



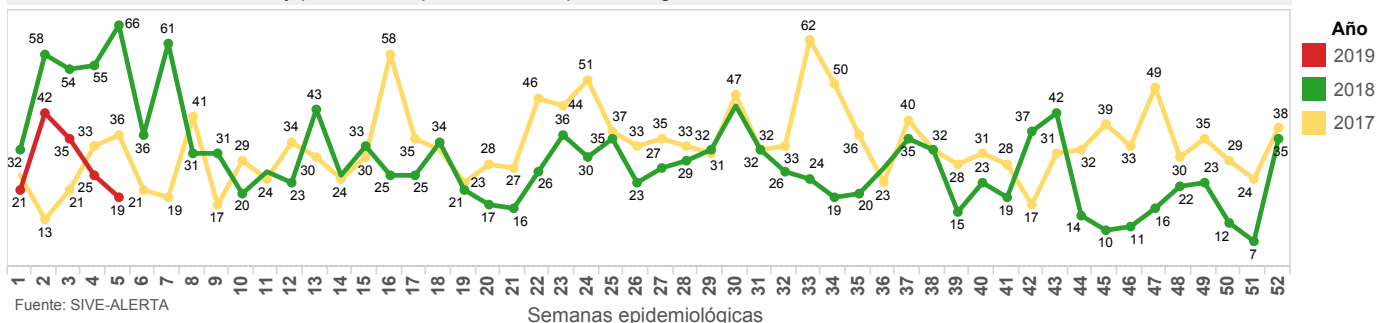
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



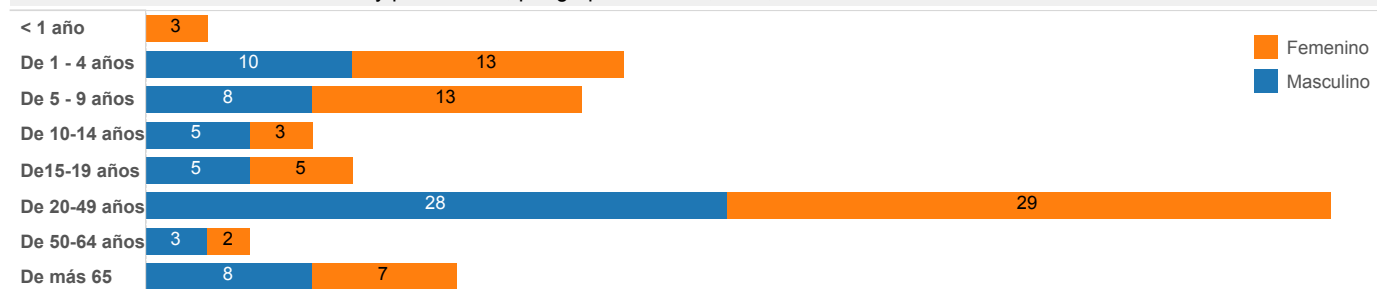
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA CIE - 10 A01.0 + A01.1 - A01.4 Ecuador, SE 05, 2019

Eventos de Fiebre tifoidea y paratifoidea por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 05



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por grupos de edad, sexo, años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 05



