

Evite que los mosquitos se críen en su pozo séptico

Los mosquitos pueden introducirse en los pozos sépticos rotos o sin tapas y depositar sus huevos. Cada día miles de mosquitos se crían en los pozos sépticos que no se atienden como es debido. Estos mosquitos pueden transmitir virus como el dengue, el Nilo Occidental y chikunguña, que provocan graves enfermedades.

Inspeccionar y atender su pozo séptico para mantenerlo sellado

Los mosquitos pueden estar depositando sus huevos dentro de su pozo séptico si:

- Está abierto o no está sellado
- Está roto con grietas o espacios entre los bloques
- Necesita una malla que cubra la tubería de ventilación

Los huevos de los mosquitos incuban hasta formarse las larvas y se pueden encontrar flotando en los pozos sépticos. Para reducir su contacto con los mosquitos, revise una vez al mes si su pozo séptico está destapado, tiene roturas o grietas en los bloques y si le faltan mallas de ventilación.



Mosquitos en un pozo séptico



Repare las tapas rotas de los pozos sépticos



Cubra las tuberías de ventilación

Repare su pozo séptico

Evite que los mosquitos entren y salgan de su pozo séptico:

- Tape el pozo séptico.
- Repare las grietas y roturas de las paredes exteriores del pozo séptico con cemento.
- Tape las tuberías de ventilación con una malla, repare las tuberías rotas y selle las uniones.
- Llene los pozos sépticos abandonados o en desuso con tierra o gravilla.



Tubería de ventilación de un pozo séptico con malla



Pozo séptico con tapa de concreto



Pozo séptico sellado con tapa de PVC