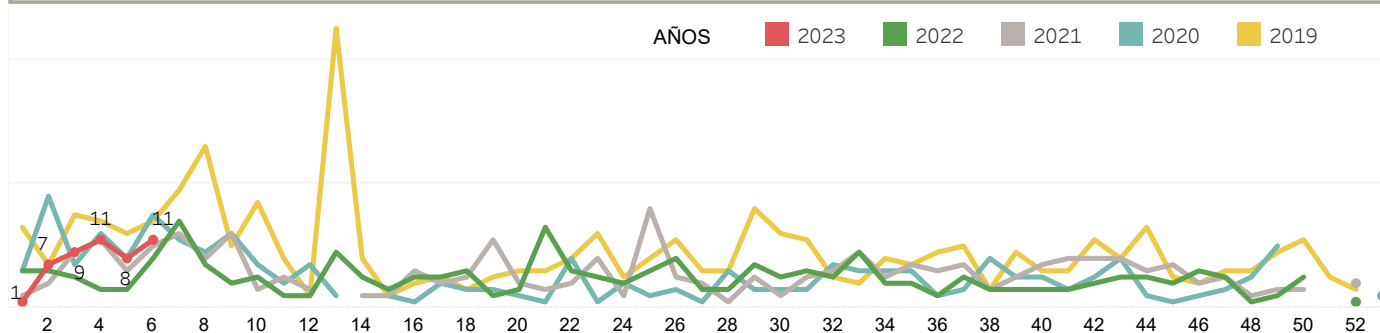


**INTOXICACIONES POR PLAGUICIDAS
ECUADOR 2023
SE 1 a SE 6**

Un plaguicida o pesticida, 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. El término incluye las sustancias destinadas a utilizarse como reguladores del crecimiento de las plantas, defoliantes, desecantes, agentes para reducir la densidad de fruta o inhibidores de la germinación, y las sustancias aplicadas a los cultivos antes o después de la cosecha para proteger el producto contra la deterioración durante el almacenamiento y transporte

CASOS DE INTOXICACIONES POR PLAGUICIDAS AÑOS 2019 AL 2023

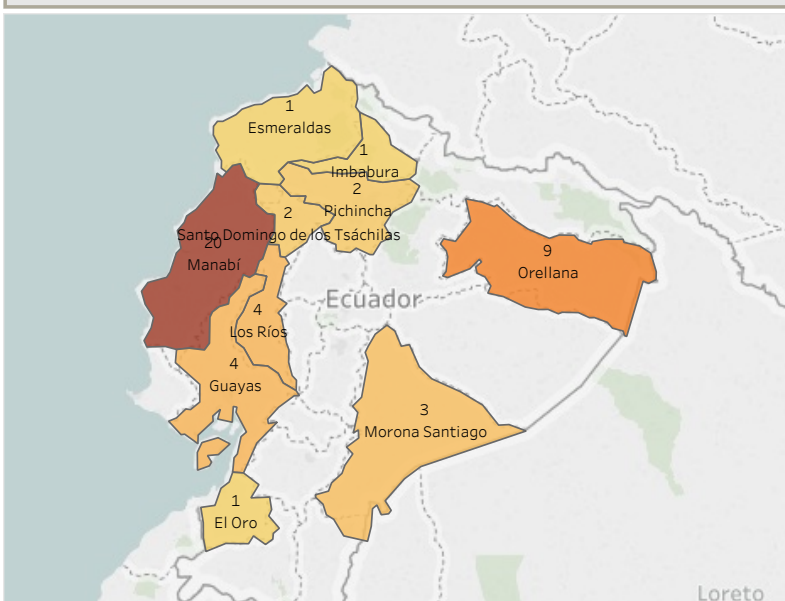


*2023 Hasta SE 6

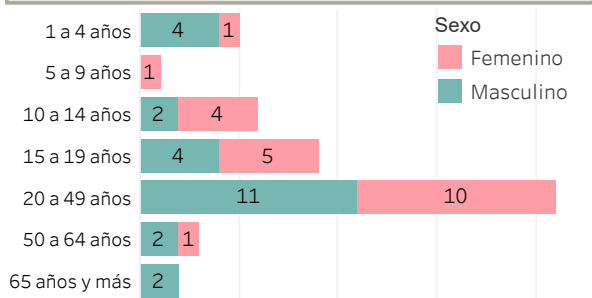
Casos de Intoxicaciones por plaguicidas por provincia de residencia SE 1 a SE 6