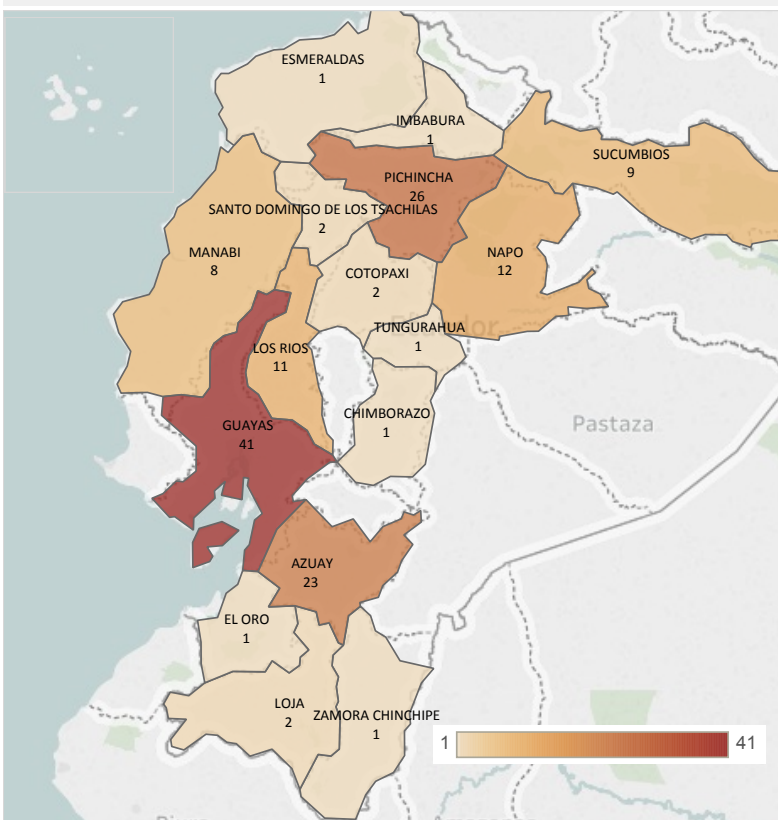
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por provincia de atención, SE 05 año 2019.

PROVINCIA	SE 01-04	SE 05	Total
GUAYAS	37	4	41
PICHINCHA	25	1	26
AZUAY	15	8	23
NAPO	11	1	12
LOS RIOS	11	0	11
SUCUMBIOS	8	1	9
MANABI	5	3	8
COTOPAXI	2	0	2
LOJA	2	0	2
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	2	0	2
CHIMBORAZO	1	0	1
EL ORO	1	0	1
ESMERALDAS	1	0	1
IMBABURA	1	0	1
TUNGURAHUA	1	0	1
ZAMORA CHINCHIPE	0	1	1
Total	123	19	142

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por provincia de atención, SE 05 - año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 05 del 2019 se han notificado **142** casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia del Guayas acumula 41 casos para la SE 05. El grupo de edad más afectado es el comprendido de 20 a 49 años



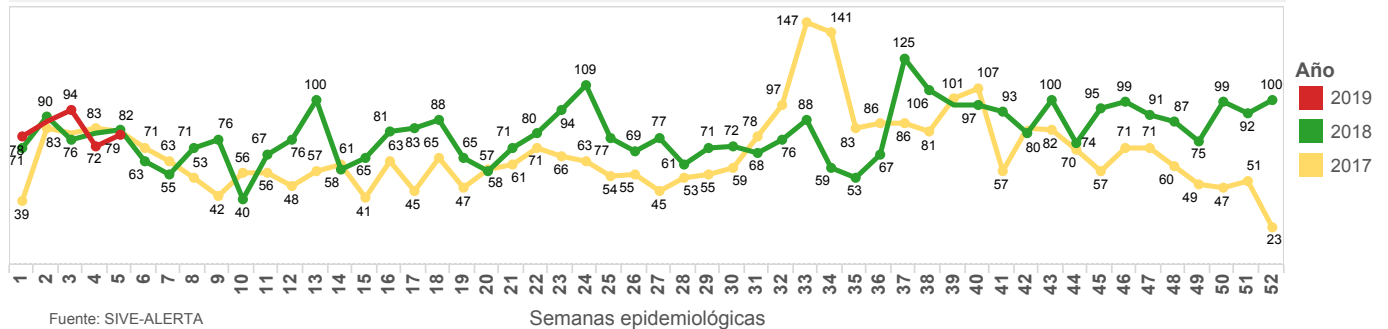
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



