



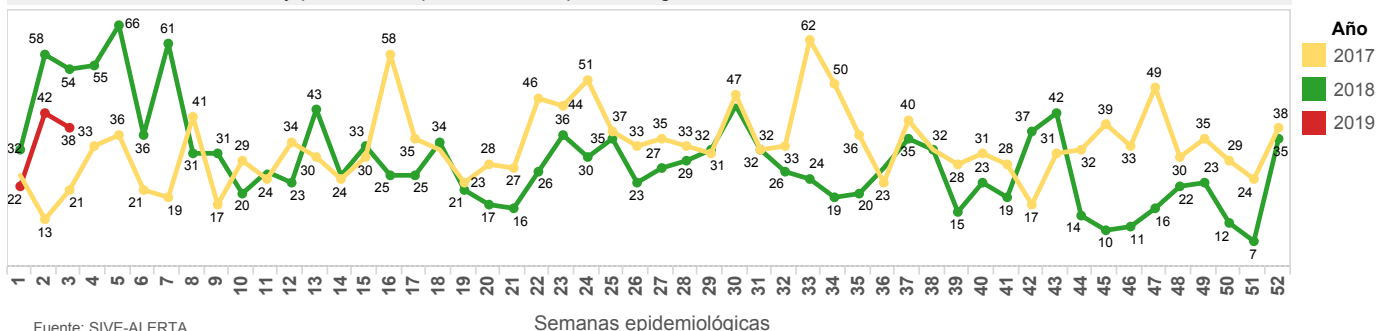
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



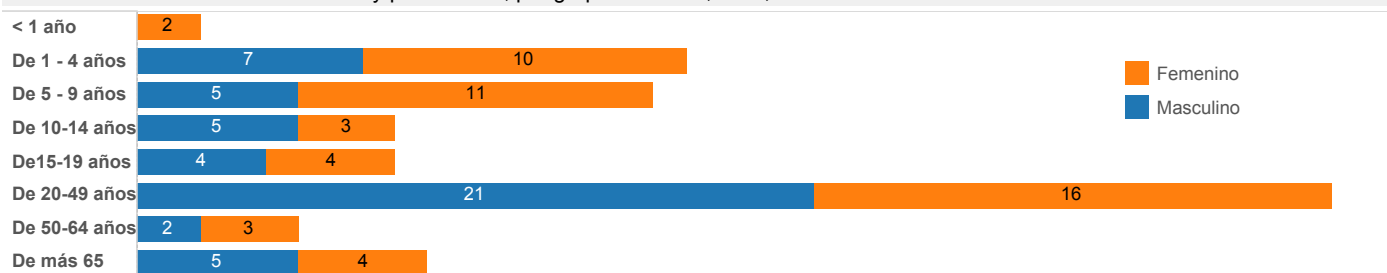
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA CIE - 10 A01.0 + A01.1 - A01.4 Ecuador, SE 03, 2019

Eventos de Fiebre tifoidea y paratifoidea por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 03