Provincia1	SE 1 a 5	SE 6	Total
Manabí	14	6	20
Orellana	9		9
Guayas	4		4
Los Ríos	2	2	4
Morona Santiago	1	2	3
Pichincha	2		2
Santo Domingo de los Tsáchilas	2		2
El Oro	1		1
Esmeraldas		1	1
Imbabura	1		1
Total	36	11	47

Casos de Intoxicaciones por plaguicidas por provincia de residencia SE 1 a SE 6



Casos de Intoxicaciones por plaguicidas por grupo de edad y sexo SE 1 a SE 6



Casos de Intoxicaciones por plaguicidas por tipo SE 1 a SE 6

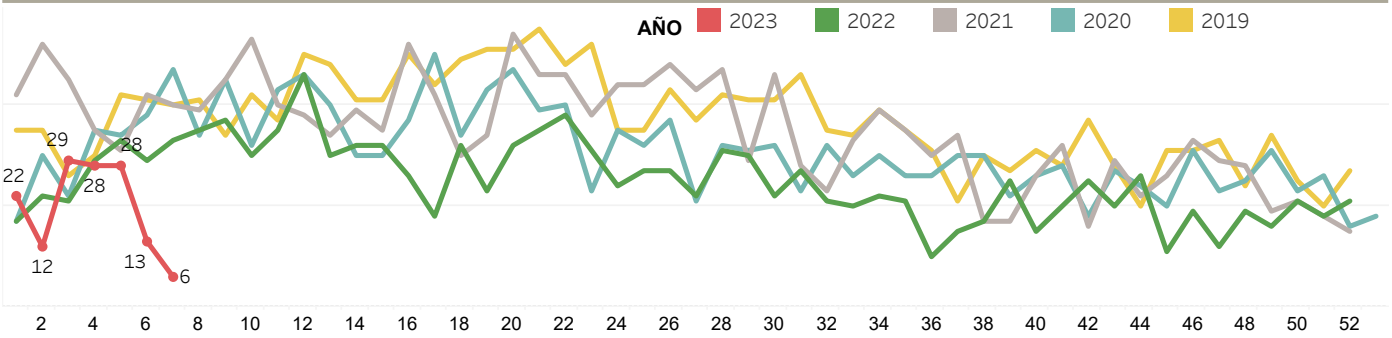


Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-VIEPI
Elaborado: DNVE
Datos sujetos a variación

**SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
MORDEDURA DE SERPIENTES
ECUADOR 2023
SE 1 a SE 6**

En Ecuador existen alrededor de 230 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 (msnm), en zonas de clima tropical y sub tropical. En la SE 6 se reportan 60 casos de mordedura de serpientes, la provincia de Manabí, Guayas, Morona y Napo reportan el mayor número de casos de mordeduras de serpientes; de los 132 casos de mordedura de serpiente reportados hasta la SE 6, 22 casos han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 18,33% del total de casos.

