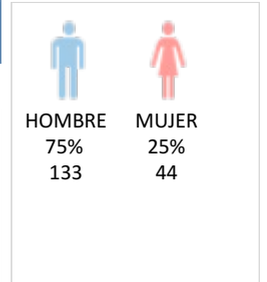
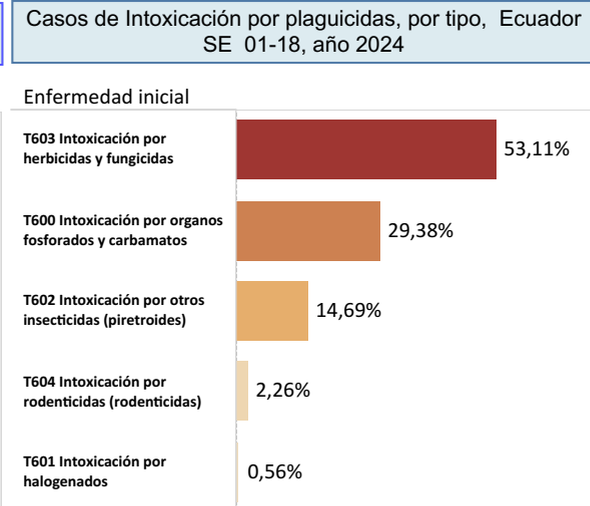
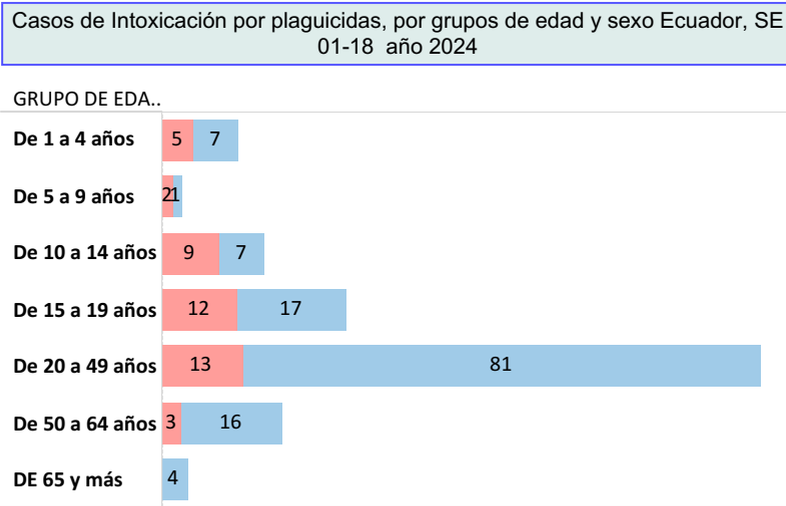
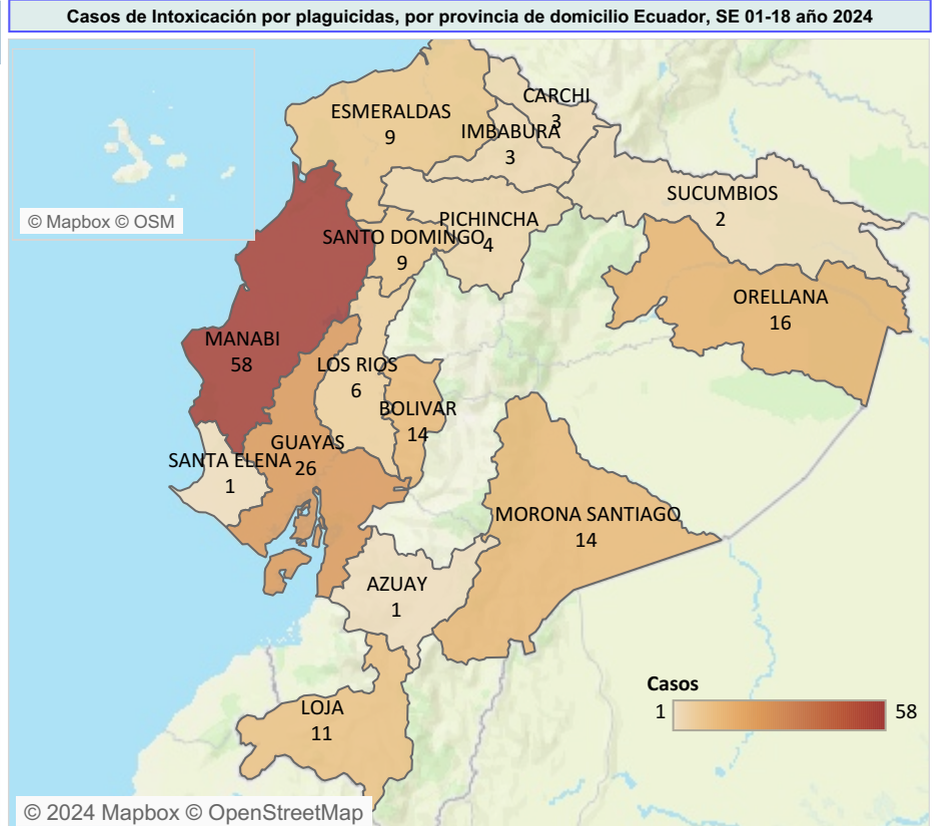


