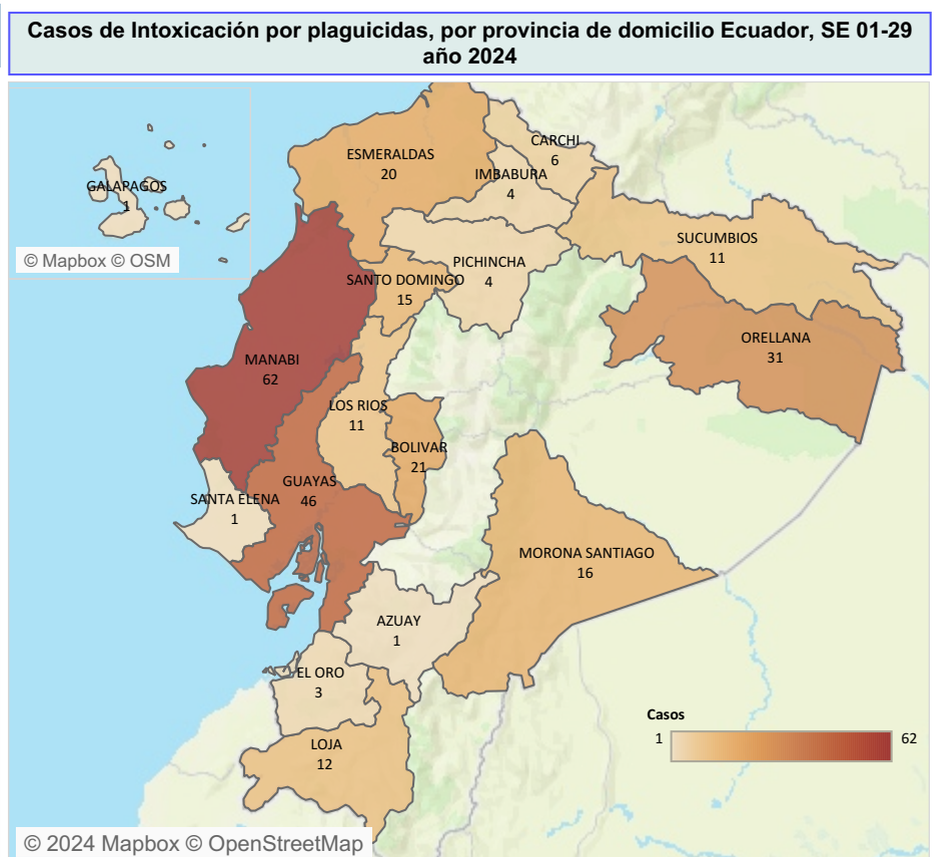


**EFTX Intoxicación por plaguicidas**  
**SE 01 a la 29 Ecuador 2024**

A lo que va del año 2024 se han reportado 264 casos de intoxicación por plaguicidas. Los casos por herbicidas y fungicidas representan el 50,38% del total, le siguen las intoxicaciones por órgano forforados y carbamatos que representa 31,06%. La mayor afectación se da en el sexo hombres con un 70% 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 62, seguida de Guayas y Orellana que tienen 46 y 31 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 01-28	SE 29	Total
MANABI	62		62
GUAYAS	46		46
ORELLANA	31		31
BOLIVAR	21		21
ESMERALDAS	20		20
MORONA SANTIAGO	16		16
SANTO DOMINGO	13	2	15
LOJA	12		12
SUCUMBIOS	11		11
LOS RIOS	11		11
CARCHI	6		6
PICHINCHA	4		4
IMBABURA	4		4
EL ORO	3		3
SANTA ELENA	1		1
AZUAY	1		1
<b>Total</b>	<b>262</b>	<b>2</b>	<b>264</b>