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 03

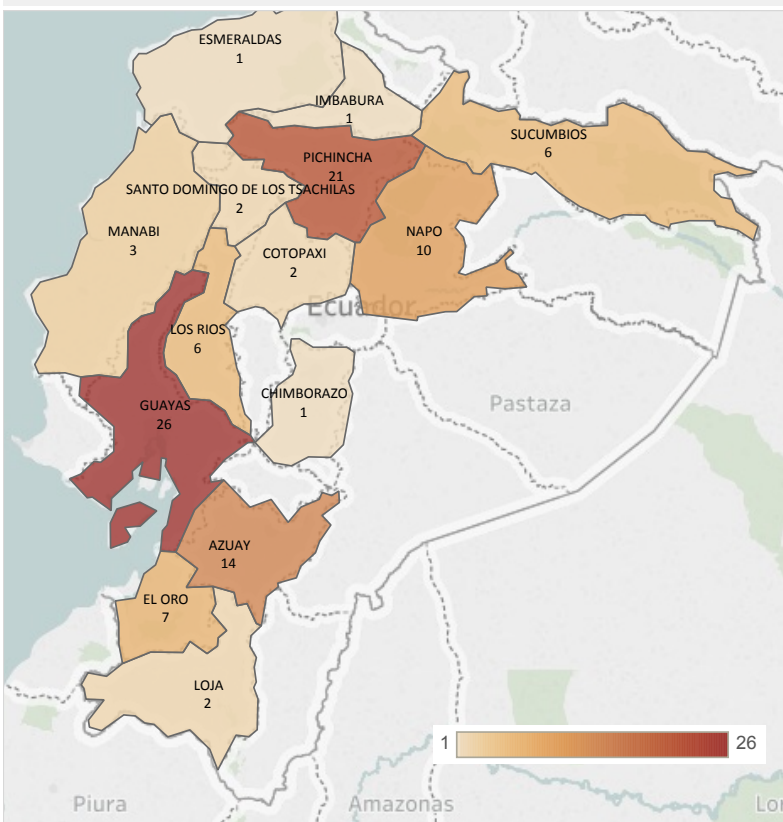


Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por provincia de atención, SE 03 año 2019.

PROVINCIA	SE 01-02	SE 03	Total
GUAYAS	6	20	26
PICHINCHA	16	5	21
AZUAY	13	1	14
NAPO	10	0	10
EL ORO	2	5	7
LOS RIOS	4	2	6
SUCUMBIOS	5	1	6
MANABI	3	0	3
COTOPAXI	0	2	2
LOJA	2	0	2
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	2	0	2
CHIMBORAZO	0	1	1
ESMERALDAS	0	1	1
IMBABURA	1	0	1
Total	64	38	102

Casos de Fiebre tifoidea y paratifoidea, por provincia de atención, SE 03 - año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

En la SE 03 del 2019 se han notificado **102** casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia del Guayas acumula 26 casos para la SE 03. El grupo de edad más afectado es el comprendido de 20 a 49 años



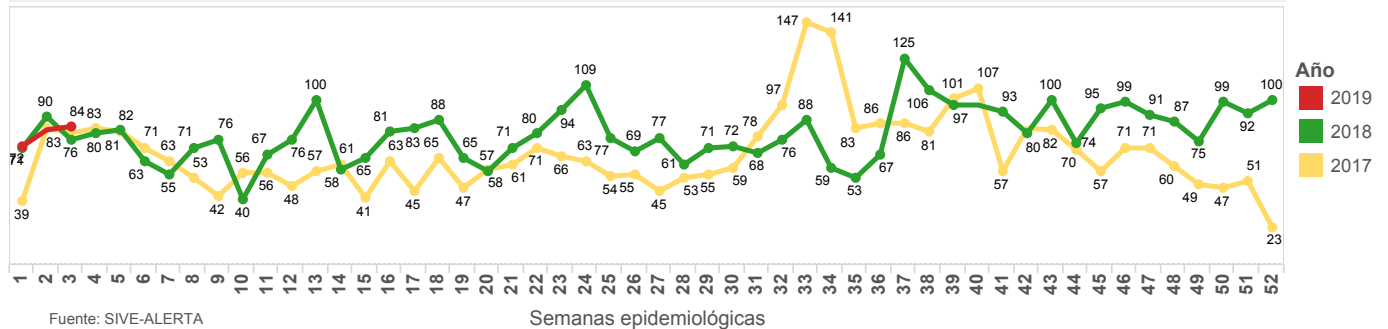
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



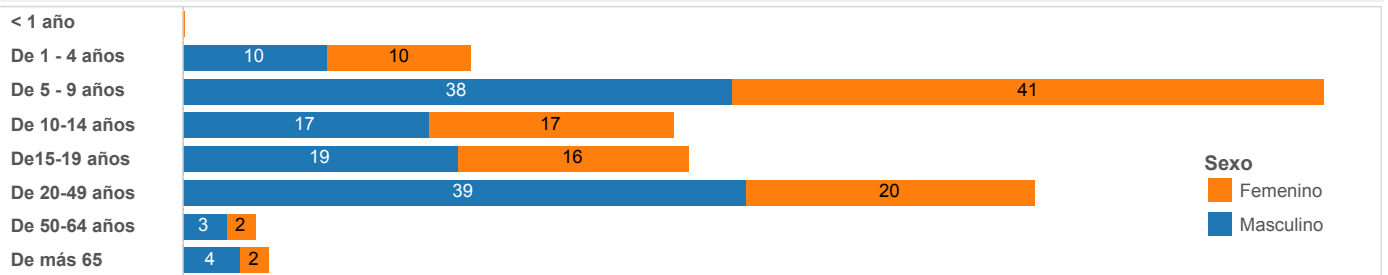
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS HEPATITIS A CIE - 10 B15.0 <-> B15.9 Ecuador, SE 03 , 2019

