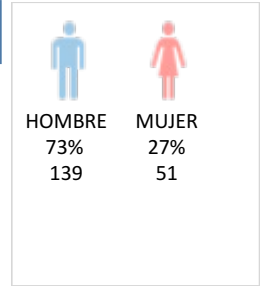
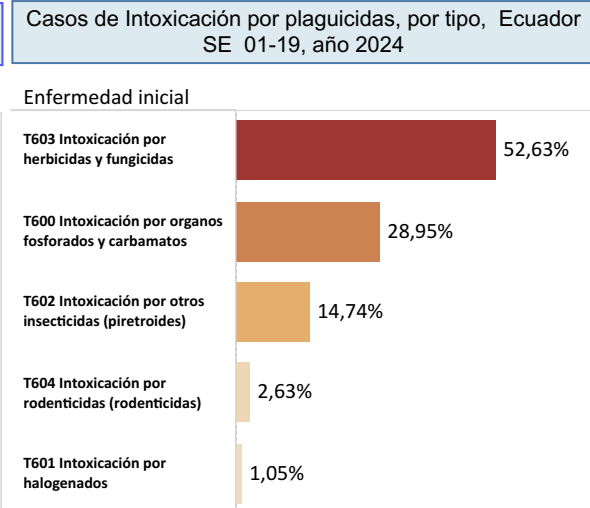
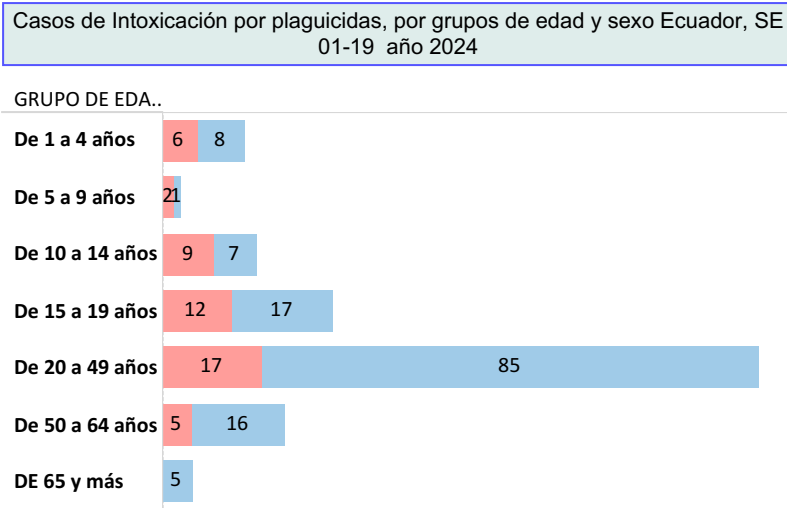
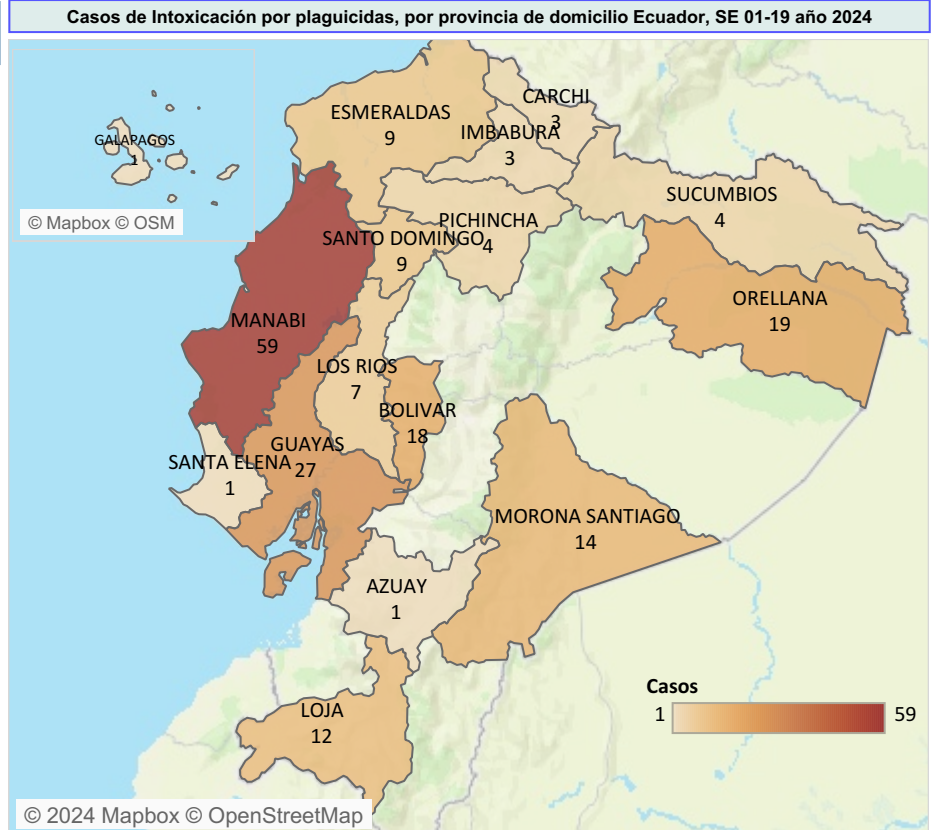