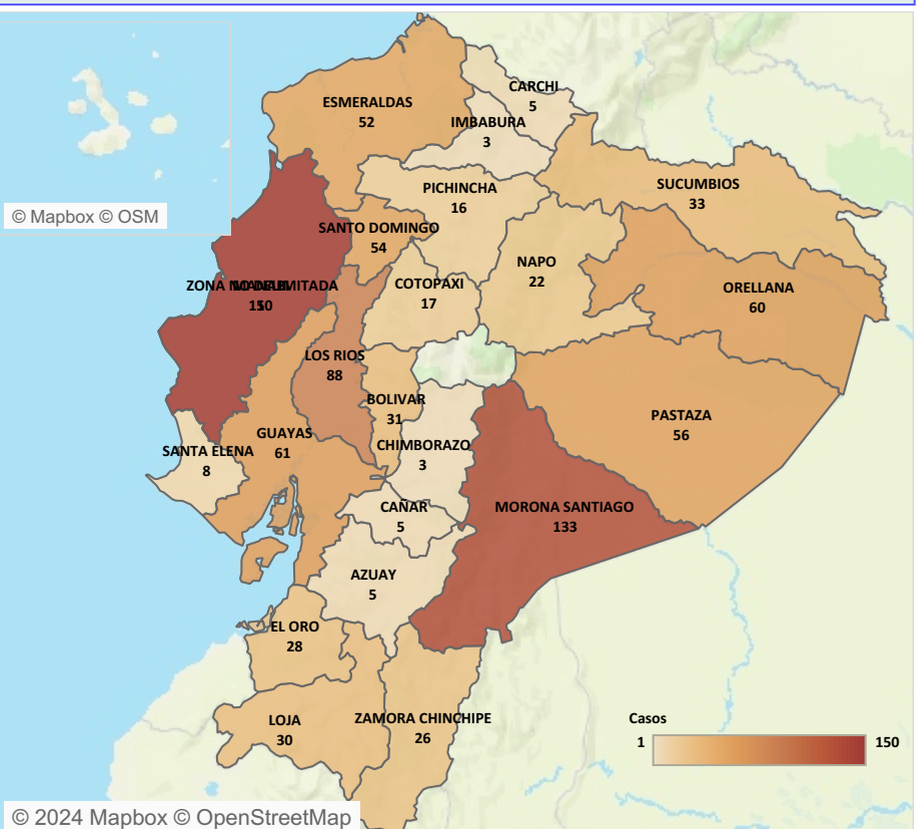


Hasta la SE 29 del año 2024, se reporta 887 casos, la mayor cantidad de casos de Mordeduras de Serpientes se registran en la provincia de Manabí con 150 casos. Del total de casos notificados 114 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 12,85% del total de casos. En Ecuador 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 su..

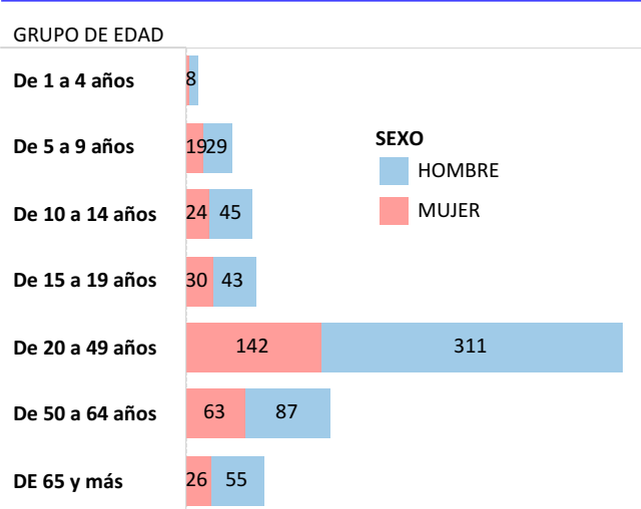
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-29 año 2024