Tendencia de Hepatitis A por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 03



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de B150-B159 Hepatitis A, por grupos de edad, sexo, SE 03 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de B150-B159 Hepatitis A, por provincia de atención, SE 03 año 2019

PROVINCIA	SE 01-02	SE 03	Total
PICHINCHA	52	34	86
GUAYAS	11	10	21
TUNGURAHUA	14	3	17
LOS RIOS	8	5	13
COTOPAXI	9	3	12
ESMERALDAS	10	2	12
MORONA SANTIAGO	7	5	12
CHIMBORAZO	7	3	10
IMBABURA	6	4	10
CAÑAR	5	3	8
AZUAY	3	2	5
PASTAZA	2	3	5
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	5	0	5
EL ORO	4	0	4
LOJA	4	0	4
NAPO	2	2	4
MANABI	1	2	3
SANTA ELENA	1	1	2
SUCUMBIOS	1	1	2
ZAMORA CHINCHIPE	1	1	2
BOLIVAR	1	0	1
Total	154	84	238

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de B150-B159 Hepatitis A, por provincia de atención, SE 03 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 03 del 2019 se han notificado 238 casos de Hepatitis A. La provincia con mayor incidencia es Pichincha con 86 casos que representan un 36,13%, notificados en la SE 03 del 2019. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 5 a 9 años.



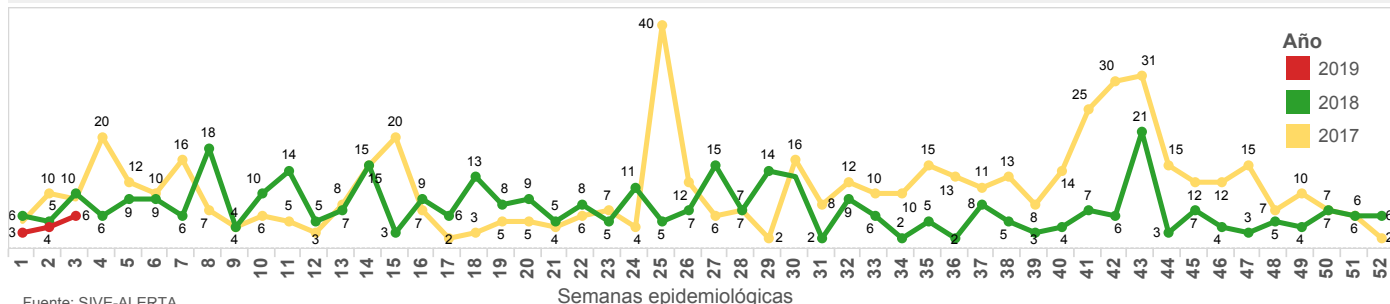
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



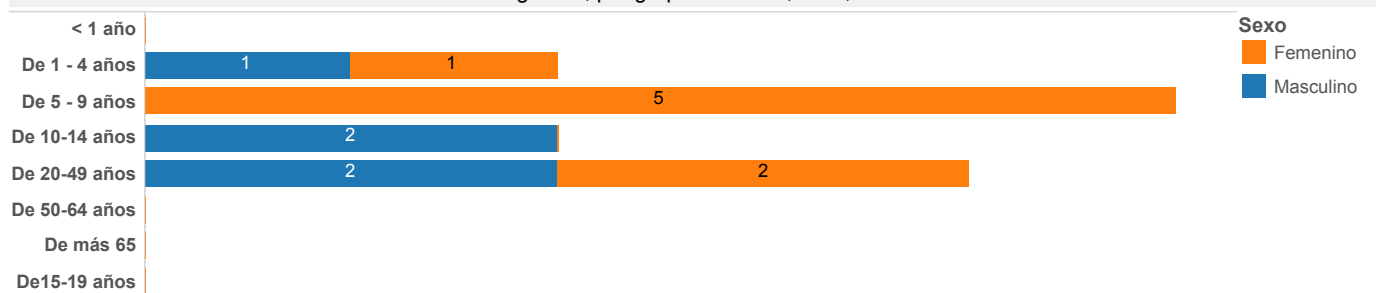
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS CIE-10 A03.3<->A03.9 Ecuador, SE 03, 2019

