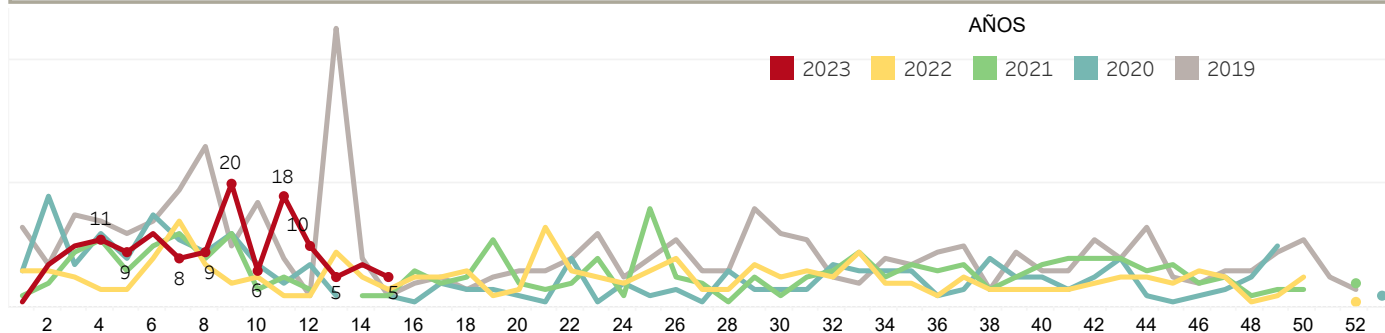


**INTOXICACIONES POR PLAGUICIDAS
ECUADOR 2023
SE 1 a SE 15**

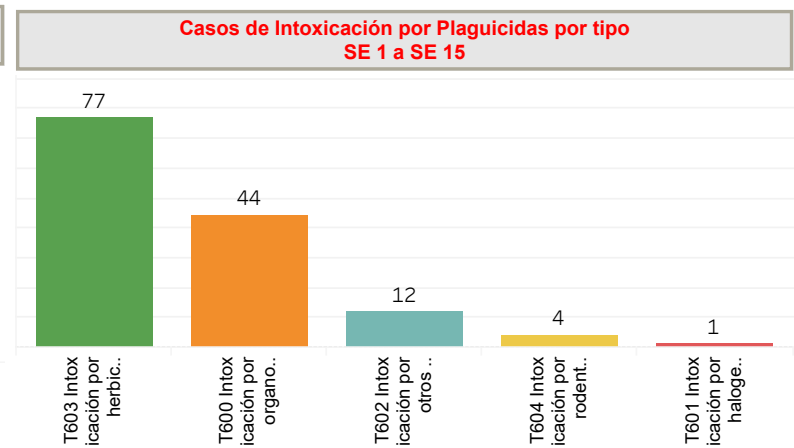
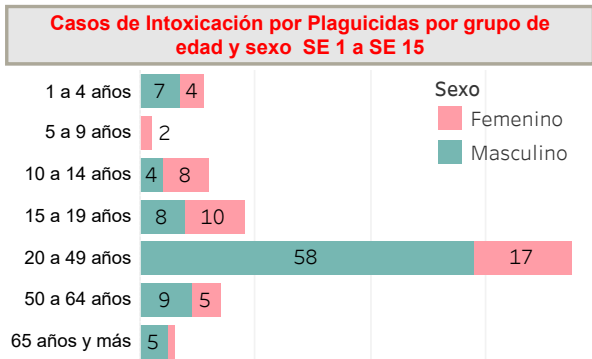
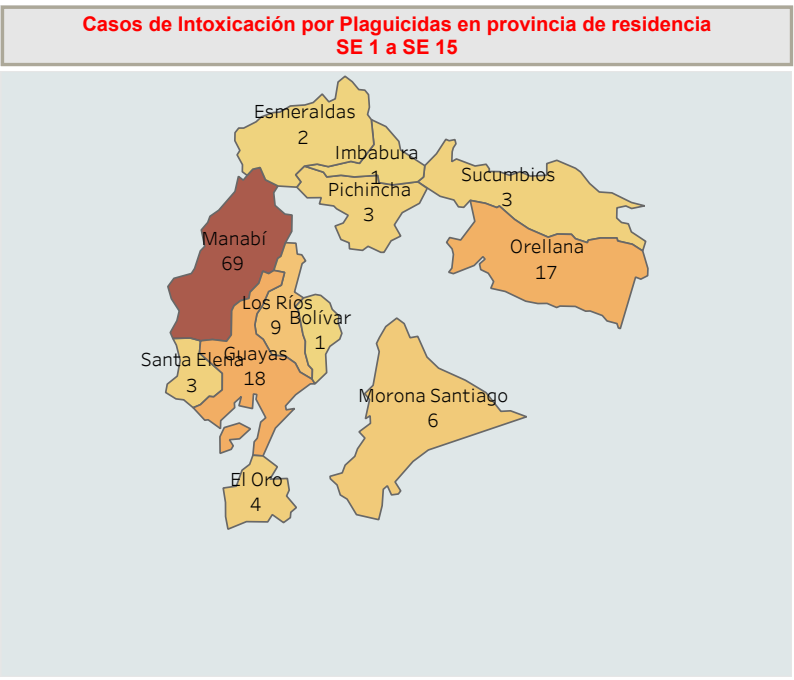
Un plaguicida o pesticida, es cualquier sustancia destinada a prevenir, destruir, atraer, repeler o combatir cualquier plaga, incluidas las especies indeseadas de plantas o animales durante la producción, almacenamiento, transporte, distribución y elaboración de alimentos, productos agrícolas o alimentos 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