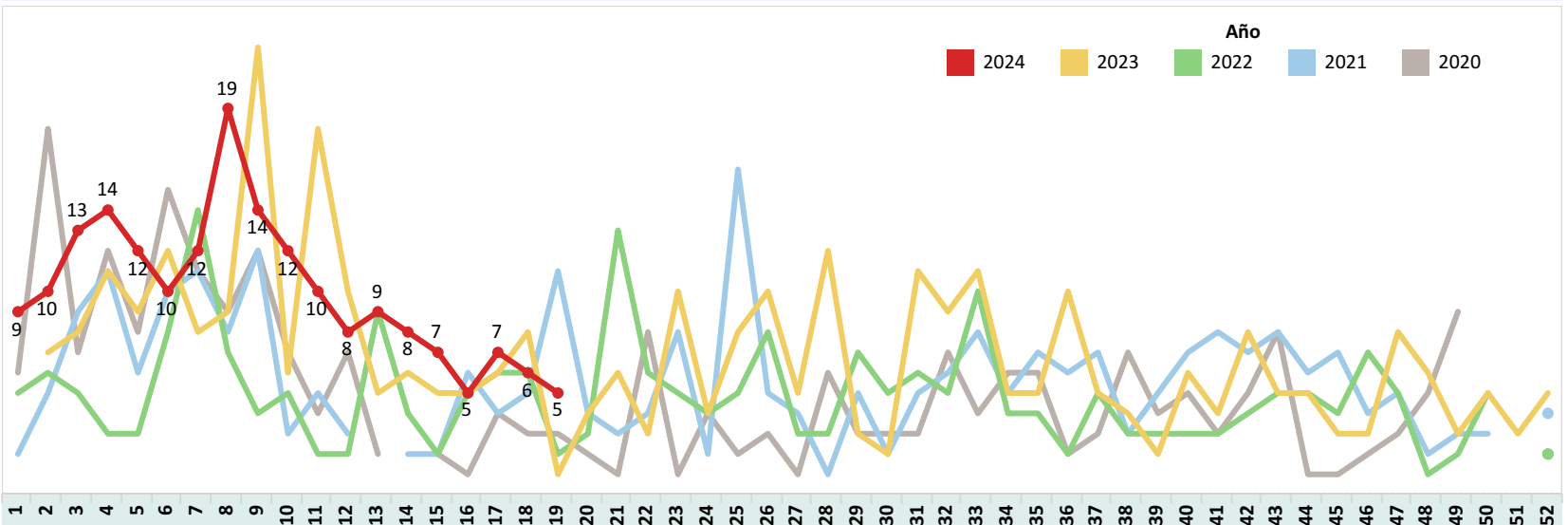
EFTX Intoxicación por plaguicidas
SE 01 a la 19 Ecuador 2024