Eventos de Shigelosis por semanas epidemiológicas de los años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 03



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por grupos de edad, sexo, SE 03 año 2019



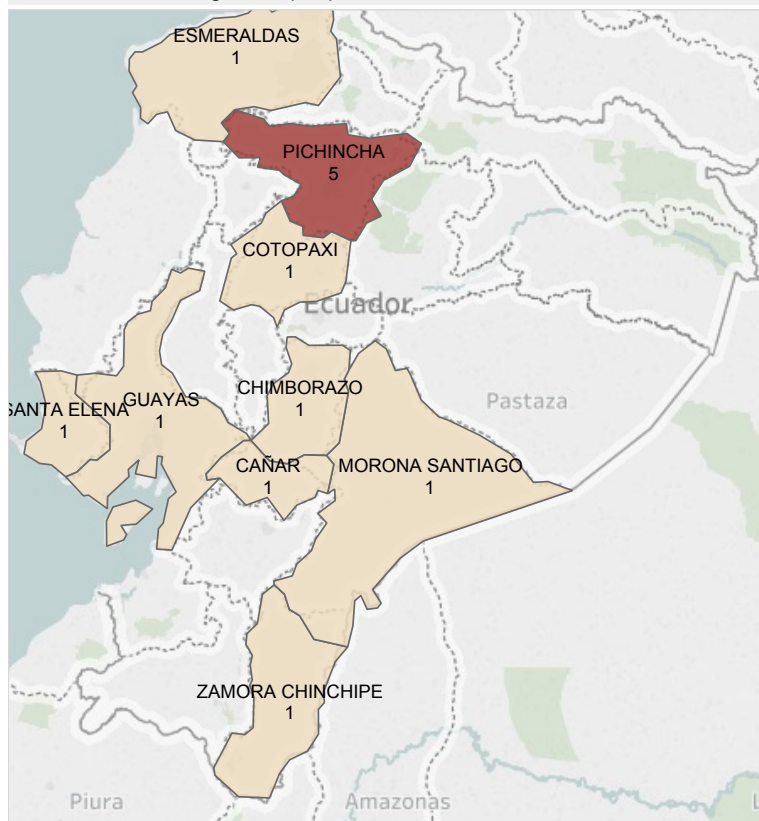
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por provincia de atención, SE 03 año 2019

PROVINCIA	SE 01-02	SE 03	Total
PICHINCHA	4	1	5
CAÑAR	1	0	1
CHIMBORAZO	1	0	1
COTOPAXI	0	1	1
ESMERALDAS	0	1	1
GUAYAS	0	1	1
MORONA SANTIAGO	1	0	1
SANTA ELENA	0	1	1
ZAMORA CHINCHIPE	0	1	1
Total	7	6	13

Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Shigelosis, por provincia de atención SE 03 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

En la SE 03 del 2019 se han notificado 13 casos de Shigelosis, siendo la provincia de Pichincha la de mayor incidencia con 5 casos que representan un 38,46%. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 5 a 9 años del total de casos reportados de Shigelosis a nivel nacional.