PROVINCIA	SE 01-28	SE 29	Total
MANABI	149	1	150
MORONA SANTIAGO	132	1	133
LOS RIOS	85	3	88
GUAYAS	61		61
ORELLANA	60		60
PASTAZA	52	4	56
SANTO DOMINGO	52	2	54
ESMERALDAS	52		52
SUCUMBIOS	32	1	33
BOLIVAR	31		31
LOJA	29	1	30
EL ORO	28		28
ZAMORA CHINCHIPE	26		26
NAPO	21	1	22
COTOPAXI	16	1	17
PICHINCHA	16		16
SANTA ELENA	8		8
CARCHI	5		5
AZUAY	5		5
CAÑAR	5		5
IMBABURA	3		3
CHIMBORAZO	3		3
ZONA NO DELIMITADA	1		1
<b>Total</b>	<b>872</b>	<b>15</b>	<b>887</b>

Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-29, año 2024



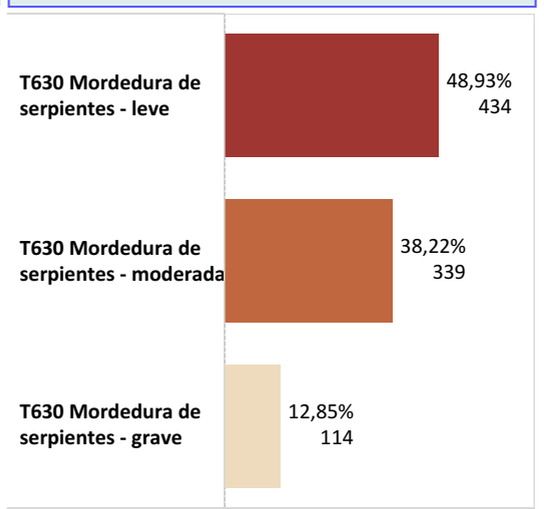
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-29 año 2024



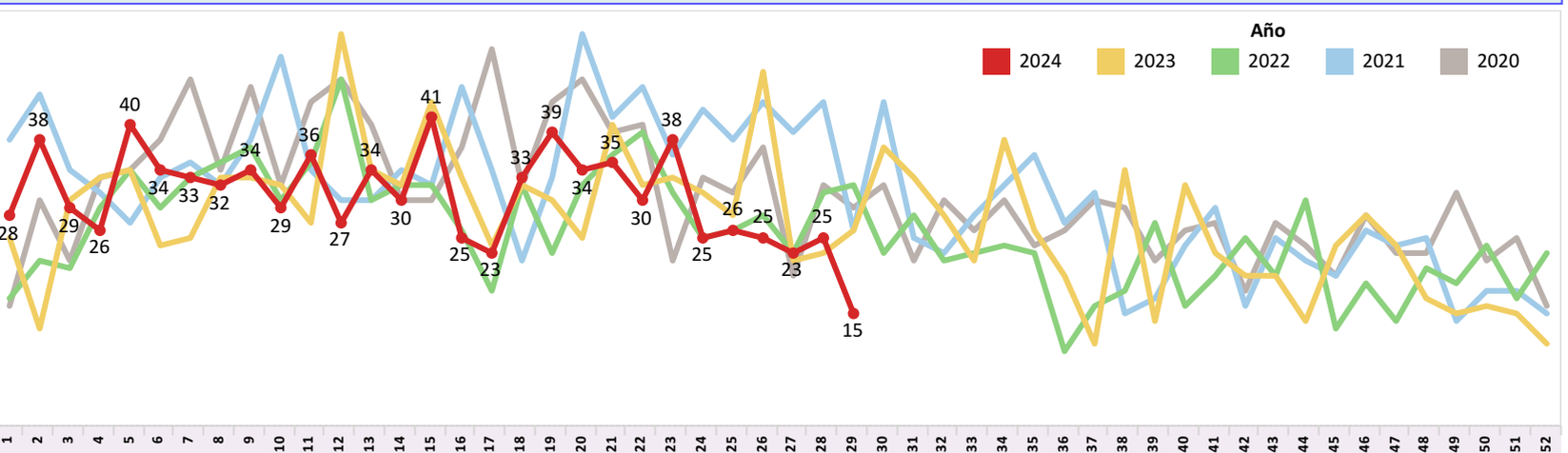
Número de casos de mordeduras de serpientes según condición final y sexo Ecuador, SE 01-29 año 2024

