIA	SE 01-31	SE 32	Total
PICHINCHA	1.208	38	1.246
GUAYAS	502	14	516
LOJA	242	8	250
CARCHI	240	8	248
CAÑAR	234	4	238
COTOPAXI	205	9	214
MANABI	201	2	203
AZUAY	151	2	153
ZAMORA CHINCHIPE	125	3	128
TUNGURAHUA	97	8	105
NAPO	83	10	93
CHIMBORAZO	91		91
BOLIVAR	89		89
EL ORO	83	3	86
ESMERALDAS	84	1	85
PASTAZA	80	1	81
MORONA SANTIAGO	78	1	79
SANTO DOMINGO DE LOS ..	68	3	71
ORELLANA	67		67
IMBABURA	59	1	60
LOS RIOS	43		43
GALAPAGOS	29		29
SUCUMBIOS	21		21
SANTA ELENA	8	4	12
Total	4.088	120	4.208

Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por provincia SE 32



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por estrato de edad y sexo SE 32



Casos notificados de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas por años SE 32