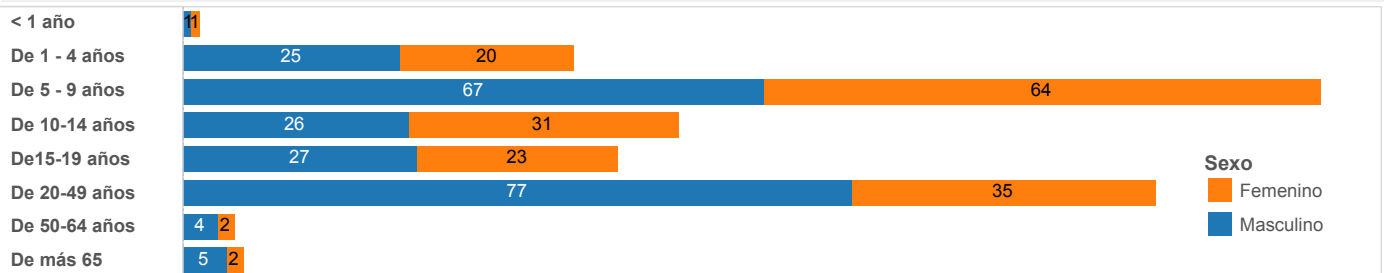
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS HEPATITIS A CIE - 10 B15.0 <-> B15.9 Ecuador, SE 05, 2019

Tendencia de Hepatitis A por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 05



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de B150-B159 Hepatitis A, por grupos de edad, sexo, SE 05 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de B150-B159 Hepatitis A, por provincia de atención, SE 05 año 2019

PROVINCIA	SE 01-04	SE 05	Total
PICHINCHA	126	25	151
GUAYAS	32	7	39
LOS RIOS	15	9	24
PASTAZA	13	10	23
TUNGURAHUA	18	5	23
MORONA SANTIAGO	19	2	21
ESMERALDAS	16	1	17
CHIMBORAZO	15	1	16
COTOPAXI	13	2	15
IMBABURA	11	1	12
AZUAY	6	5	11
CAÑAR	11	0	11
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	6	2	8
LOJA	4	3	7
SANTA ELENA	6	1	7
EL ORO	5	0	5
MANABI	4	1	5
NAPO	4	1	5
ZAMORA CHINCHIPE	4	1	5
ORELLANA	0	2	2
SUCUMBIOS	2	0	2
BOLIVAR	1	0	1
Total	331	79	410

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de B150-B159 Hepatitis A, por provincia de atención, SE 05 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 05 del 2019 se han notificado 410 casos de Hepatitis A. La provincia con mayor incidencia es Pichincha con 151 casos que representan un 36,83%, notificados en la SE 05 del 2019. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 5 a 9 años.



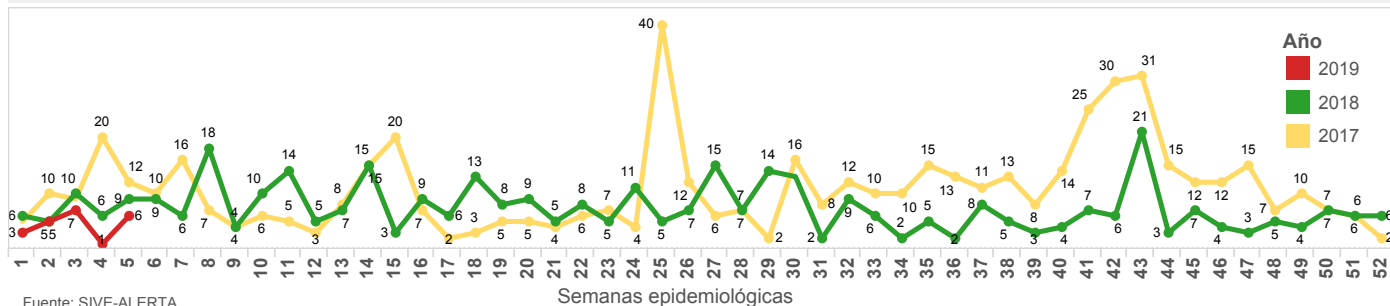
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS CIE-10 A03.3<->A03.9 Ecuador, SE 05, 2019