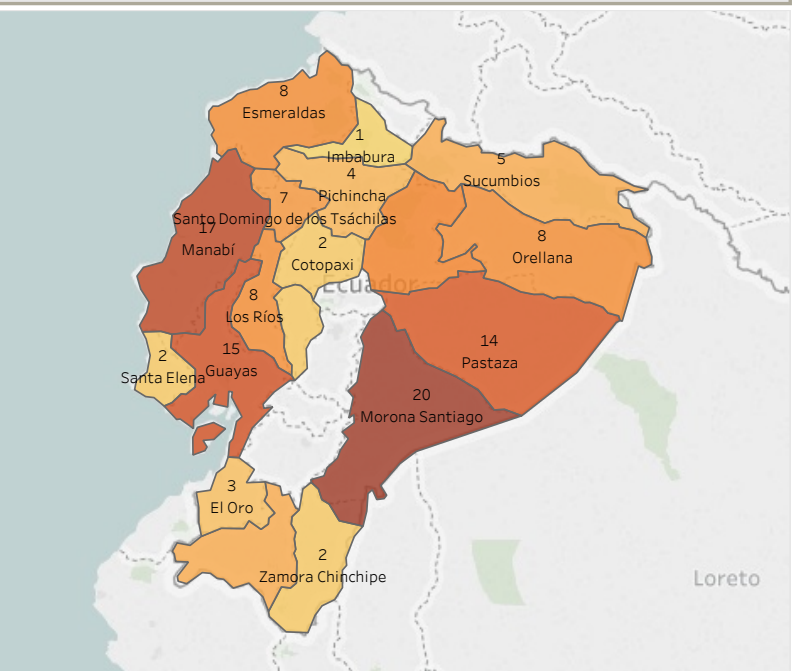
CASOS DE MORDEDURA DE SERPIENTES AÑOS 2019 AL 2023



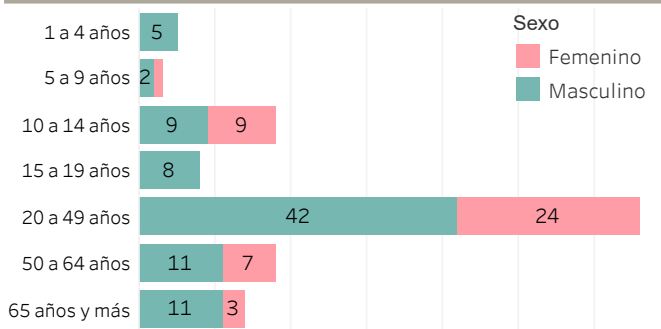
Casos de Mordedura de serpientes por provincia de residencia SE 1 a SE 6

Provincia 1	SE 1 a 5	SE 6	Total
Morona Santiago	19	1	20
Manabí	15	2	17
Guayas	11	4	15
Pastaza	14		14
Napo	8	1	9
Esmeraldas	7	1	8
Los Ríos	8		8
Orellana	7	1	8
Santo Domingo de los Tsác..	7		7
Loja	5		5
Sucumbios	5		5
Pichincha	2	2	4
El Oro	3		3
Bolívar	2		2
Cotopaxi	2		2
Santa Elena	2		2
Zamora Chinchipe	1	1	2
Imbabura	1		1
Total	119	13	132

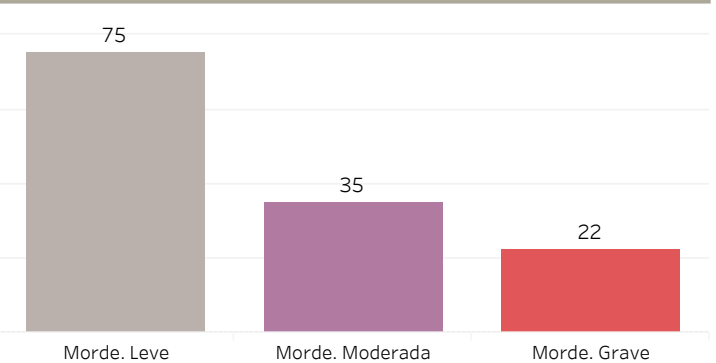
Casos de Mordedura de serpientes por provincia de residencia SE 1 a SE 6



Casos de Mordedura de serpientes por grupo de edad y sexo SE 1 a SE 6

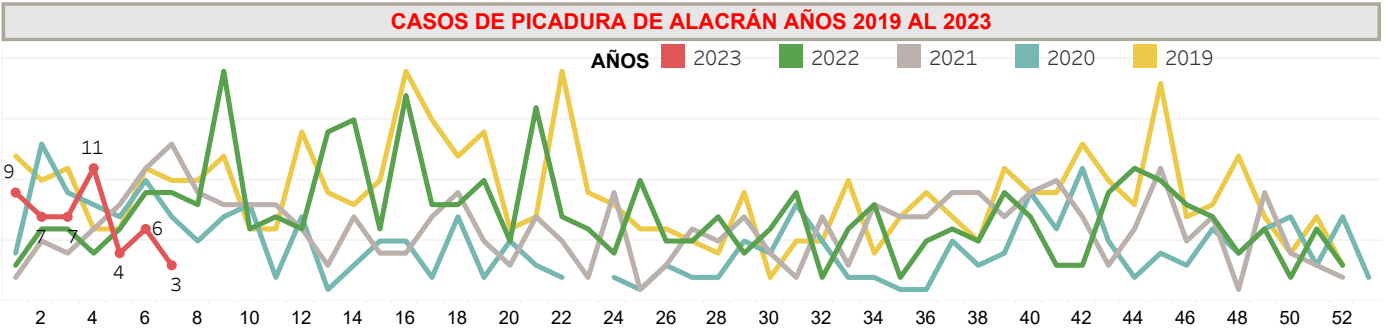


Casos de Mordedura de serpientes por gravedad SE 1 a SE 6



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-VIEPI
Elaborado: DNVE
Datos sujetos a variación