TENDENCIA DE CASOS DE INTOXICACIONES POR PLAGUICIDAS AÑOS 2019 AL 2023*



*2023 Hasta SE 15

Prov Domic	SE 1 a 14	SE 15	Total
MANABI	65	2	67
GUAYAS	17	1	18
ORELLANA	15	2	17
LOS RIOS	7		7
MORONA S..	6		6
BOLIVAR	4		4
EL ORO	4		4
ESMERALD..	3		3
SANTA ELE..	3		3
SANTO DO..	3		3
SUCUMBIOS	3		3
AZUAY	1		1
IMBABURA	1		1
PICHINCHA	1		1
Total	133	5	138

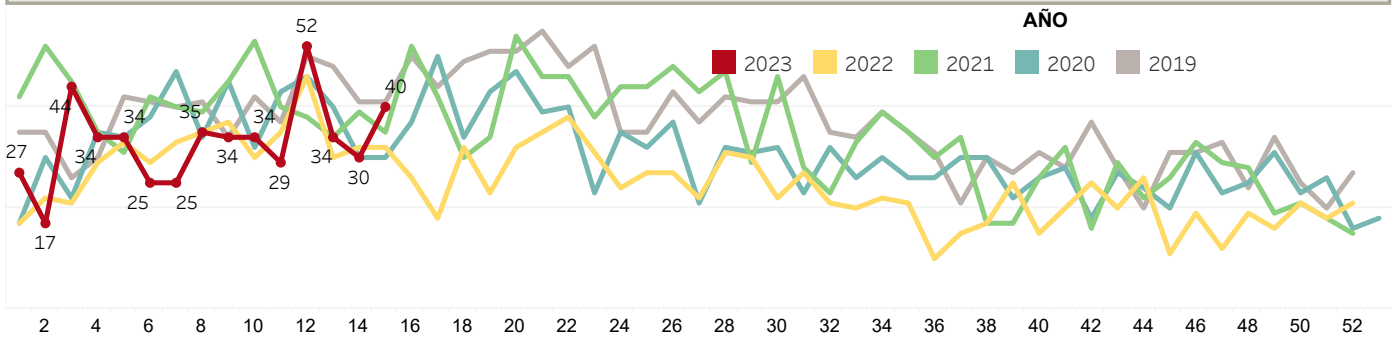


Fuente: Sistema de Vigilancia SIVE-VIEPI
Elaborado: DNVE
Datos sujetos a variación

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
MORDEDURA DE SERPIENTES
ECUADOR 2023
SE 1 a SE 15

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. Hasta la SE 15 se reportan 494 casos de mordedura de serpientes, las provincias de Manabí, Morona, Guayas, Los Ríos y Orellana reportan el mayor número de casos de mordeduras de serpientes; de los 494 casos de mordedura de serpiente reportados hasta la SE 15, 63 casos han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 13,18% del total de casos.