A lo que va del año 2024 se han reportado 190 casos de intoxicación por plaguicidas. Los casos por herbicidas y fungicidas representan el 52.63% del total, le siguen las intoxicaciones por órgano forforados y carbamatos que representa 28.95%. La mayor afectación se da en hombres con un 73% del total y las edades de mayor afectación es entre 20 a 49 años. La provincia de Manabí es la que más casos ha reportado con un total de 59, seguida de Guayas y Orellana que tienen 27 y 19 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 01-18	SE 19	Total
MANABI	58	1	59
GUAYAS	27		27
ORELLANA	19		19
BOLIVAR	15	3	18
MORONA SANTIAGO	14		14
LOJA	11	1	12
SANTO DOMINGO	9		9
ESMERALDAS	9		9
LOS RIOS	7		7
SUCUMBIOS	4		4
PICHINCHA	4		4
IMBABURA	3		3
CARCHI	3		3
SANTA ELENA	1		1
AZUAY	1		1
Total	185	5	190



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



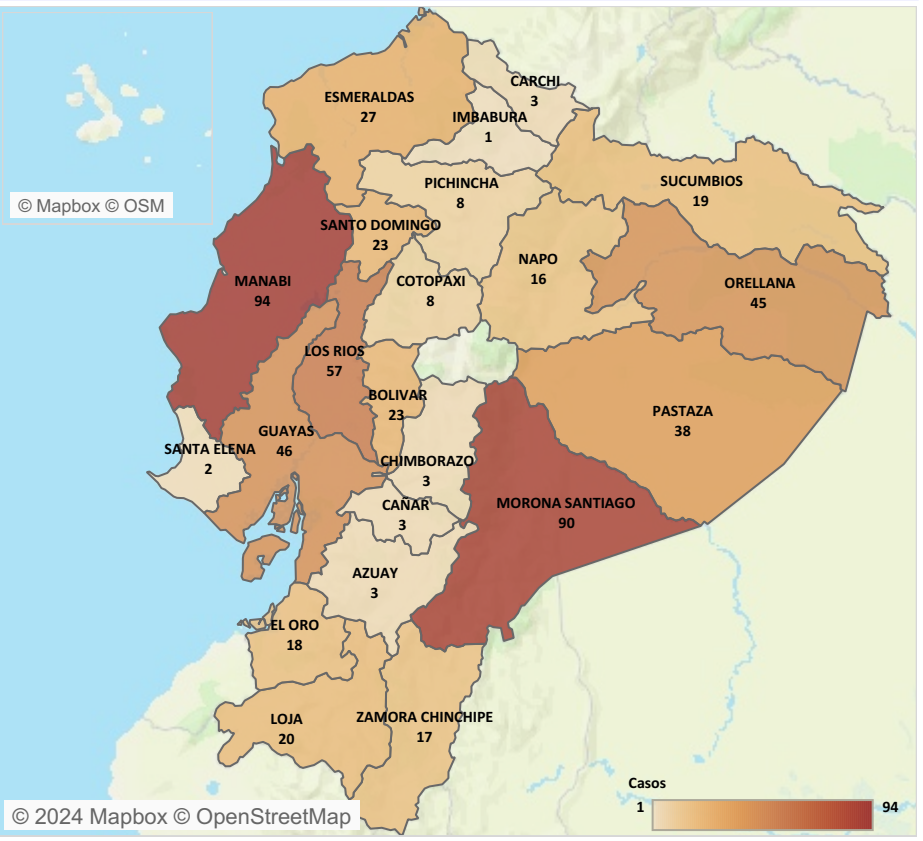
Ecuador, SE 01-19, 2024

Hasta la SE 19 del año 2024, se reporta 564 casos, la mayor cantidad de casos de Mordeduras de Serpientes se registran en la provincia de Manabí con 94 casos. Del total de casos notificados 74 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 13,12% 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.

