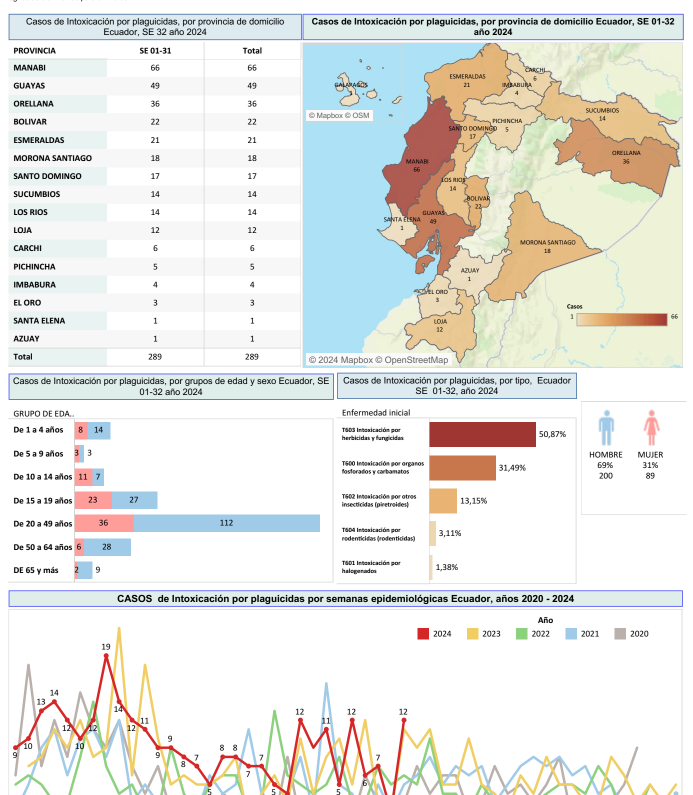
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



SE 01 a la 32 Ecuador 2024

A lo que va del año 2024 se han reportado 289 casos de intoxicación por plaguicidas. Los casos por herbicidas y fungicidas representan el 50.87% del total, le siguen las intoxicaciones por órgano forforados y carbamatos que representa 31,49%. La mayor afectación se da en el sexo hombres con un 69% del total y las edades de mayor afectación es entre 20 a 49 años. La provincia de Manabí es la que más casos ha reportado con un total de 66, seguida de Guayas y Orellana que tienen 49 y 36 respectivamente. Un plaguicida o pesticida, (FAO) 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.



4 0 m 4 n m b 0 m d d d m 4 n m b 2 m d b d d m 4 n k b d d m 4 n k b d d m 4 n k b d d m 4 n k b d d m 4 n k b d d m 4 n k b d d m 4 n k b d d m

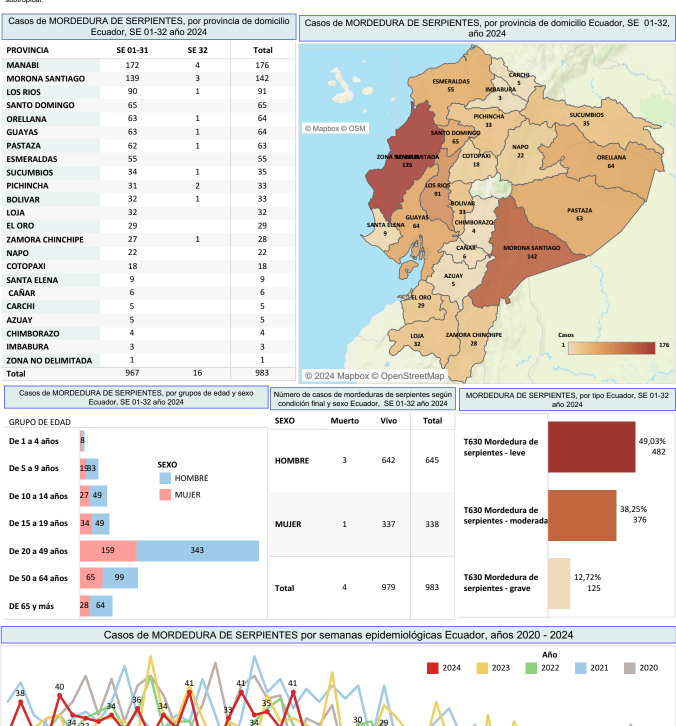


SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA. PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