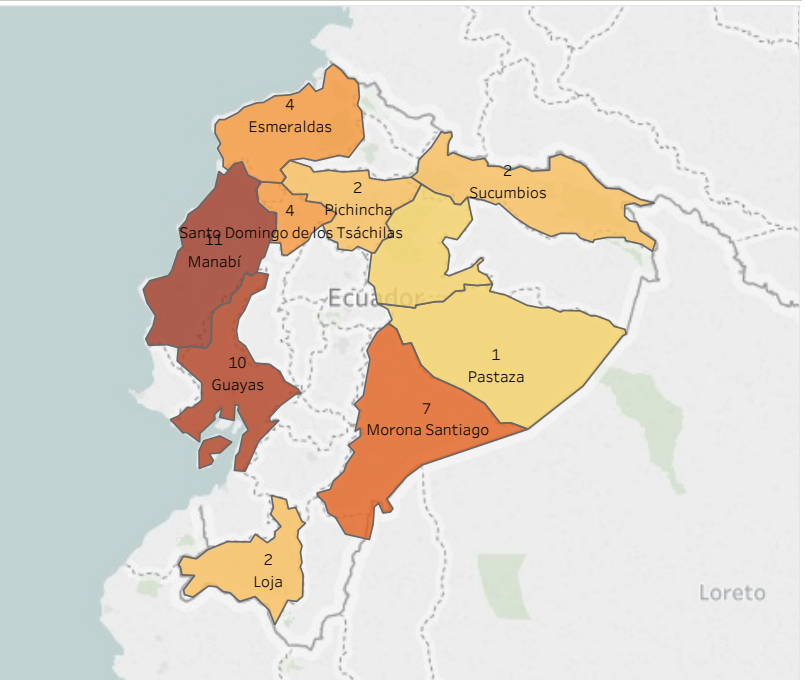
En el país, se registran actualmente 47 especies de escorpiones repartidos en 5 familias y 8 géneros. Las especies pertenecientes a los géneros TITYUS tienen asociación con mortalidad, de las cuales entre un 50 y un 75% requieren tratamiento con antisueros para prevenir fallecimientos, amputaciones, trastornos neurológicos especialmente en niños menores de ocho años de edad. Ecuador contiene una de las faunas de escorpiones más diversas y abundantes de América tropical, de las 47 especies; 17 son costeras, 34 interandinas, 16 amazónicas y 2 insulares. (Las dos últimas son endémicas y aunque la picadura es dolorosa no son mortales). Las provincias que reportan más casos de picadura de alacrán son: Manabí, Guayas, y Morona, las edades de 20 a 49 años es donde se evidencia el mayor número de casos, el sexo femenino es el más afectado, hasta la SE 6



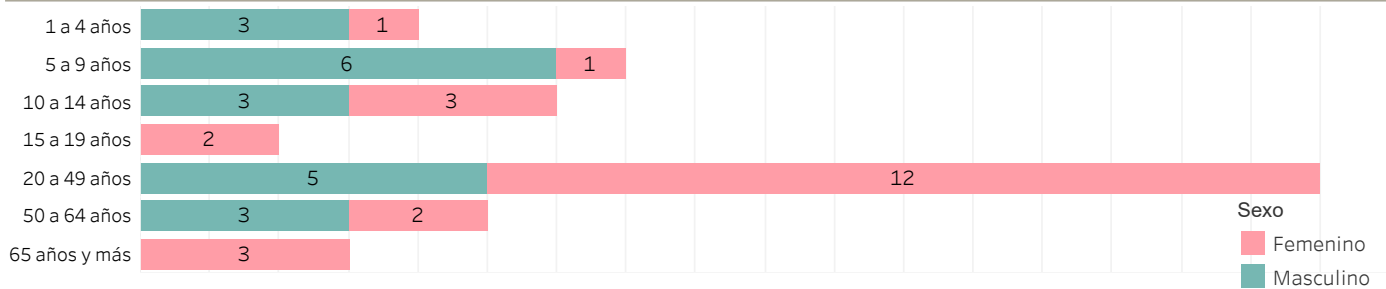
Casos de Picadura de alacrán por provincia de residencia SE 1 a SE 6

Provincia	SE 1 a 5	SE 6	Total
Manabí	10	1	11
Guayas	8	2	10
Morona Santiago	6	1	7
Esmeraldas	3	1	4
Santo Domingo de los Tsáchilas	4	0	4
Loja	2	0	2
Pichincha	1	1	2
Sucumbios	2	0	2
Napo	1	0	1
Pastaza	1	0	1
Total	38	6	44

Casos de Picadura de alacrán por provincia de residencia SE 1 a SE 6



Casos de Picadura de alacrán por grupo de edad y sexo SE 1 a SE 6



Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-VIEPI
 Elaborado: DNVE
 Datos sujetos a variación