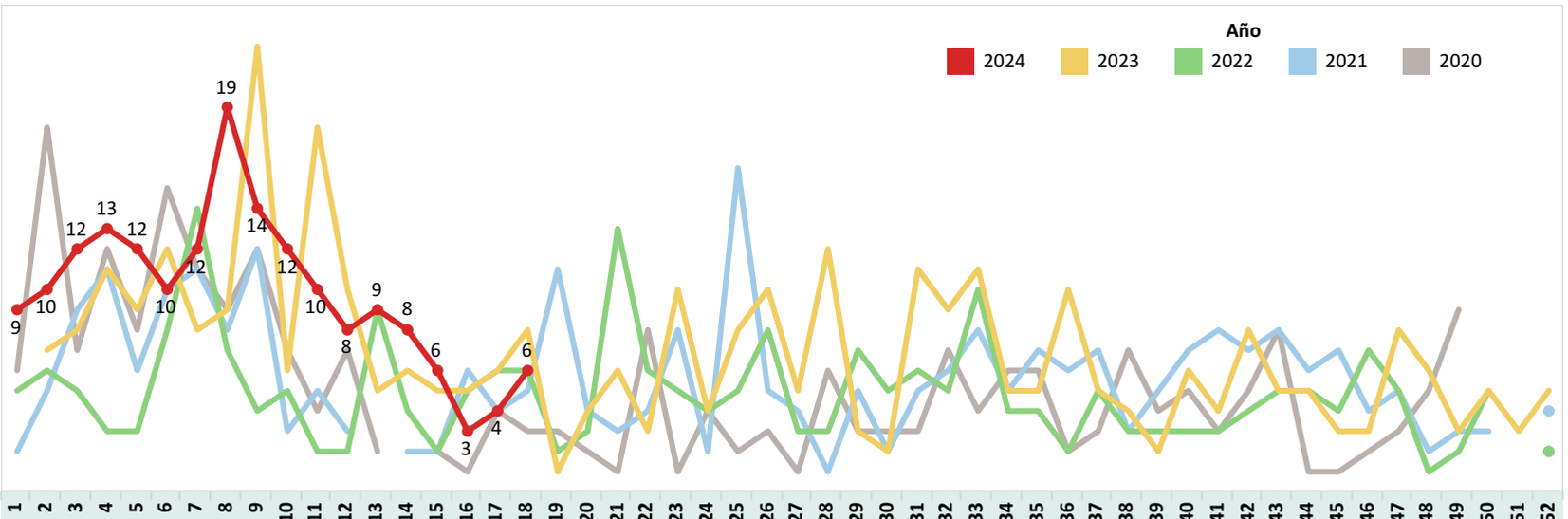
EFTX Intoxicación por plaguicidas
SE 01 a la 18 Ecuador 2024

A lo que va del año se han reportado 177 casos de intoxicación por plaguicidas. Los casos por herbicidas y fungicidas representan el 53.11% del total, le siguen las intoxicaciones por órgano forforados y carbamatos que representa 29.38%. La mayor afectación se da en hombres con un 75% del total y las edades de mayor afectación es entre 20 a 49 años. La provincia de Manabi es la que más casos ha reportado con un total de 58, seguida de Guayas y Orellana que tienen 25 y 16 respectivamente. Un plaguicida o pesticida, (FAO) es cualquier sustancia destinada a prevenir, destruir, atraer, repeler o combatir cualquier plaga, incluidas las especies indeseadas de plantas o animales, durante la producción, almacenamiento, transporte, distribución y elaboración de alimentos, productos agrícolas o alimentos para animales.