MORDEDURA DE SERPIENTES T63.0

Ecuador, SE 01-32, 2024

Hasta la SE 32 del año 2024, se reporta 983 casos, la mayor cantidad de casos de Mordeduras de Serpientes se registran en la provincia de Manabí con 176 casos. Del total de casos notificados 125 han sido clasificados como mordedura de serpiente grave que corresponde al 12,72% del total de casos. En Ecuador existen alrededor de 215 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



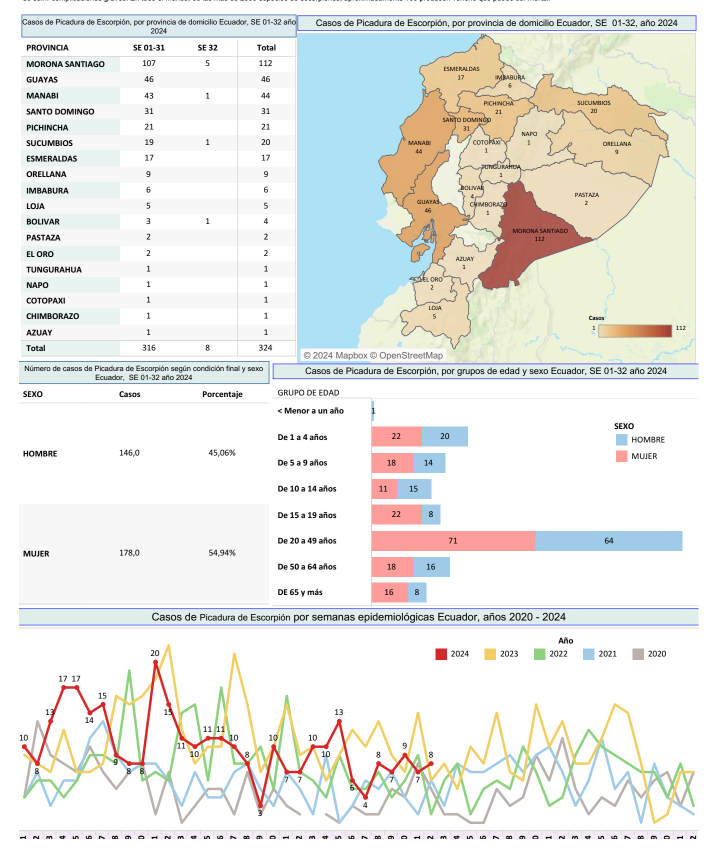
Ministerio de Salud Pública



SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

PICADURA DE ESCORPIÓN Ecuador, SE 01-32, 2024

Se han notificado hasta la semana 32 un total de 324 casos, de los cuales Morona Santiago, Guayas, y Manabí son las provincias con más casos con 112, 46 y 44 respectivamente. La edad de mayor afectación es de 20 a 49 años, con similar proporción entre mujeres y hombres. De lo que va del año no se han registrado víctimas mortales por picaduras de escorpión. Las picaduras de escorpión. Los nifos pequeños y los adultos mayores tienen mayor riesgo de sufrir complicaciones graves. En todo el mundo, de las más de 2000 especies de escorpiónes, aproximadamente 100 producen veneno que puede ser mortal.



Ministerio de Salud Pública

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA



Ecuador, SE 01-32, 2024

El metanol es un agente químico de uso industrial que se encuentra en numerosos productos de limpieza, anticongelantes, pinturas y barnices. La intoxicación puede tener lugar de forma accidental al manipular estos productos o por autolesión. Han existido numerosas epidemias por consumo de bebidas alcohólicas adulteradas procedentes de destilerías clandestinas que utilizaban metanol como alternativa más barata al etanol. A pesar de los diferentes tratamientos empleados, la mortalidad permanece entre el 26 y el 50% y en los casos no mortales existe una gran cantidad de secuelas neurológicas y visuales incluyendo la ceguera

Sociedad Española de Medicina Intensiva y Unidades Coronarias., B., Ferrer Dufol, A., Civeira Murillo, E., Gutiérrez Cia, I., Laguna Castrillo, M., & Cerrada Lamuela, E. (2002).

