



# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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

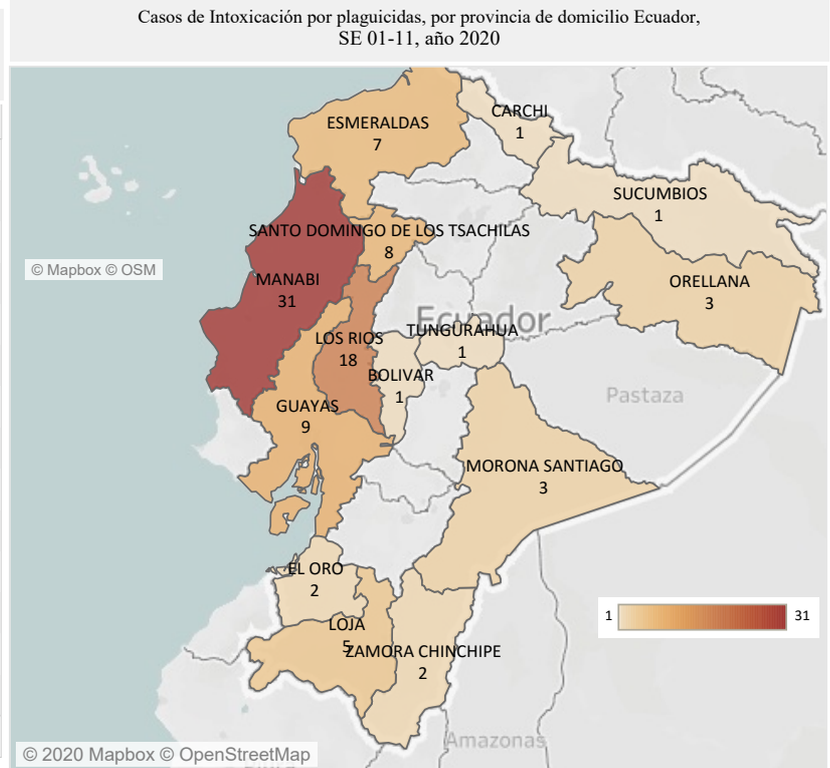


## EFFECTOS TÓXICOS POR SUSTANCIAS INGERIDAS O POR CONTACTO INTOXICACIÓN POR PLAGUICIDAS Ecuador, SE 01-11, 2020

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 11 se han notificado 4 casos de intoxicación por plaguicidas. De acuerdo al tipo de efecto tóxico podemos observar que el 36,96% (34 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 01-11, año 2020

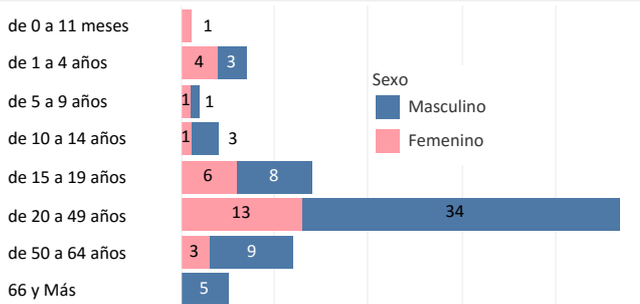
Provincia de Domicilio	SE 01-10	SE 11	Total
MANABI	30	1	31
LOS RIOS	18		18
GUAYAS	7	2	9
SANTO DOMINGO DE LO..	7	1	8
ESMERALDAS	7		7
LOJA	5		5
MORONA SANTIAGO	3		3
ORELLANA	3		3
EL ORO	2		2
ZAMORA CHINCHIPE	2		2
BOLIVAR	1		1
CARCHI	1		1
SUCUMBIOS	1		1
TUNGURAHUA	1		1
<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>4</b>	<b>92</b>