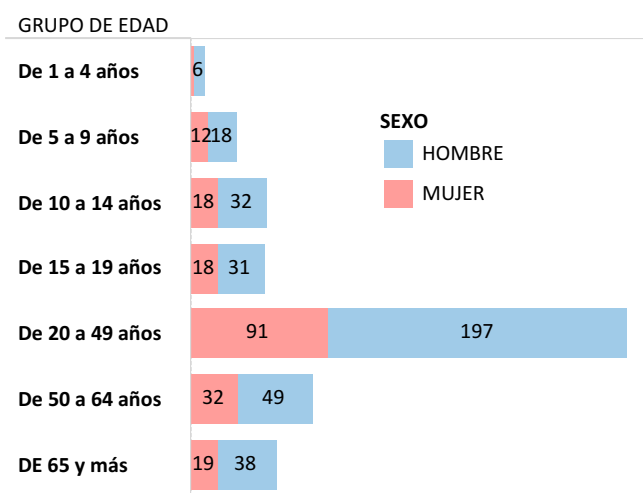
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-19 año 2024

PROVINCIA	SE 01-18	SE 19	Total
MANABI	90	4	94
MORONA SANTIAGO	89	1	90
LOS RIOS	55	2	57
GUAYAS	41	5	46
ORELLANA	45		45
PASTAZA	36	2	38
ESMERALDAS	27		27
SANTO DOMINGO	23		23
BOLIVAR	22	1	23
LOJA	20		20
SUCUMBIOS	19		19
EL ORO	16	2	18
ZAMORA CHINCHIPE	15	2	17
NAPO	15	1	16
PICHINCHA	8		8
COTOPAXI	7	1	8
CHIMBORAZO	3		3
CARCHI	3		3
AZUAY	3		3
CAÑAR	3		3
SANTA ELENA	2		2
IMBABURA	1		1
Total	543	21	564

Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-19, año 2024



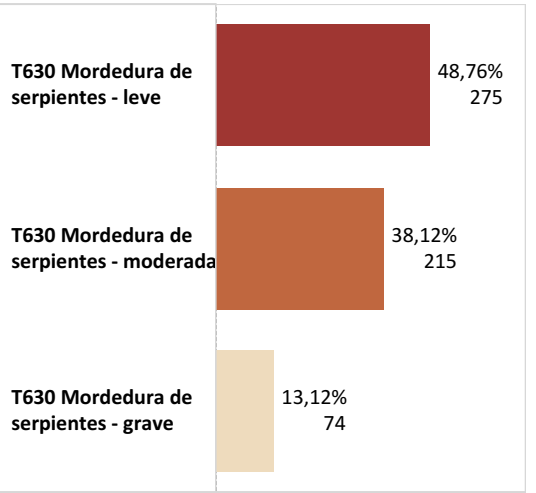
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-19 año 2024



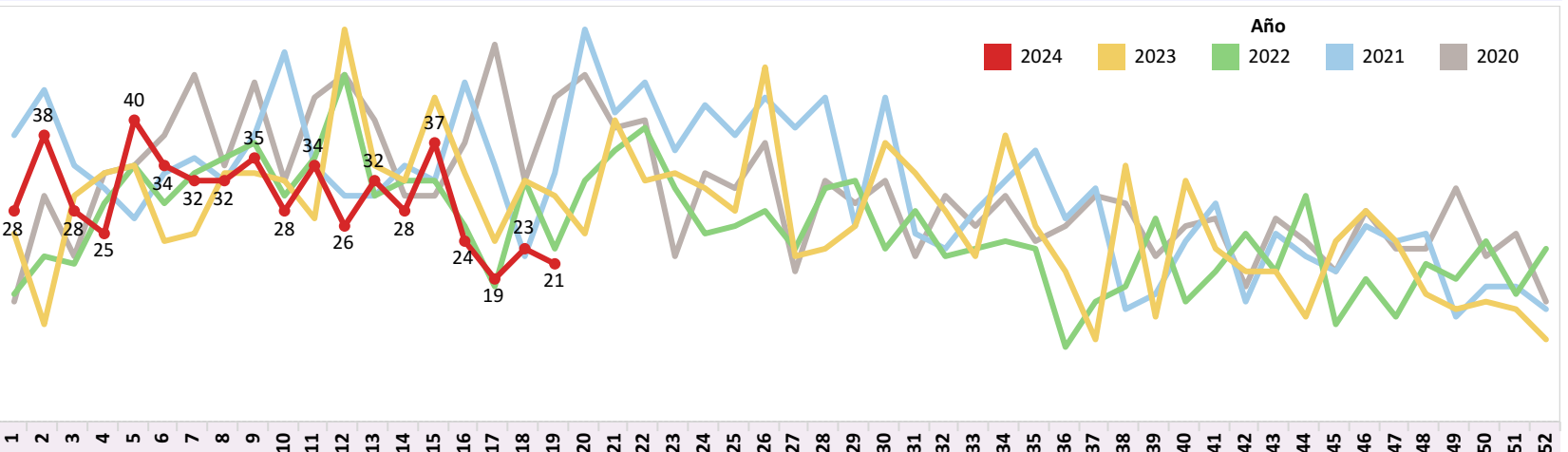
Número de casos de mordeduras de serpientes según condición final y sexo Ecuador, SE 01-19 año 2024