PROVINCIA	SE 01-17	SE 18	Total
MANABI	57	1	58
GUAYAS	25	1	26
ORELLANA	16		16
MORONA SANTIAGO	13	1	14
BOLIVAR	14		14
LOJA	10	1	11
SANTO DOMINGO	9		9
ESMERALDAS	9		9
LOS RIOS	6		6
PICHINCHA	4		4
IMBABURA	3		3
CARCHI	3		3
SUCUMBIOS		2	2
SANTA ELENA	1		1
AZUAY	1		1
Total	171	6	177



CASOS de Intoxicación por plaguicidas por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2020 - 2024



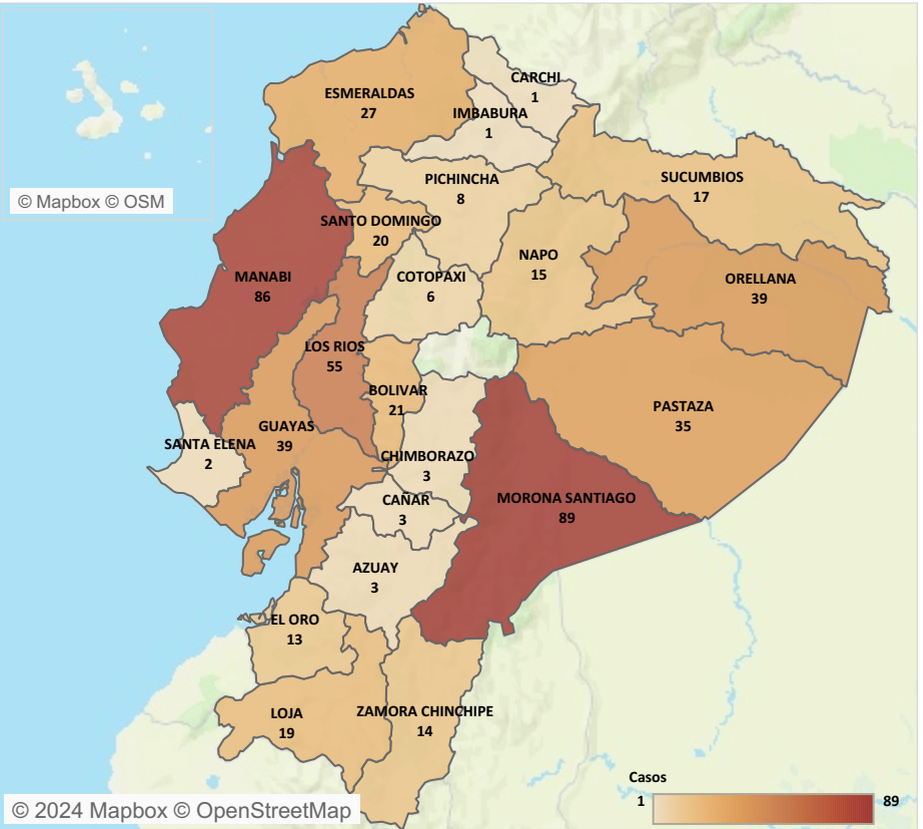
Ecuador, SE 01-18, 2024

Hasta la SE 18 del año 2024, se reporta la mayor cantidad de casos de Mordeduras de Serpientes. Morona Santiago con 89 casos es la provincia con mayor número reportado. Del total de casos notificados 68 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 13,18% del total de casos. En Ecuador existen alrededor de 215 especies de serpientes, de las cuales 35 son venenosas y altamente peligrosas para el ser humano. Están concentradas principalmente en áreas cuyas altitudes son menores a los 2.500 metros sobre el nivel del mar (m.s.n.m.), en zonas de clima tropical y subtropical.