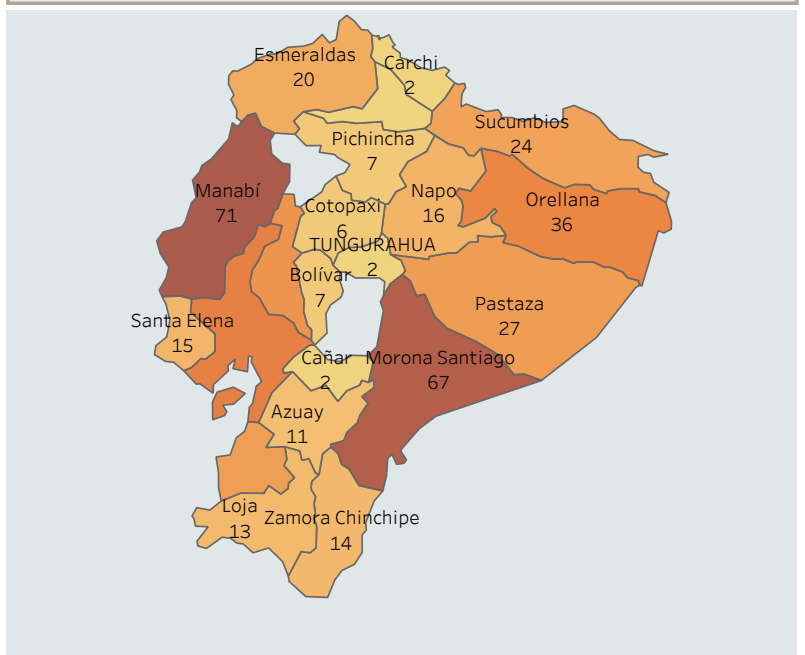
TENDENCIA DE CASOS DE MORDEDURA DE SERPIENTES AÑOS 2019 AL 2023*



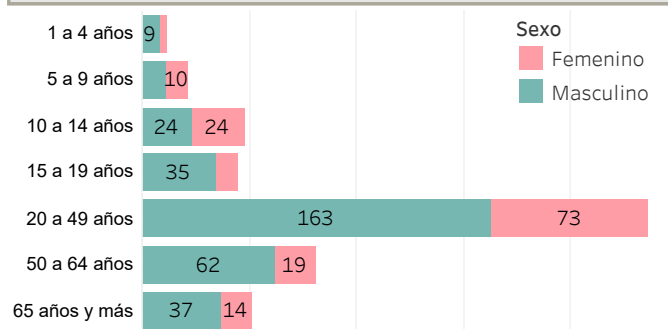
Casos de Mordedura de serpientes por provincia de residencia SE 1 a SE 15

Prov Domic	SE 1 a 14	SE 15	Total
MANABI	72	8	80
MORONA S..	66	6	72
GUAYAS	38	3	41
LOS RIOS	31	6	37
ORELLANA	34	3	37
SUCUMBIOS	25	3	28
PASTAZA	25	2	27
ESMERALD..	21	1	22
EL ORO	20		20
LOJA	19		19
NAPO	17	2	19
SANTA ELE..	16	1	17
SANTO DO..	15	1	16
ZAMORA C..	14	2	16
BOLIVAR	10	2	12
AZUAY	11		11
PICHINCHA	7		7
COTOPAXI	4		4
CAÑAR	2		2
TUNGURAH..	2		2
CARCHI	1		1
CHIMBORA..	1		1
GALAPAGOS	1		1
IMBABURA	1		1
ZONA NO D..	1		1
Total	454	40	494

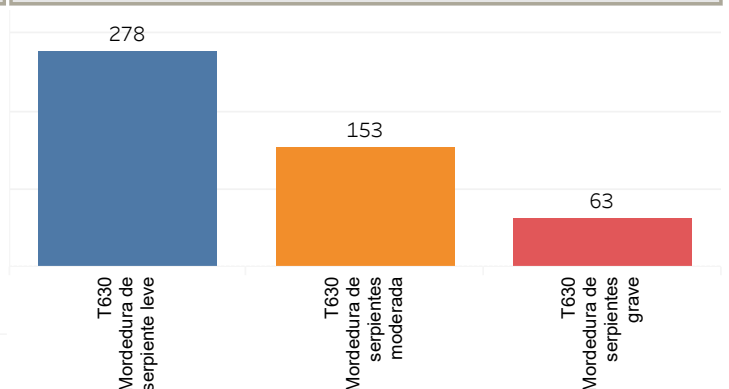
Casos de Mordedura de serpiente en provincia de residencia SE 1 a SE 15



Casos de Mordedura de serpiente por grupo de edad y sexo SE 1 a SE 15



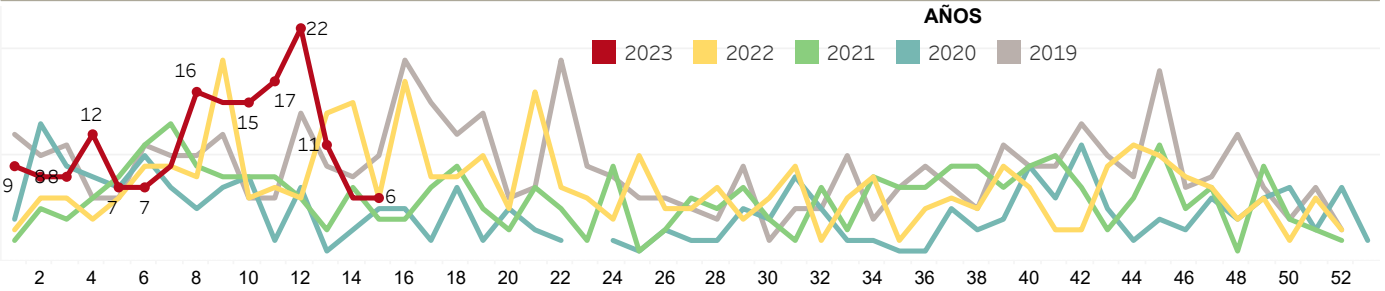
Casos de Mordedura de serpiente por tipo SE 1 a SE 15