SEXO	Muerto	Vivo	Total
HOMBRE	2	369	371
MUJER	1	192	193
Total	3	561	564

MORDEDURA DE SERPIENTES, por tipo Ecuador, SE 01-19 año 2024



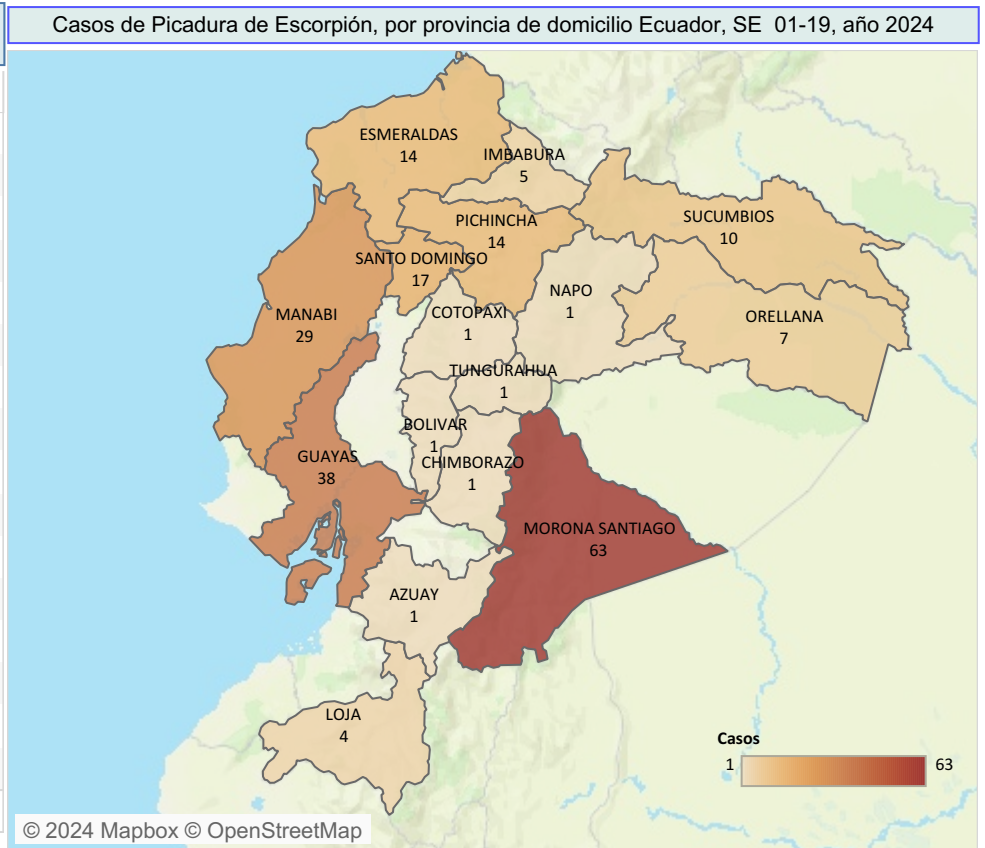
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2020 - 2024



PICADURA DE ESCORPIÓN
Ecuador, SE 01-19, 2024

Se han notificado hasta la semana 19 un total de 207 casos, de los cuales Morona Santiago, Guayas, y Manabí son las provincias con más casos con 63, 38 y 29 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.