Eventos de Shigelosis por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 05



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por grupos de edad, sexo, SE 05 año 2019



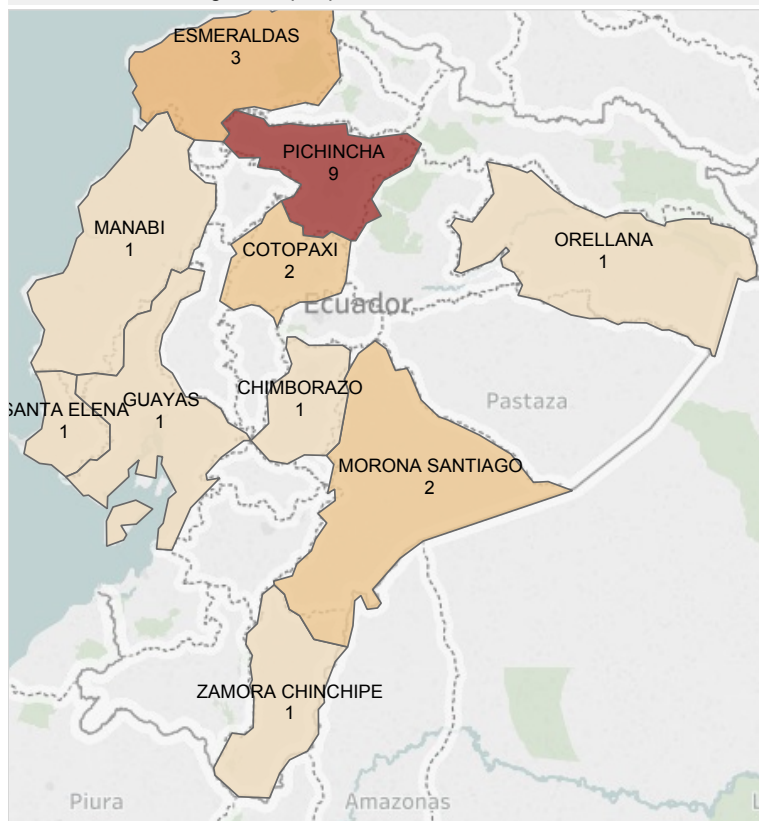
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por provincia de atención, SE 05 año 2019

PROVINCIA	SE 01-04	SE 05	Total
PICHINCHA	6	3	9
ESMERALDAS	3	0	3
COTOPAXI	1	1	2
MORONA SANTIAGO	2	0	2
CHIMBORAZO	1	0	1
GUAYAS	1	0	1
MANABI	0	1	1
ORELLANA	0	1	1
SANTA ELENA	1	0	1
ZAMORA CHINCHIPE	1	0	1
Total	16	6	22

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por provincia de atención SE 05 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 05 del 2019 se han notificado 22 casos de Shigelosis, siendo la provincia de Pichincha la de mayor incidencia con 9 casos que representan un 40,90%.

El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años del total de casos reportados de Shigelosis a nivel nacional.