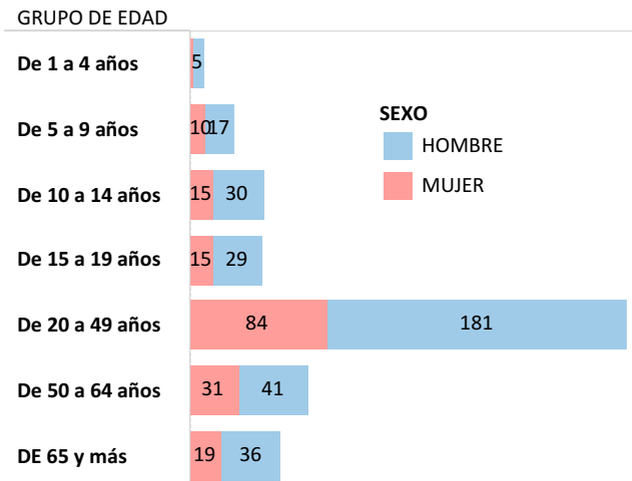
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-18 año 2024

PROVINCIA	SE 01-17	SE 18	Total
MORONA SANTIAGO	87	2	89
MANABI	83	3	86
LOS RIOS	51	4	55
ORELLANA	38	1	39
GUAYAS	39		39
PASTAZA	35		35
ESMERALDAS	27		27
BOLIVAR	21		21
SANTO DOMINGO	20		20
LOJA	17	2	19
SUCUMBIOS	17		17
NAPO	15		15
ZAMORA CHINCHIPE	14		14
EL ORO	13		13
PICHINCHA	8		8
COTOPAXI	6		6
CHIMBORAZO	3		3
AZUAY	3		3
CAÑAR	3		3
SANTA ELENA	2		2
IMBABURA	1		1
CARCHI	1		1
Total	504	12	516

Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-18, año 2024



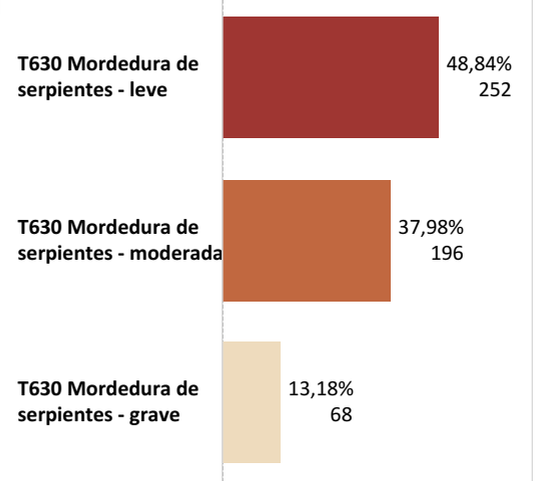
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-18 año 2024



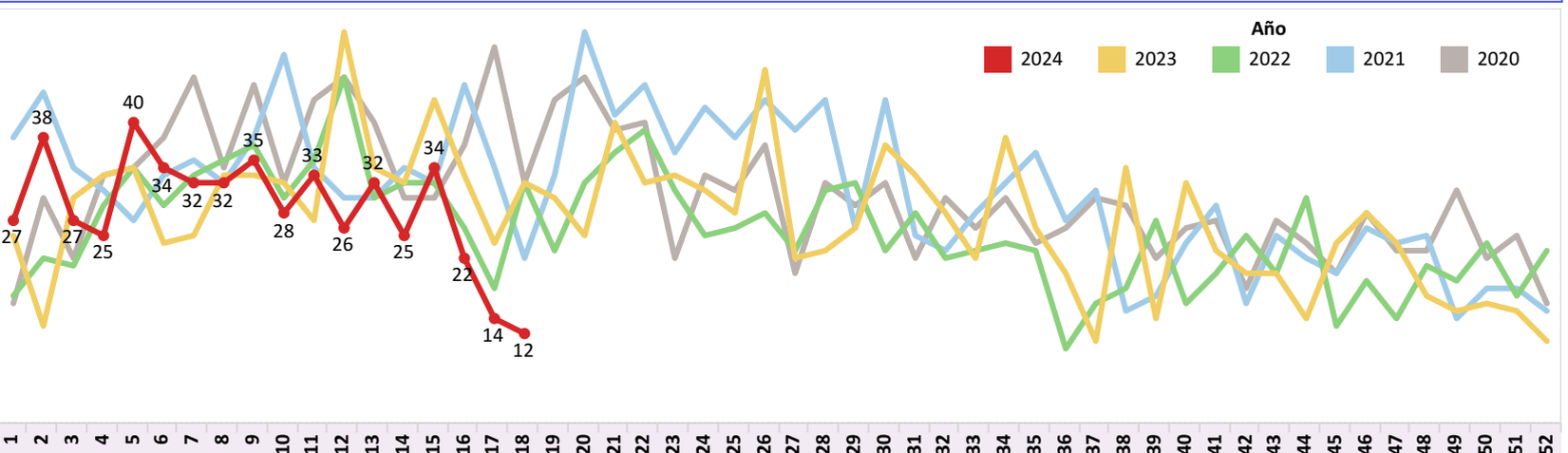
Número de casos de mordeduras de serpientes según condición final y sexo Ecuador, SE 01-18 año 2024