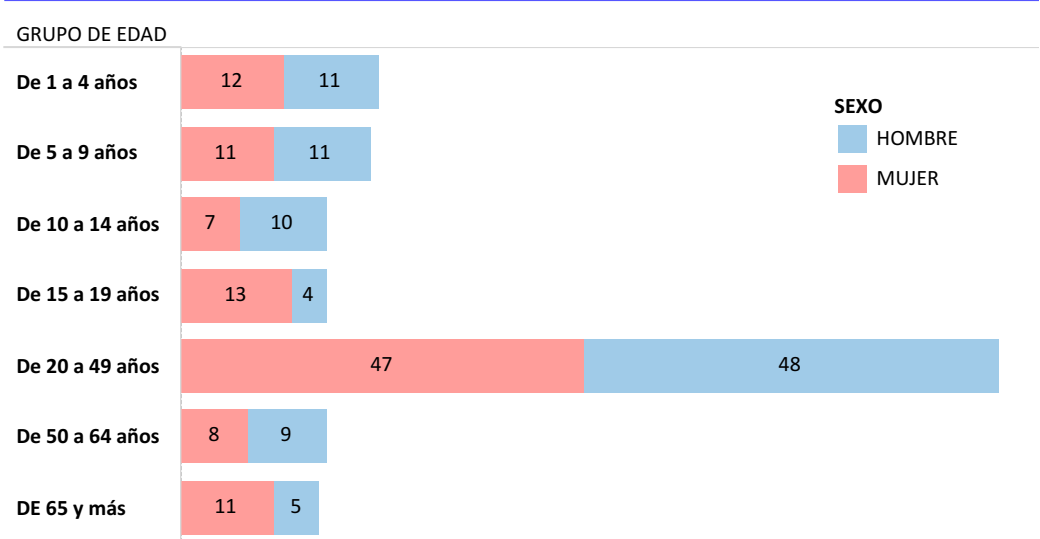
PROVINCIA	SE 01-18	SE 19	Total
MORONA SANTIAGO	62	1	63
GUAYAS	38		38
MANABI	29		29
SANTO DOMINGO	17		17
PICHINCHA	14		14
ESMERALDAS	14		14
SUCUMBIO	10		10
ORELLANA	7		7
IMBABURA	5		5
LOJA	4		4
TUNGURAHUA	1		1
NAPO	1		1
COTOPAXI	1		1
CHIMBORAZO	1		1
BOLIVAR	1		1
AZUAY	1		1
Total	206	1	207