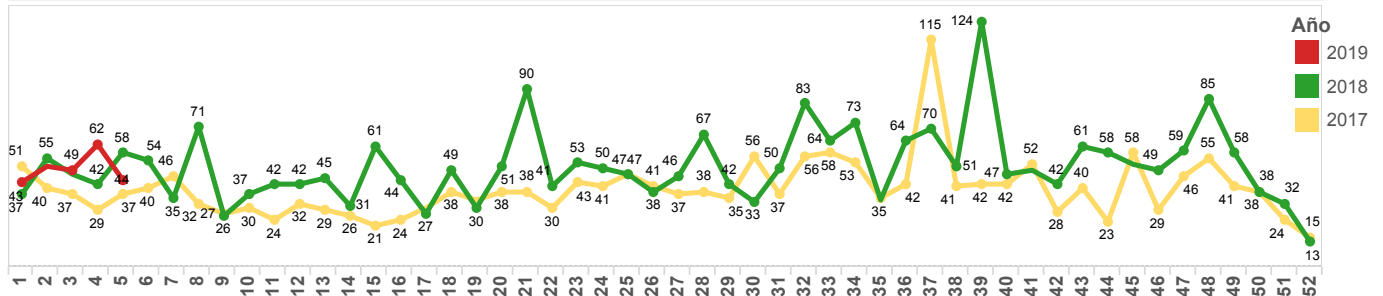
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS INFECCIONES DEBIDAS A *Salmonella* CIE - 10 A02.0 <-> A02.9 Ecuador, SE 05 , 2019

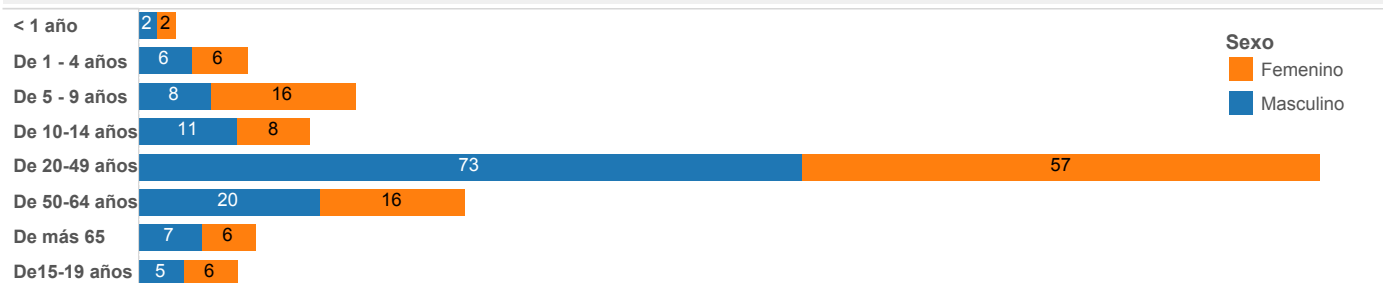
Tendencia de Infecciones debidas a *Salmonella* por semanas epidemiológicas años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 05



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de Infecciones debidas a A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella, por grupos de edad, sexo, SE 05 año 2019