SEXO	Muerto	Vivo	Total
HOMBRE	1	338	339
MUJER	1	176	177
Total	2	514	516

MORDEDURA DE SERPIENTES, por tipo Ecuador, SE 01-18 año 2024



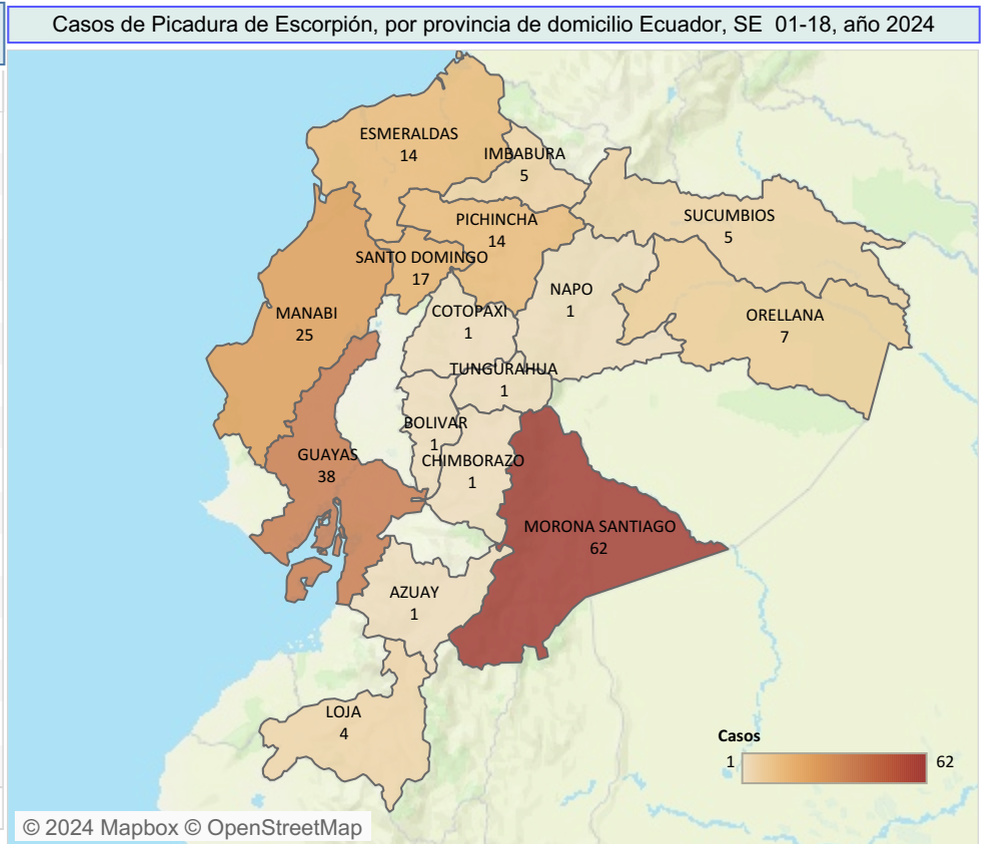
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2020 - 2024



PICADURA DE ESCORPIÓN
Ecuador, SE 01-18, 2024

Se han notificado hasta la semana 18 un total de 197 casos, de los cuales Morona Santiago, Guayas, y Manabí son las provincias con más casos con 62, 38 y 25 respectivamente. La edad de mayor afectación es de 20 a 49 años, con similar proporción entre mujeres y hombres. De lo que va del año no se han registrado víctimas mortales por picaduras de escorpión. Las picaduras de escorpión son dolorosas, pero rara vez ponen en peligro la vida. Los adultos sanos generalmente no necesitan tratamiento para las picaduras de escorpión. Los niños pequeños y los adultos mayores tienen mayor riesgo de sufrir complicaciones graves. En todo el mundo, de las más de 2000 especies de escorpiones, aproximadamente 100 producen veneno que puede ser mortal.