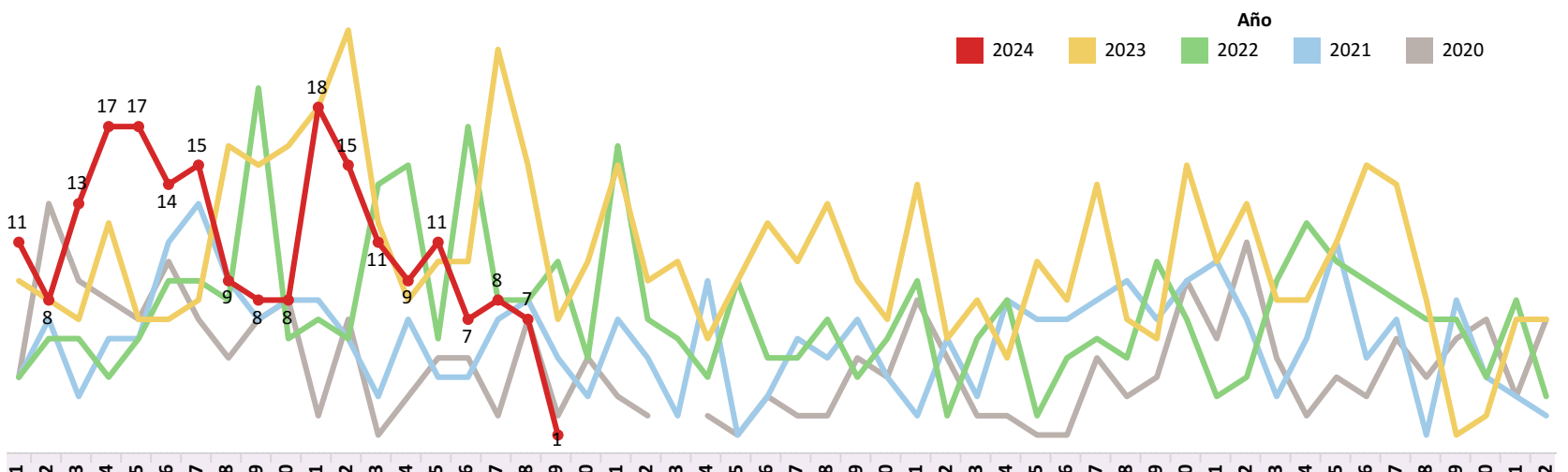
Número de casos de Picadura de Escorpión según condición final y sexo Ecuador, SE 01-19 año 2024

SEXO	Casos	Porcentaje
HOMBRE	98,0	47,34%
MUJER	109,0	52,66%

Casos de Picadura de Escorpión, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-19 año 2024



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



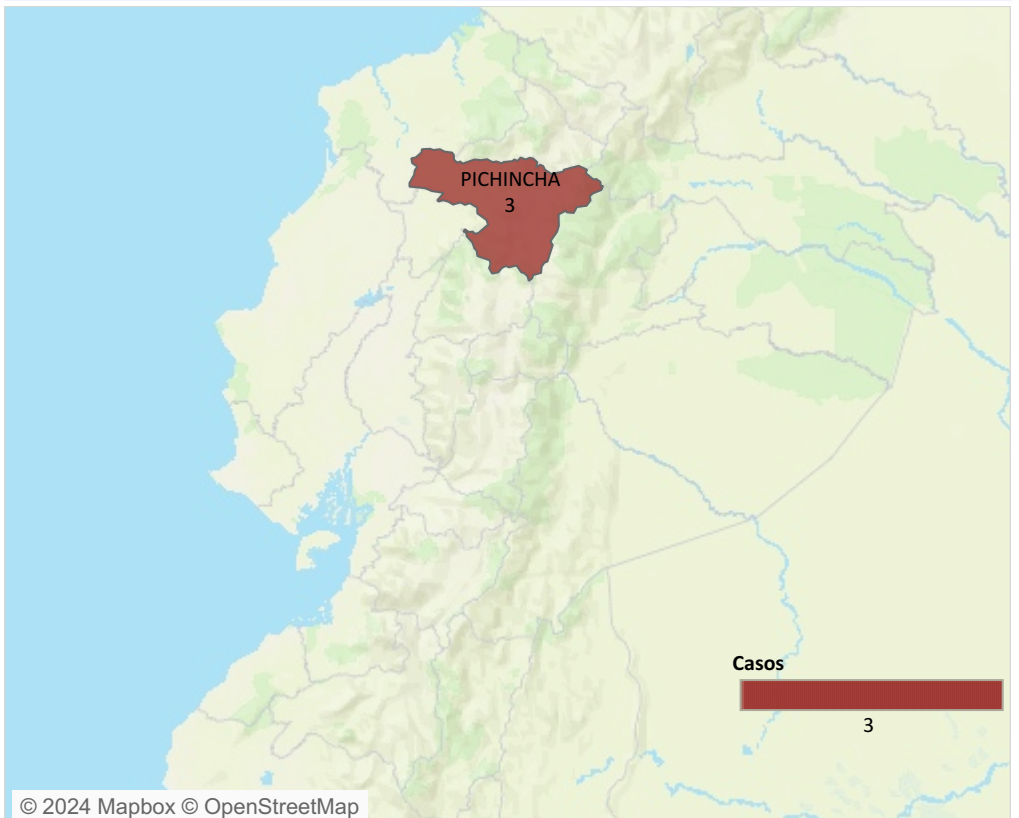
Alcohol metílico
Ecuador, SE 01-19, 2024

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).