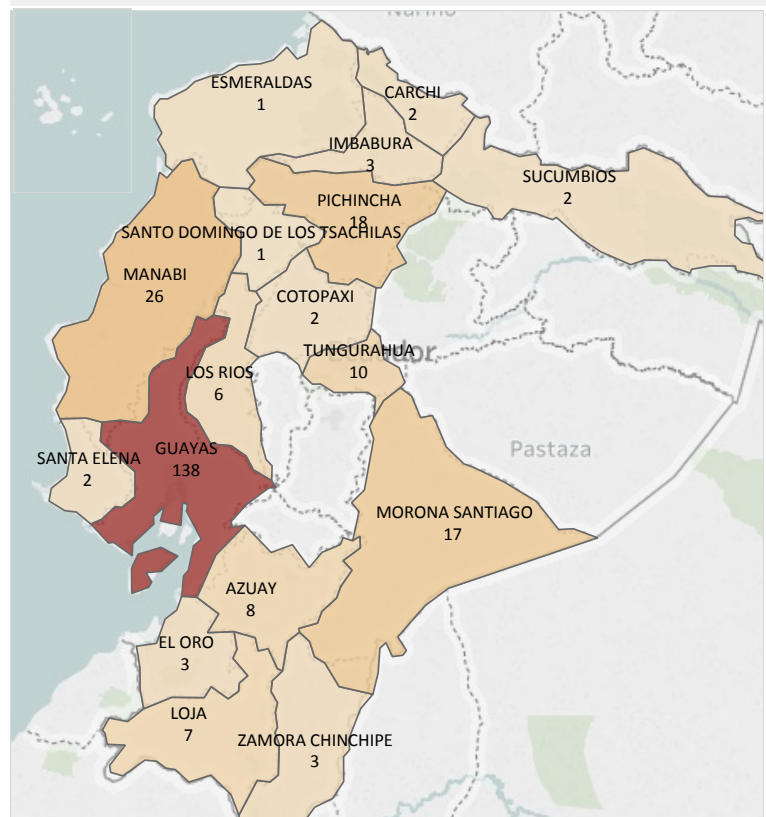


Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por provincia de atención, SE 05 año 2019

PROVINCIA	SE 01-04	SE 05	Total
GUAYAS	115	23	138
MANABI	23	3	26
PICHINCHA	18		18
MORONA SANTIAGO	15	2	17
TUNGURAHUA	6	4	10
AZUAY	7	1	8
LOJA	2	5	7
LOS RIOS	4	2	6
EL ORO	2	1	3
IMBABURA	2	1	3
ZAMORA CHINCHIPE	2	1	3
CARCHI	2		2
COTOPAXI	1	1	2
SANTA ELENA	2		2
SUCUMBIOS	2		2
ESMERALDAS	1		1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	1		1
Total	205	44	249

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por provincia de atención, SE 05 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

FUENTE: SIVE-ALERTA

En la SE 04 del año 2019, se han notificado 249 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia del Guayas con 138 casos que representan un 55,42%, del total de casos notificados a nivel nacional. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años.

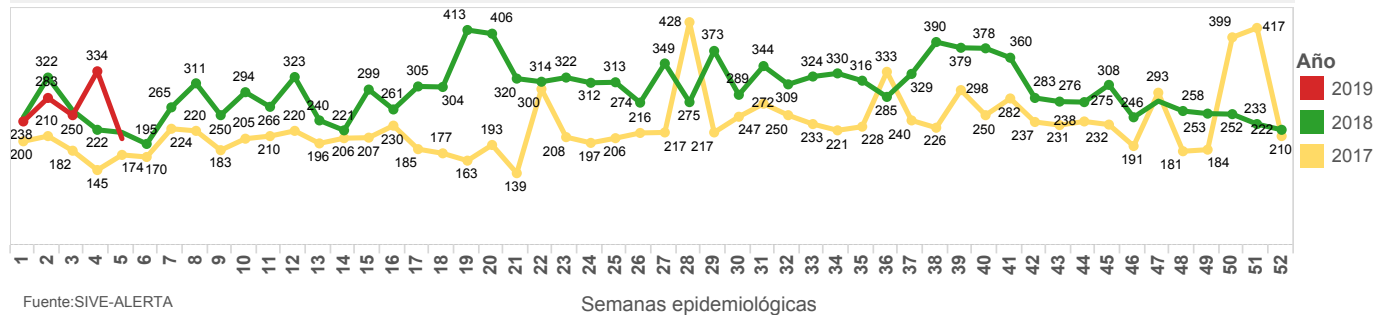


MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS
OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS
CIE-10 A05.0 <-> A05.9 + A04.0 <-> A04.9
Ecuador, SE 05/ 2019