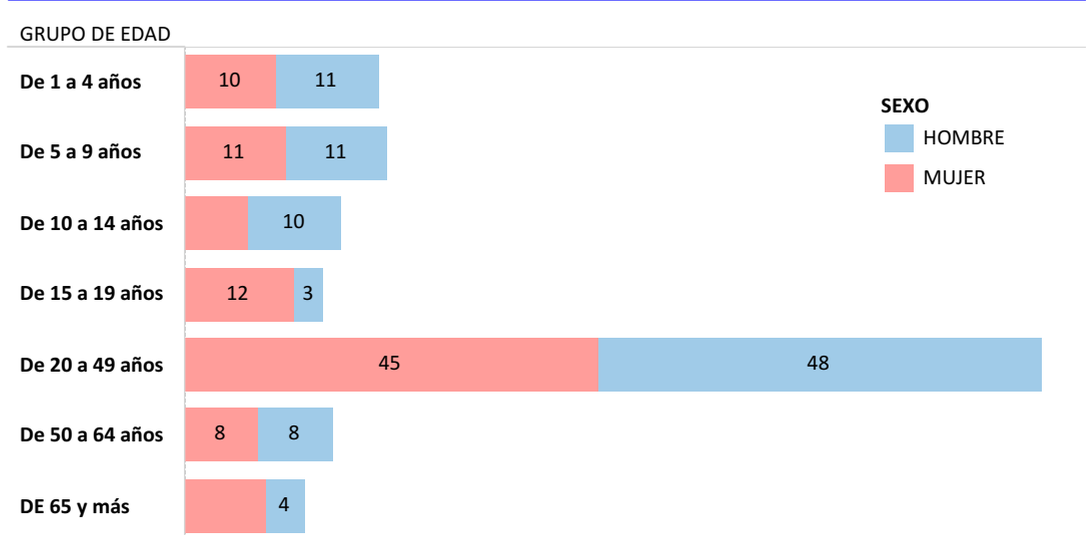
PROVINCIA	SE 01-17	SE 18	Total
MORONA SANTIAGO	57	5	62
GUAYAS	38		38
MANABI	25		25
SANTO DOMINGO	17		17
PICHINCHA	14		14
ESMERALDAS	14		14
ORELLANA	7		7
SUCUMBIOS	5		5
IMBABURA	5		5
LOJA	4		4
TUNGURAHUA	1		1
NAPO	1		1
COTOPAXI	1		1
CHIMBORAZO	1		1
BOLIVAR	1		1
AZUAY	1		1
Total	192	5	197



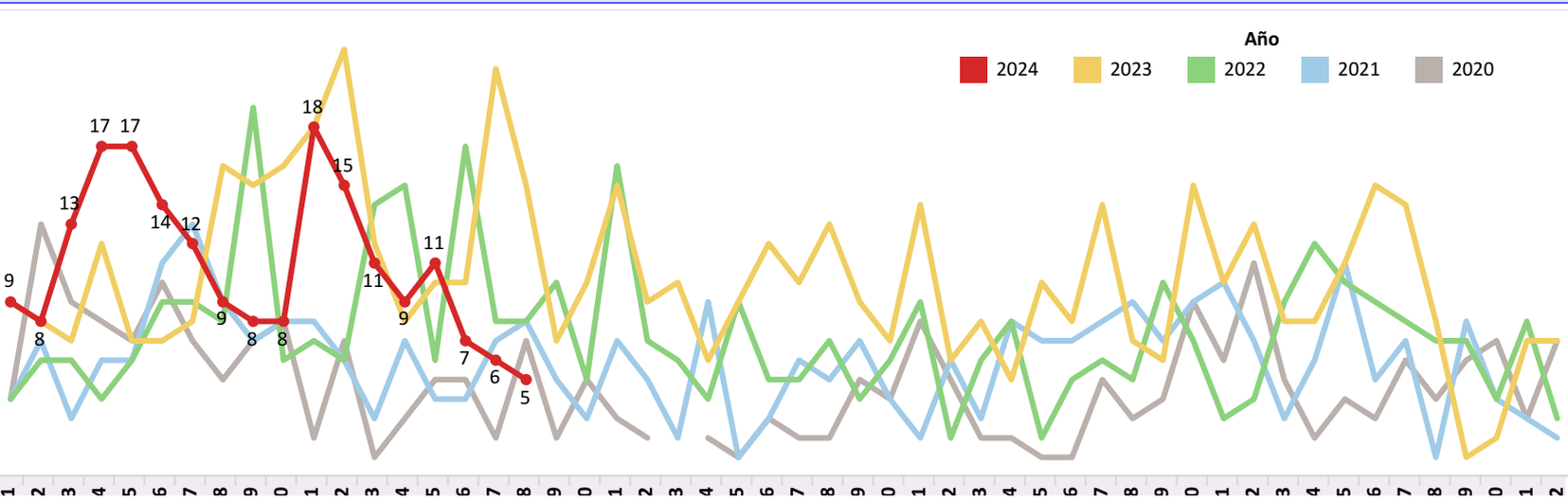
Número de casos de Picadura de Escorpión según condición final y sexo Ecuador, SE 01-18 año 2024