SEXO	Muerto	Vivo	Total
HOMBRE	3	575	578
MUJER	1	308	309
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>883</b>	<b>887</b>

MORDEDURA DE SERPIENTES, por tipo Ecuador, SE 01-29 año 2024



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

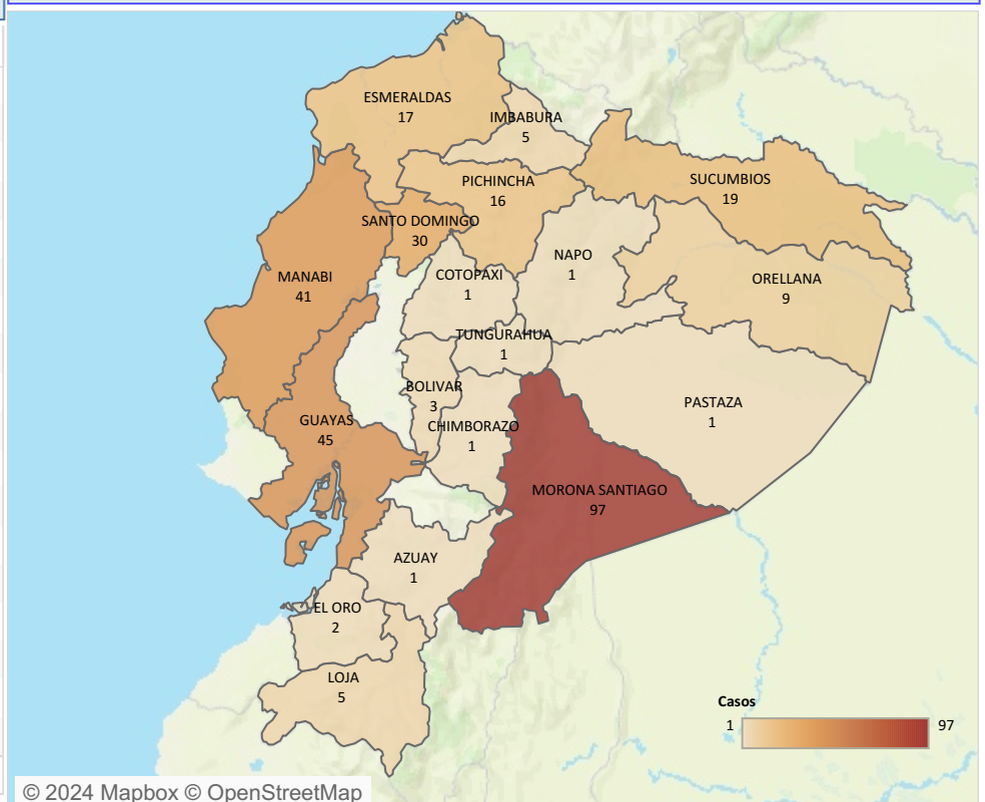


Se han notificado hasta la semana 29 un total de 295 casos, de los cuales Morona Santiago, Guayas, y Manabí son las provincias con más casos con 97, 45 y 41 respectivamente. La edad de mayor afectación es de 20 a 49 años, con similar proporción entre mujeres y hombres. De lo que va del año no se han 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.

