MINISTERIO DE SALUD PUBLICA

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



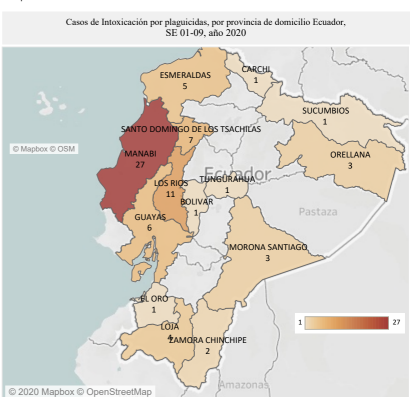


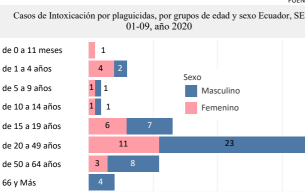
EFECTOS TÓXICOS POR SUSTANCIAS INGERIDAS O POR CONTACTO INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS Ecuador, SE 01-09, 2020

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 09 se han notificado 5 casos de intoxicación por plaguicidas. De acuerdo al típo de efecto tóxico podemos observar que el 34,25% (25 casos) corresponden a T603 Intoxicación por herbicidas y fungicidas. El grupo de edad más afectado es el de 20 a 49 años con predominio el sexo masculino.

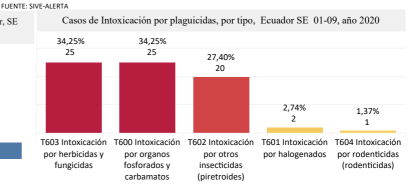
Casos de Intoxicación por plaguicidas, por provincia de domicilio Ecuador, semanas epidemiológicas 01-09, año 2020

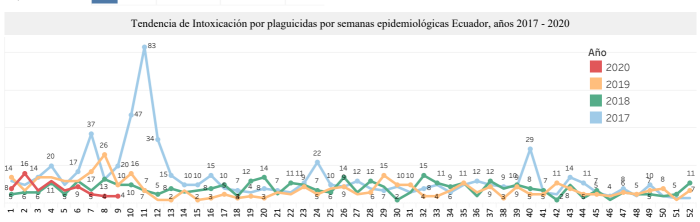
semanas epidemiológicas 01-09, año 2020			
Provincia de Domicilio	SE 01-08	SE 09	Total
MANABI	24	3	27
LOS RIOS	10	1	11
SANTO DOMINGO DE LO	6	1	7
GUAYAS	6		6
ESMERALDAS	5		5
LOJA	4		4
MORONA SANTIAGO	3		3
ORELLANA	3		3
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
BOLIVAR	1		1
CARCHI	1		1
EL ORO	1		1
SUCUMBIOS	1		1
TUNGURAHUA	1		1
Total	68	5	73





Fuente: SIVE-ALERTA







MINISTERIO DE SALUD PUBLICA

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA DE LA SALUD PÚBLICA DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

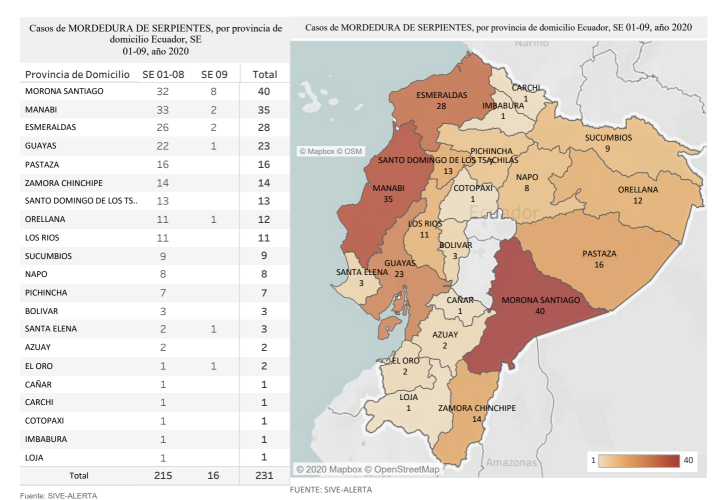




EFECTOS TÓXICOS MORDEDURA DE SERPIENTES T63.0 Ecuador, SE 01-09, 2020

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.

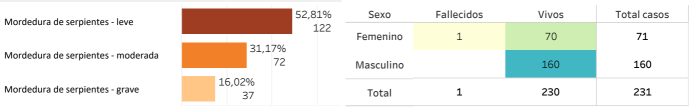
En la SE 09 se reportan 16 casos de Mordeduras de Serpientes. La provincia que reporta mayor número de casos es Morona Santiago con el 17.32 % (40 casos) del total de casos reportados. Del total de casos notificados, 37 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 16.02% del total de casos



Fuente: SIVE-ALERTA

Casos de MORDEDURA DE SERPIENTES , según tipo Ecuador semanas epidemiológicas 01-09, año 2020

Número de casos de mordeduras de serpientes según condición final y sexo Ecuador, SE 01-09, año 2020



Fuente: SIVE-ALERTA Fuente: SIVE-ALERTA