SEXO	Casos	Porcentaje
HOMBRE	95,0	48,22%
MUJER	102,0	51,78%

Casos de Picadura de Escorpión, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-18 año 2024



Casos de Picadura de Escorpión por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2020 - 2024



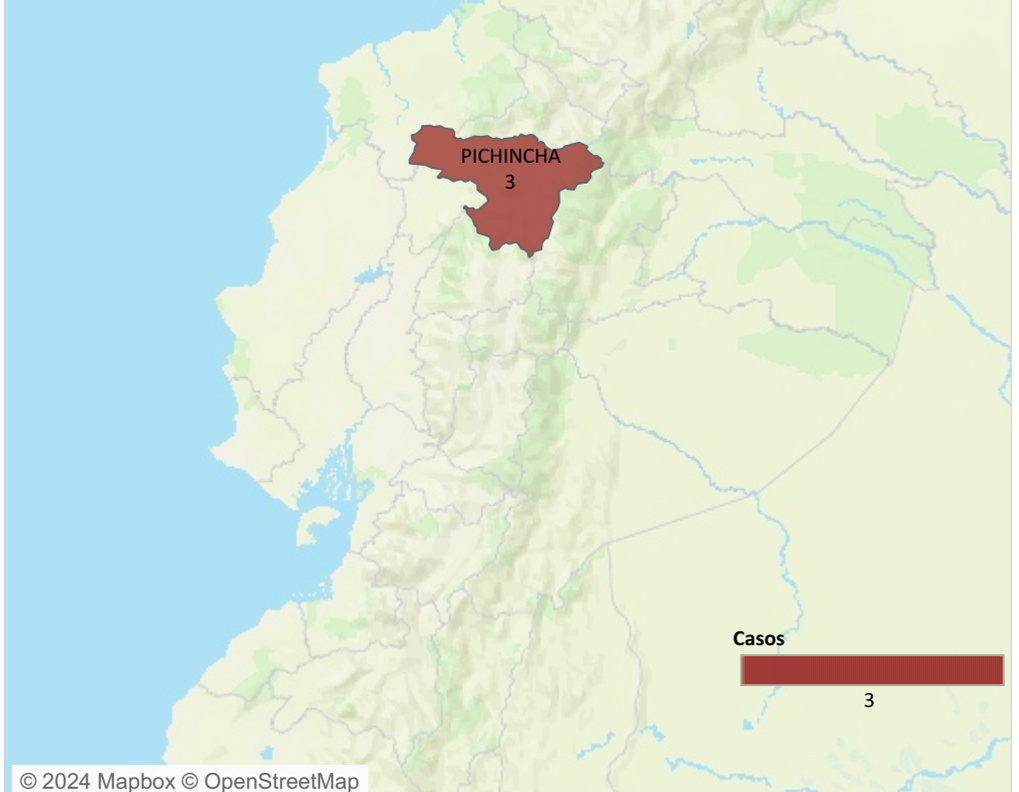
Alcohol metílico
Ecuador, SE 01-18, 2024

El metanol es un agente químico de uso industrial que se encuentra en numerosos productos de limpieza, anticongelantes, pinturas y barnices. La intoxicación puede tener lugar de forma accidental al manipular estos productos o por autolesión. Han existido numerosas epidemias por consumo de bebidas alcohólicas adulteradas procedentes de destilerías clandestinas que utilizaban metanol como alternativa más barata al etanol. A pesar de los diferentes tratamientos empleados, la mortalidad permanece entre el 26 y el 50% y en los casos no mortales existe una gran cantidad de secuelas neurológicas y visuales incluyendo la ceguera Sociedad Española de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias., B., Ferrer Dufol, A., Civeira Murillo, E., Gutiérrez Cia, I., Laguna Castrillo, M., & Cerrada Lamuela, E. (2002).