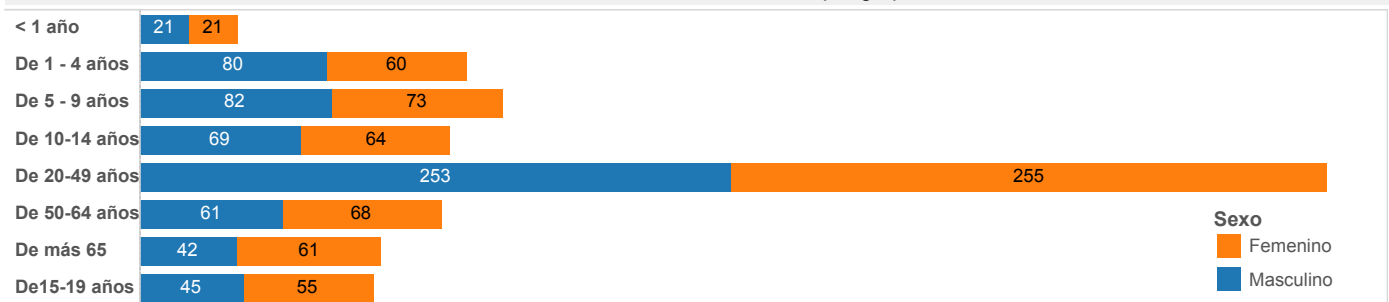
Tendencia de Intoxicaciones alimentarias por semanas epidemiológicas SE 05 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, por grupos de edad, sexo, SE 05 año 2019



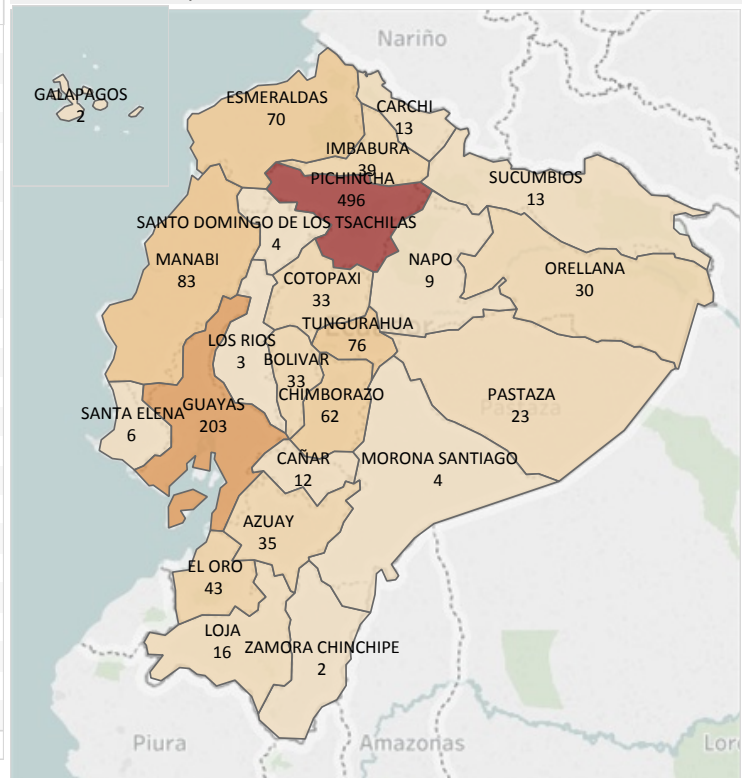
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, por provincia de atención, SE 05 año 2019

PROVINCIA	SE 01-04	SE 05	Total
PICHINCHA	417	79	496
GUAYAS	174	29	203
MANABI	67	16	83
TUNGURAHUA	61	15	76
ESMERALDAS	62	8	70
CHIMBORAZO	49	13	62
EL ORO	40	3	43
IMBABURA	36	3	39
AZUAY	26	9	35
BOLIVAR	33		33
COTOPAXI	22	11	33
ORELLANA	28	2	30
PASTAZA	15	8	23
LOJA	13	3	16
CARCHI	10	3	13
SUCUMBIOS	12	1	13
CAÑAR	11	1	12
NAPO	9		9
SANTA ELENA	6		6
MORONA SANTIAGO	3	1	4
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	4		4
LOS RIOS	3		3
GALAPAGOS	2		2
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
Total	1.105	205	1.310

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, por provincia de atención, SE 05 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Hata la SE 05 del 2019, se han notificado 1.310 casos de intoxicaciones alimentarias, La provincia de Pichincha acumula el **37,86%** (496 casos) del total de casos notificados a nivel nacional.

El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años de edad con mayor frecuencia en el sexo femenino.