Casos de Picadura de Escorpión, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-29 año 2024

PROVINCIA	SE 01-28	SE 29	Total
MORONA SANTIAGO	94	3	97
GUAYAS	45		45
MANABI	40	1	41
SANTO DOMINGO	28	2	30
SUCUMBIOS	19		19
ESMERALDAS	17		17
PICHINCHA	16		16
ORELLANA	9		9
LOJA	5		5
IMBABURA	5		5
BOLIVAR	3		3
EL ORO	2		2
TUNGURAHUA	1		1
PASTAZA	1		1
NAPO	1		1
COTOPAXI	1		1
CHIMBORAZO	1		1
AZUAY	1		1
<b>Total</b>	<b>289</b>	<b>6</b>	<b>295</b>

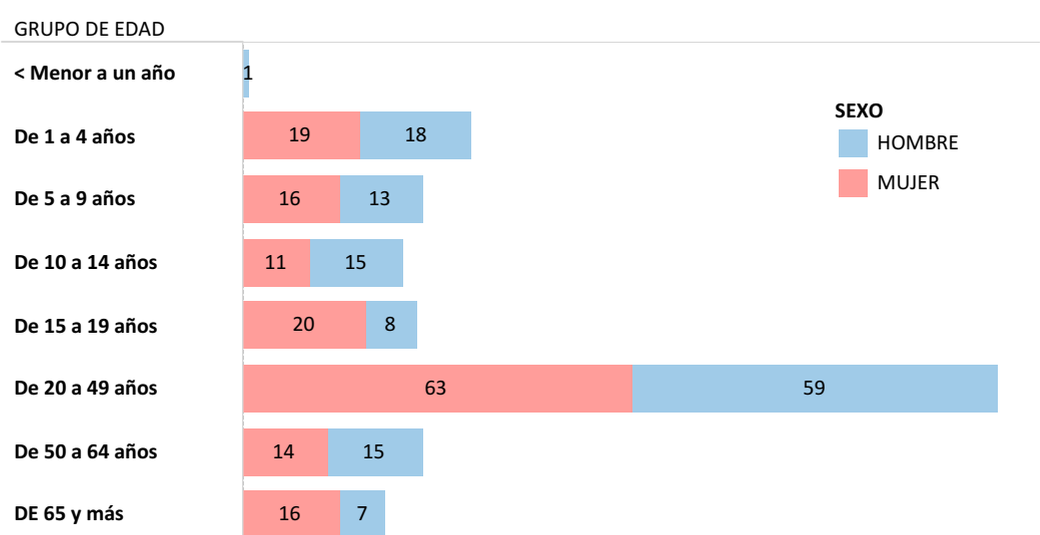
Casos de Picadura de Escorpión, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-29, año 2024



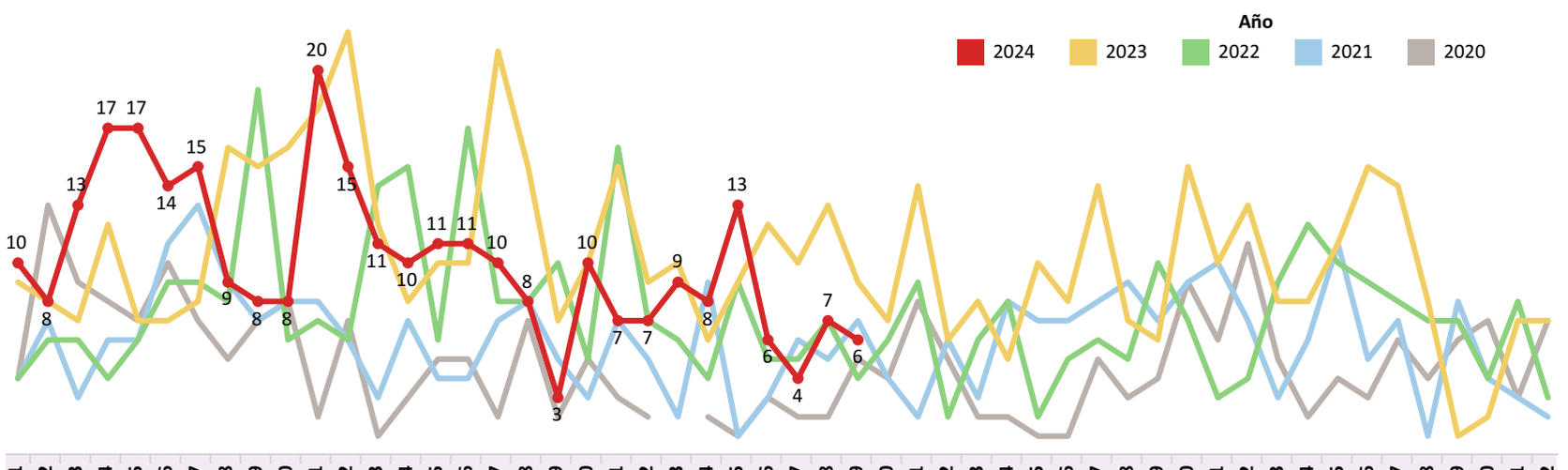
Número de casos de Picadura de Escorpión según condición final y sexo Ecuador, SE 01-29 año 2024