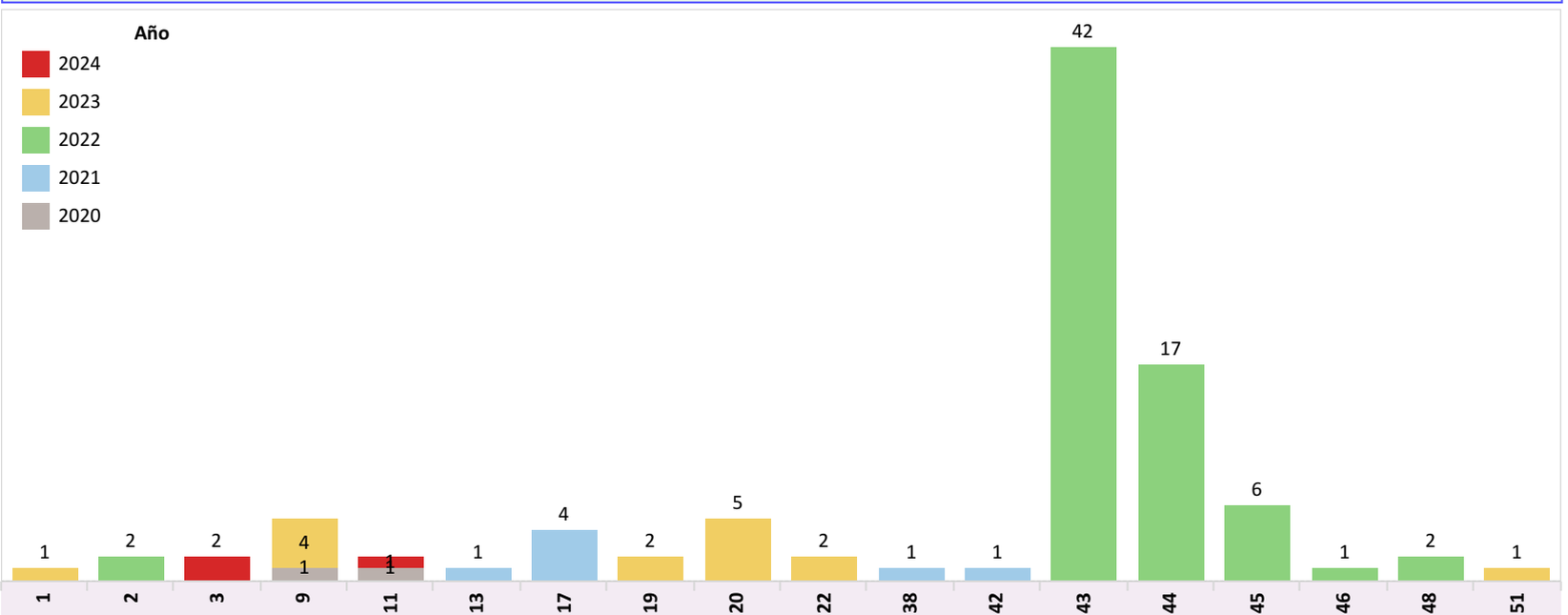
Casos de Alcohol metílico, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-18 año 2024

PROVINCIA	SE 01-17	Total
PICHINCHA	3	3
Total	3	3

Casos de Alcohol metílico, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-18, año 2024



Casos de T511 Efecto tóxico por alcohol metílico por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2020 - 2024



Número de casos de T511 Efecto tóxico por alcohol metílico según condición final y sexo Ecuador, SE 01-18 año 2024

SEXO	Condición final	Casos	Porcentaje
HOMBRE	Muerto	1	100,00%
	Vivo	2	100,00%

Casos de T511 Efecto tóxico por alcohol metílico, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-18 año 2024

