

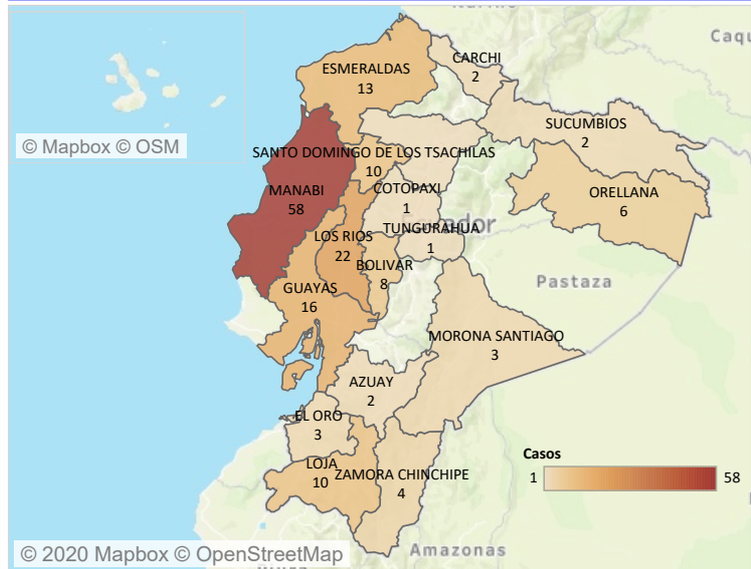
Casos de Intoxicación por plaguicidas, por provincia de domicilio SE .de la 1 a la 38 Ecuador 2020.

Los plaguicidas son tóxicos para los seres humanos y pueden producir intoxicaciones que se pueden afectar la piel y los sistemas: nervioso, gastrointestinal, renal, cardiopulmonar y reproductivo, sin embargo, las manifestaciones dependerán del grupo químico al que pertenece, mecanismo de acción, cantidad absorbida y susceptibilidad individual. En la SE 38 no se han notificado casos. De acuerdo al tipo de efecto tóxico podemos observar que el 41,98% (68 casos) corresponden a Intoxicación por herbicidas y fungicidas. El grupo de edad más afectado es el de 20 a 49 años con predominio el sexo masculino.

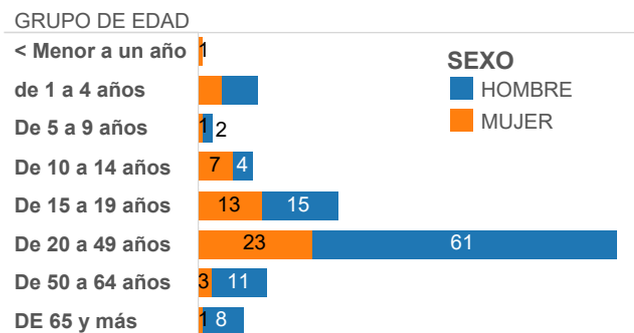
Casos de Intoxicación por plaguicidas, por provincia de domicilio Ecuador, semanas epidemiológicas 01-38, año 2020

PROVINCIA	SE 01-37	Total
MANABI	58	58
LOS RIOS	22	22
GUAYAS	16	16
ESMERALDAS	13	13
SANTO DOMINGO DE L...	10	10
LOJA	10	10
BOLIVAR	8	8
ORELLANA	6	6
ZAMORA CHINCHIPE	4	4
MORONA SANTIAGO	3	3
EL ORO	3	3
SUCUMBIO	2	2
CARCHI	2	2
AZUAY	2	2
TUNGURAHUA	1	1
PICHINCHA	1	1
COTOPAXI	1	1
Total	162	162

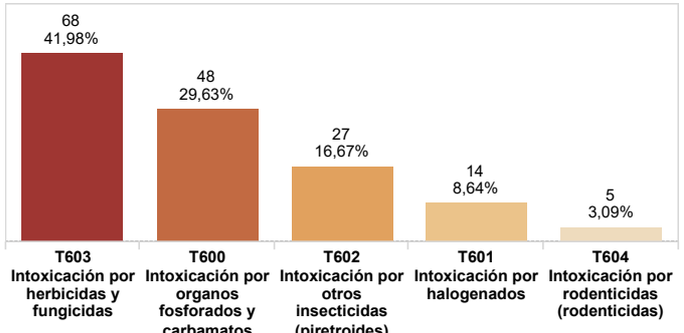
Casos de Intoxicación por plaguicidas, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-38, año 2020



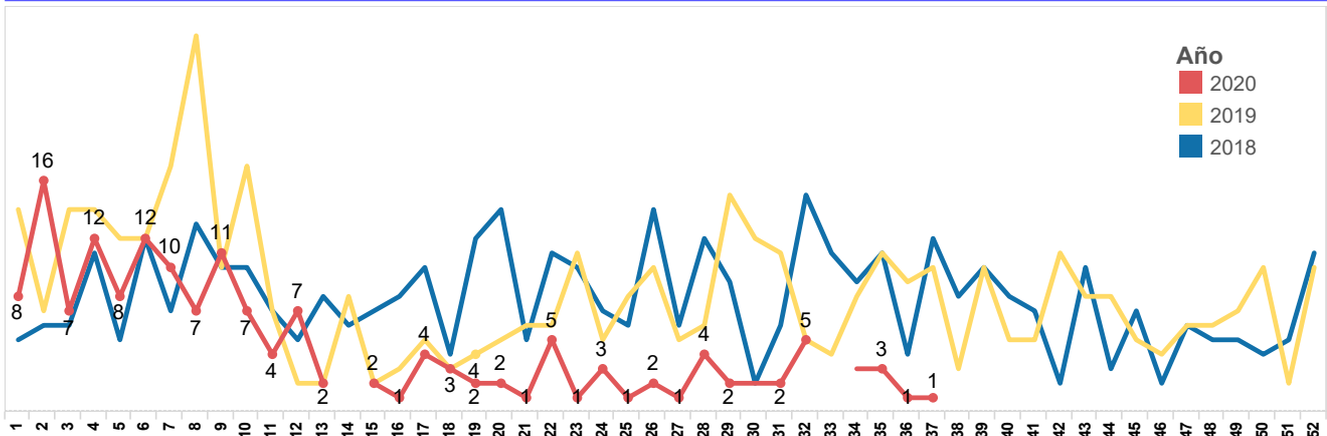
Casos de Intoxicación por plaguicidas, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-38 año 2020