SEXO	Casos	Porcentaje
HOMBRE	136,0	46,10%
MUJER	159,0	53,90%

Casos de Picadura de Escorpión, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-29 año 2024



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



**Alcohol metílico**  
Ecuador, SE 01-29, 2024

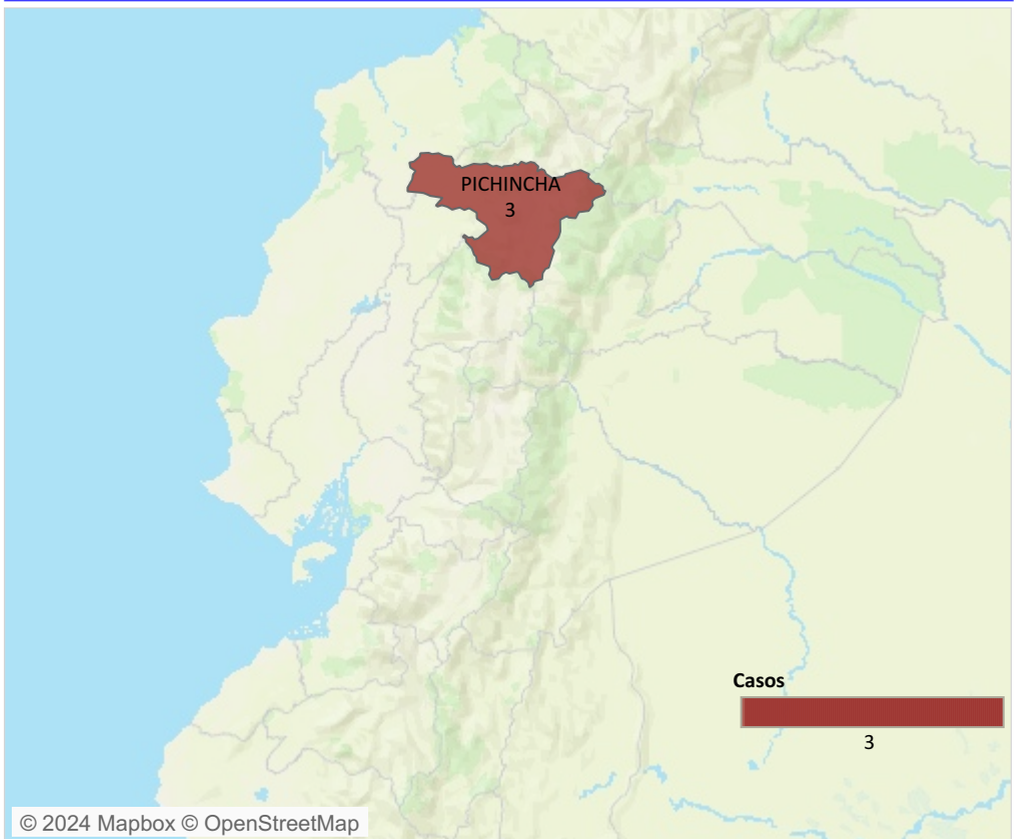
El metanol es un agente químico de uso industrial que se encuentra en numerosos productos de limpieza, anticongelantes, pinturas y barnices. La intoxicación puede tener lugar de forma accidental al manipular estos productos o por autolesión. Han existido numerosas epidemias por consumo de bebidas alcohólicas 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).