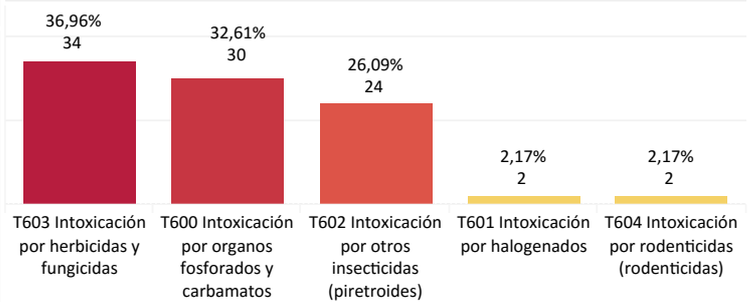
Fuente: SIVE-ALERTA

FUENTE: SIVE-ALERTA

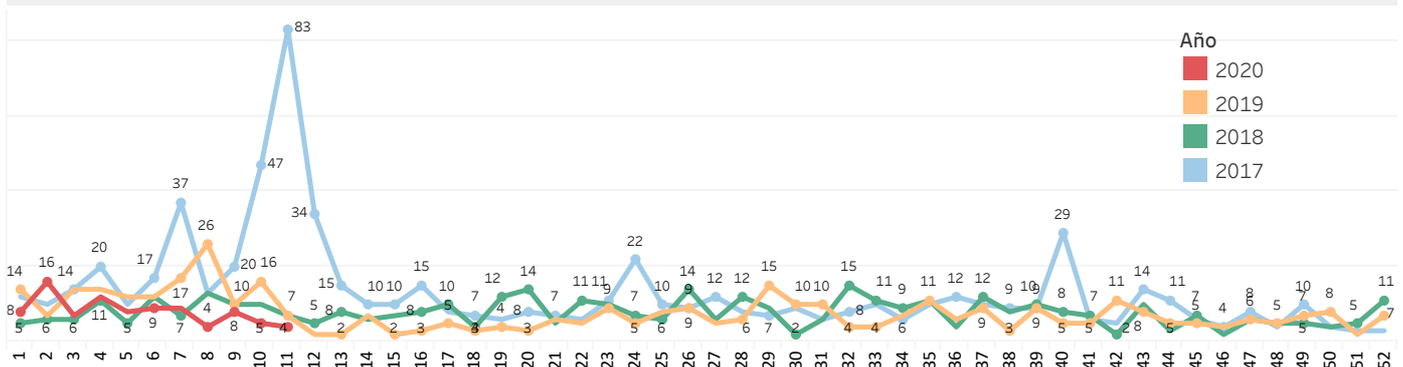
Casos de Intoxicación por plaguicidas, por grupos de edad y sexo Ecuador, SE 01-11, año 2020



Casos de Intoxicación por plaguicidas, por tipo, Ecuador SE 01-11, año 2020



Tendencia de Intoxicación por plaguicidas por semanas epidemiológicas Ecuador, años 2017 - 2020