Casos de Intoxicación por plaguicidas, por tipo, Ecuador SE 01-38, año 2020



CASOS de Intoxicación por plaguicidas por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2018 - 2020



Subsecretaría Nacional de Vigilancia de la Salud Pública
Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica



GACETA EPIDEMIOLÓGICA

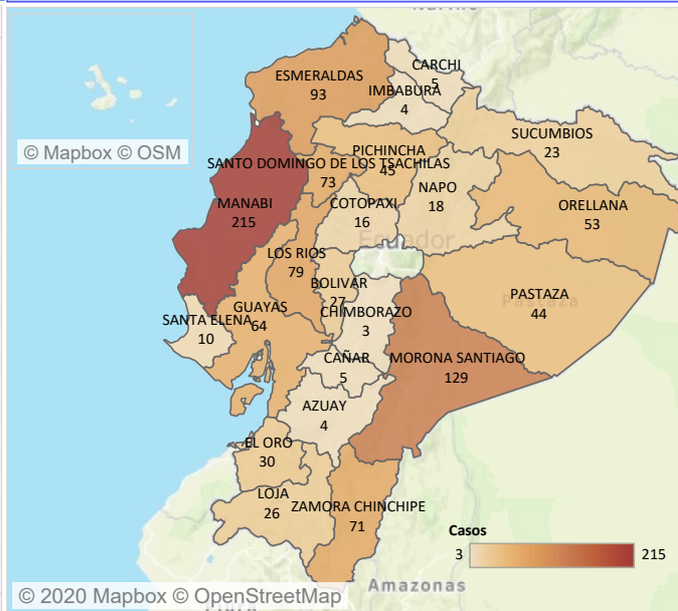
MORDEDURA DE SERPIENTES T63.0
Ecuador, SE 01-38, 2020

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 (m.s.n.m.), en zonas de clima tropical y subtropical. En la SE 38 se reporta 1 caso de Mordedura de Serpientes. La provincia que reporta mayor número de casos es la provincia de Manabí con el 215 casos reportados. Del total de casos notificados, 169 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 16.28% del total de casos.

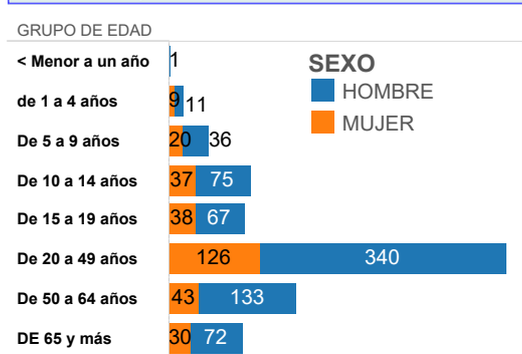
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-38 año 2020

PROVINCIA	SE 01-37	SE 38	Total
MANABI	215		215
MORONA SANTIAGO	128	1	129
ESMERALDAS	93		93
LOS RIOS	79		79
SANTO DOMINGO DE L...	73		73
ZAMORA CHINCHIPE	71		71
GUAYAS	64		64
ORELLANA	53		53
PICHINCHA	45		45
PASTAZA	44		44
EL ORO	30		30
BOLIVAR	27		27
LOJA	26		26
SUCUMBIOS	23		23
NAPO	18		18
COTOPAXI	16		16
SANTA ELENA	10		10
CARCHI	5		5
CAÑAR	5		5
IMBABURA	4		4
AZUAY	4		4
CHIMBORAZO	3		3
ZONA NO DELIMITADA	1		1
Total	1.037	1	1.038

Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por provincia de domicilio Ecuador, SE 01-38, año 2020



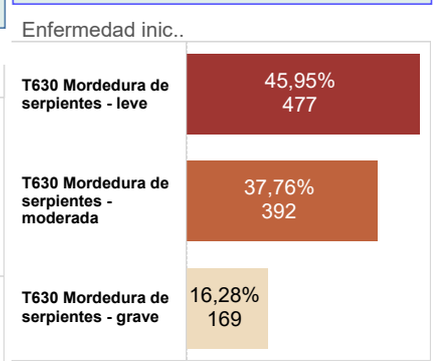
Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-38 año 2020



Número de casos de mordeduras de serpientes según condición final y sexo Ecuador, SE 01-38, año 2020

Sexo	Condición final		Total
	Muerto	Vivo	
Femenino	3	300	303
Masculino	4	731	735
Total	7	1.031	1.038

MORDEDURA DE SERPIENTES, por tipo Ecuador, SE 01-38, año 2020



Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2018 - 2020