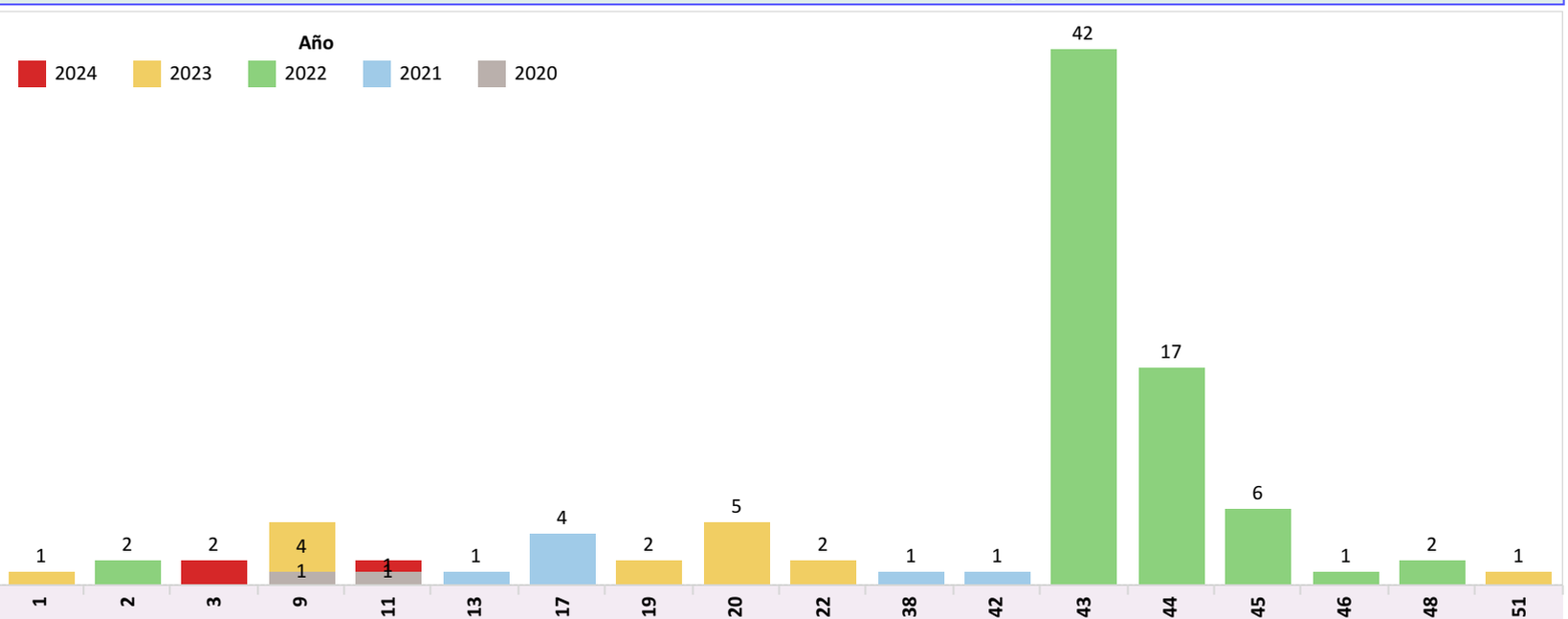
Casos de Alcohol metílico, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-29 año 2024

PROVINCIA	SE 01-28	Total
PICHINCHA	3	3
<b>Total</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Casos de Alcohol metílico, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-29, 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 01-29 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 01-29 año 2024