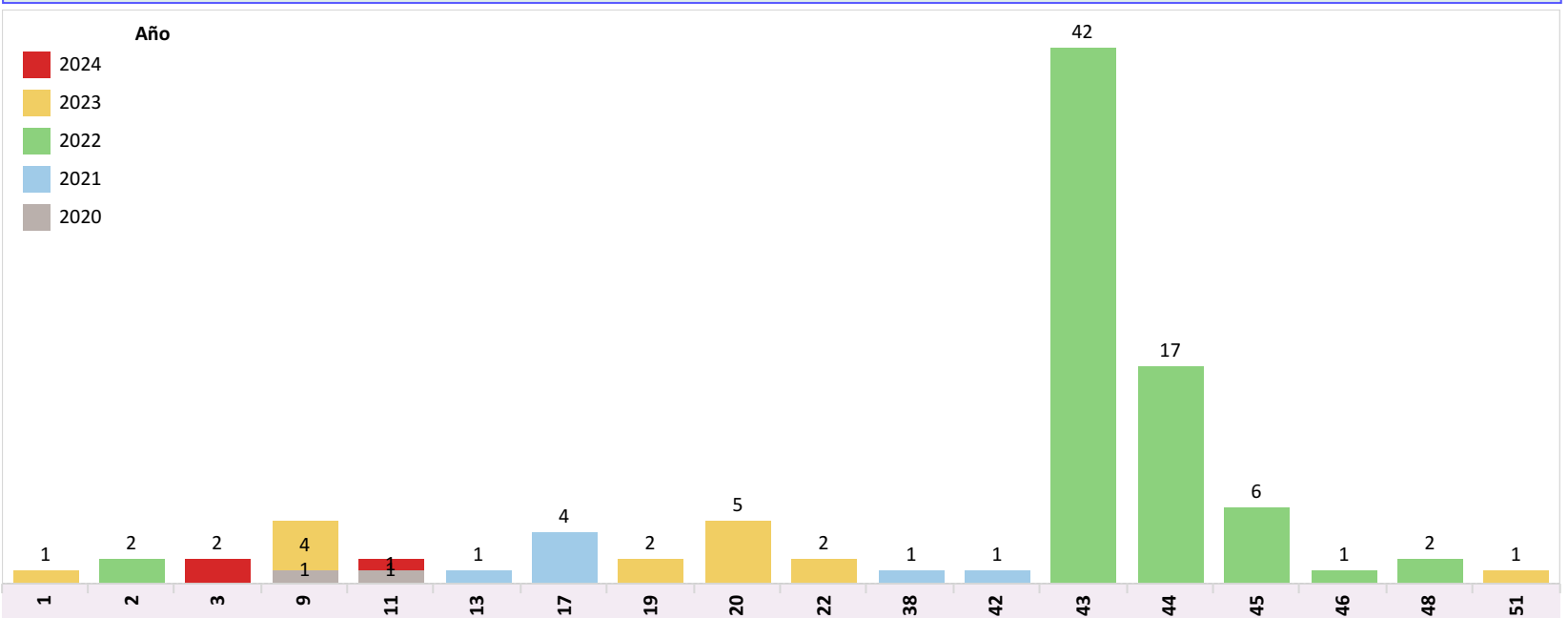
Casos de Alcohol metílico, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-19 año 2024

PROVINCIA	SE 01-18	Total
PICHINCHA	3	3
Total	3	3

Casos de Alcohol metílico, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-19, 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 01-19 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 01-19 año 2024