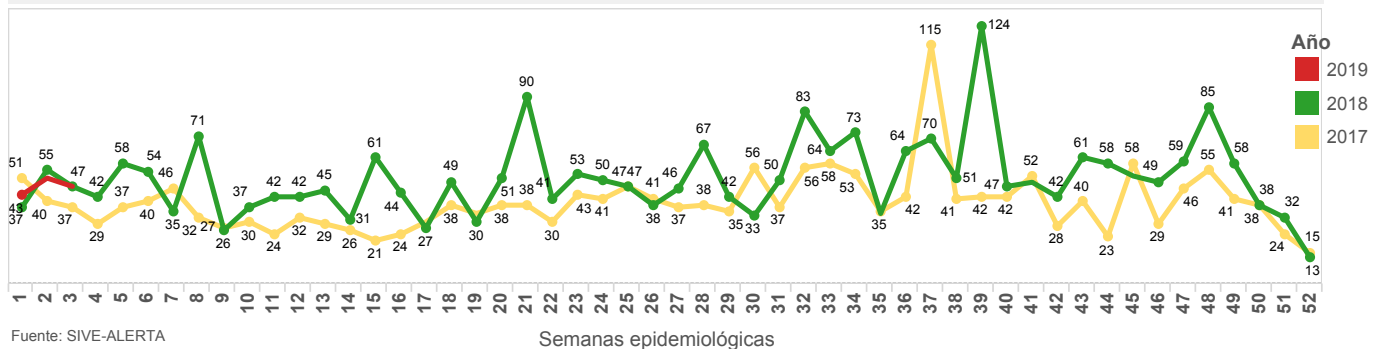
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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 03 , 2019

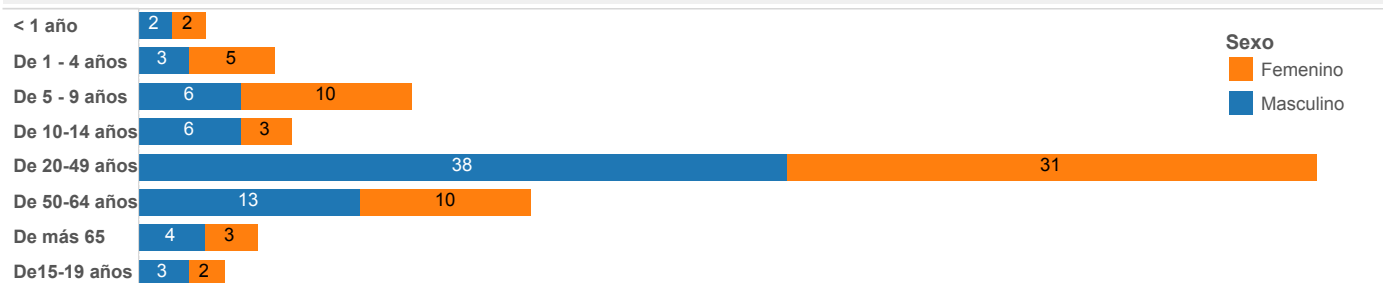
Tendencia de Infecciones debidas a *Salmonella* por semanas epidemiológicas años 2017 al 2018 SE 01 a la 52 - año 2019 SE 03



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de Infecciones debidas a A020 - A029 Infecciones debidas a salmonella, por grupos de edad, sexo, SE 03 año 2019