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: Guayas, Morona Santiago y Manabí, 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 15

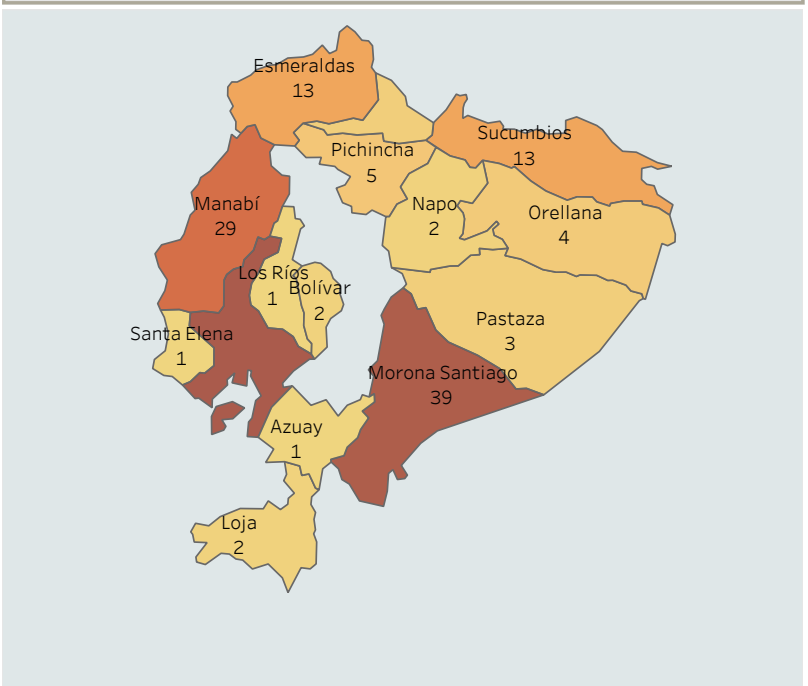
TENDENCIA DE CASOS DE PICADURA DE ESCORPIÓN AÑOS 2019 AL 2023*



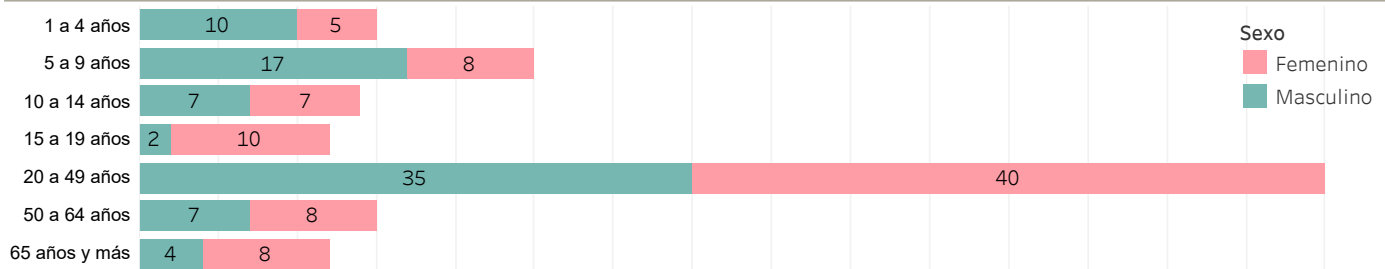
Casos de Picadura de Escorpión por provincia de residencia SE 1 a SE 15

Prov Domic	SE 1 a 14	SE 15	Total
GUAYAS	36	4	40
MORONA S..	39		39
MANABI	29		29
ESMERALD..	12	1	13
SUCUMBIOS	12	1	13
SANTO DO..	10		10
PICHINCHA	5		5
ORELLANA	4		4
IMBABURA	3		3
PASTAZA	3		3
BOLIVAR	2		2
LOJA	2		2
NAPO	2		2
AZUAY	1		1
LOS RIOS	1		1
SANTA ELE..	1		1
Total	162	6	168

Casos de Picadura de Escorpión en provincia de residencia SE 1 a SE 15



Casos de Picadura de Escorpión por grupo de edad y sexo SE 1 a SE 15



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