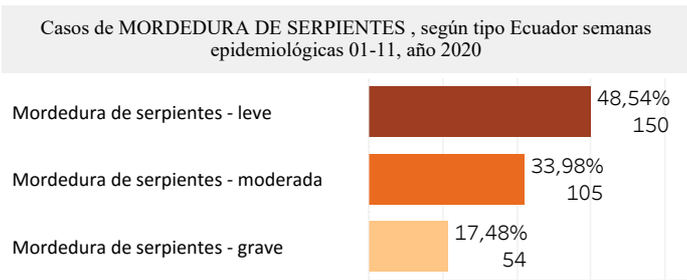
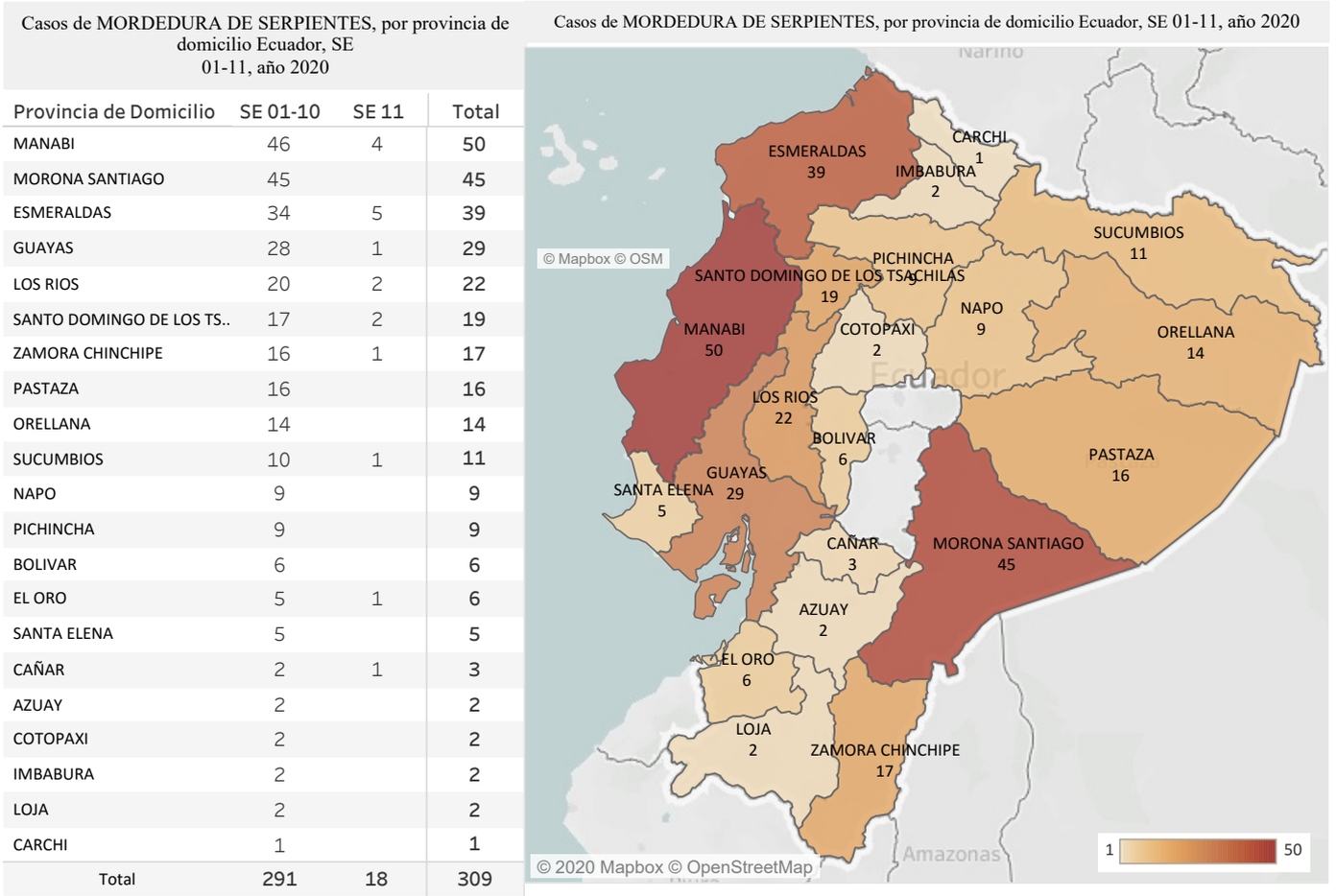
# MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

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



## EFFECTOS TÓXICOS MORDEDURA DE SERPIENTES T63.0 Ecuador, SE 01-11, 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 11 se reportan 11 casos de Mordeduras de Serpientes. La provincia que reporta mayor número de casos es la provincia de Manabí con el **16.18 % (50 casos)** del total de casos reportados. Del total de casos notificados, 54 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al **17.48%** del total de casos.



Número de casos de mordeduras de serpientes según condición final y sexo Ecuador, SE 01-11, año 2020

Sexo	Fallecidos	Vivos	Total casos
Femenino	1	87	88
Masculino	0	221	221
<b>Total</b>	<b>1</b>	<b>308</b>	<b>309</b>

Fuente: SIVE-ALERTA