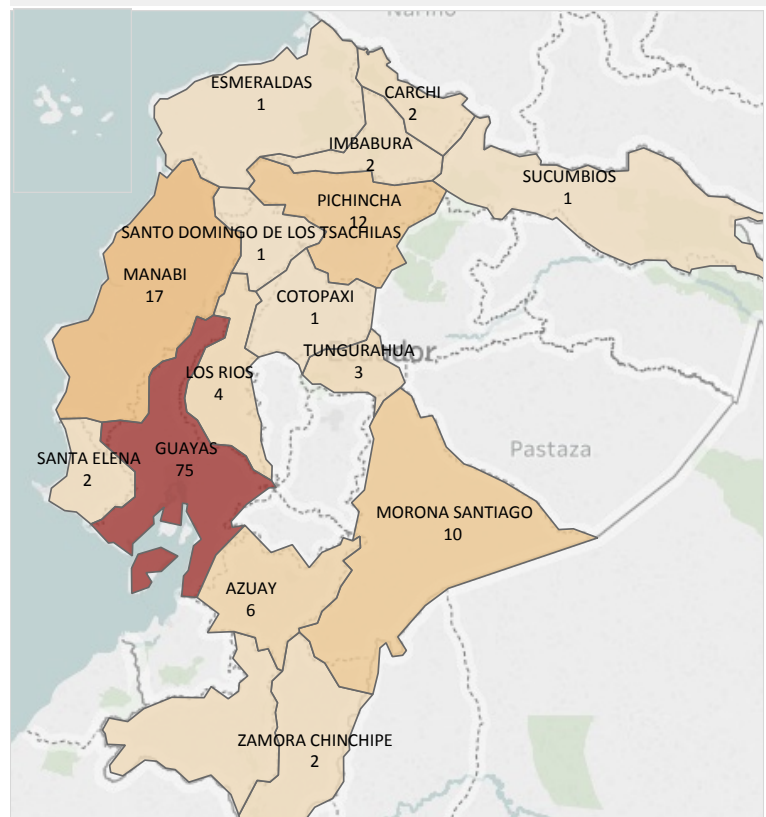


Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por provincia de atención, SE 03 año 2019

PROVINCIA	SE 01-02	SE 03	Total
GUAYAS	55	20	75
MANABI	10	7	17
PICHINCHA	8	4	12
MORONA SANTIAGO	6	4	10
AZUAY	4	2	6
LOS RIOS	1	3	4
TUNGURAHUA	2	1	3
CARCHI	1	1	2
IMBABURA	2		2
LOJA		2	2
SANTA ELENA	2		2
ZAMORA CHINCHIPE		2	2
COTOPAXI	1		1
ESMERALDAS	1		1
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	1		1
SUCUMBIOS		1	1
Total	94	47	141

Casos de Infecciones debidas a *Salmonella*, por provincia de atención, SE 03 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

FUENTE: SIVE-ALERTA

En la SE 03 del año 2019, se han notificado 94 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia del Guayas con 75 casos que representan un 53,19%, del total de casos notificados a nivel nacional. El grupo de edad más afectado es el comprendido entre 20 a 49 años.



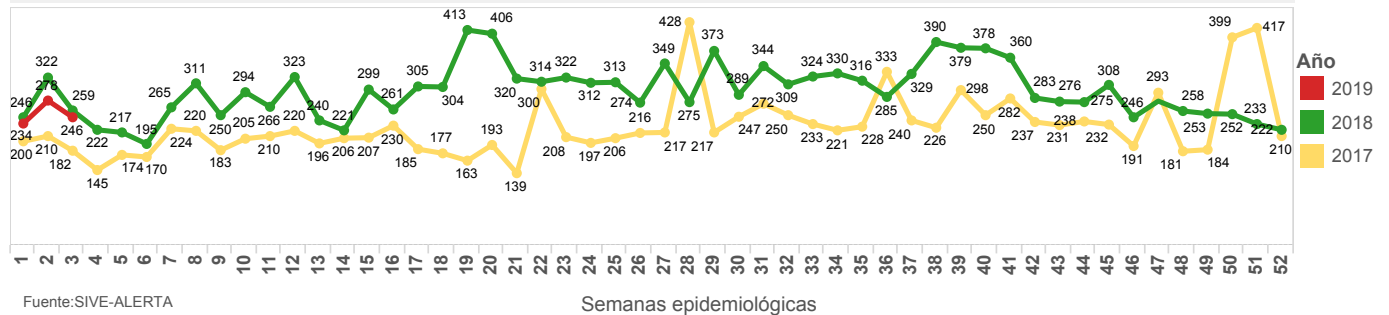
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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 03/ 2019

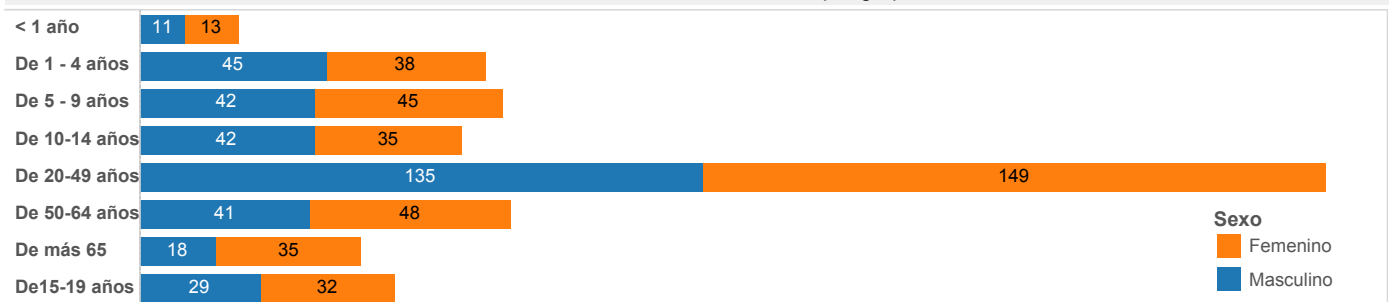
Tendencia de Intoxicaciones alimentarias por semanas epidemiológicas SE 03 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Semanas epidemiológicas

Casos de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, por grupos de edad, sexo, SE 03 año 2019



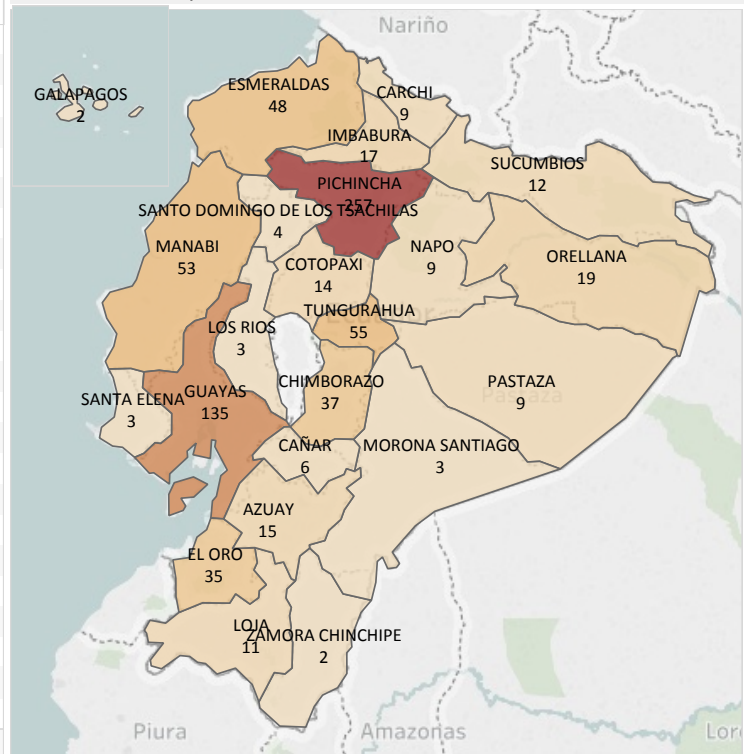
Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, por provincia de atención, SE 03 año 2019

PROVINCIA	SE 01-02	SE 03	Total
PICHINCHA	188	69	257
GUAYAS	76	59	135
TUNGURAHUA	15	40	55
MANABI	42	11	53
ESMERALDAS	41	7	48
CHIMBORAZO	19	18	37
EL ORO	32	3	35
ORELLANA	17	2	19
IMBABURA	12	5	17
AZUAY	8	7	15
COTOPAXI	12	2	14
SUCUMBIOS	10	2	12
LOJA	10	1	11
CARCHI	7	2	9
NAPO	9	0	9
PASTAZA	2	7	9
CAÑAR	2	4	6
SANTO DOMINGO DE LOS TSACHILAS	3	1	4
LOS RIOS	2	1	3
MORONA SANTIAGO	1	2	3
SANTA ELENA	2	1	3
GALAPAGOS	0	2	2
ZAMORA CHINCHIPE	2	0	2
Total	512	246	758

Fuente: SIVE-ALERTA Notificación Grupal

Casos de A040-A049 Otras intoxicaciones alimentarias bacterianas, por provincia de atención, SE 03 año 2019



Fuente: SIVE-ALERTA

Hata la SE 03 del 2019, se han notificado 758 casos de intoxicaciones alimentarias, La provincia de Pichincha acumula el **33,90%** (257 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.