

REALIZACIÓN DE UNA FUMIGACIÓN MENSUAL EN EL RELLENO SANITARIO

Febrero del 2020

Control de Plagas y Vectores.

--Control de Vectores (moscas).

El personal operativo realiza el control de vectores infecciosos (moscas), mediante la fumigación con productos no muy tóxicos, como Nuván en dosis de 200cm³/bomba. Cabe indicar que el personal que realiza esta actividad usa su respectivo Equipo de Protección Personal para evitar cualquier daño a su salud.

Con la compactación y cobertura diaria de los residuos sólidos, el número de moscas baja considerablemente y la fumigación que se ejecuta es más preventiva y de una manera controlada.

-Control de Plagas (roedores).

Para este tipo de control se están utilizando cebos con raticida, los que han sido colocados en varios sitios del relleno sanitario (casa administrativa, primera plataforma, segunda plataforma, estación de compostaje, celda de desechos hospitalarios). Para este fin se han colocado 10 trampas, que fueron elaboradas con tubo PVC de 4 pulgadas de diámetro y 25 cm de longitud, en las que se puso veneno a base de Brodifacum (Klerat) en dosis de 10 gr por trampa. Por seguridad los trabajadores usaron su respectivo Equipo de Protección Personal y se pintó los tubos de color rojo para advertir peligro.

Plan de Prevención y Mitigación de Impactos

Programa. Control de Plagas y Roedores

Fecha: 18 de Febrero del 2020

Fumigación vectores (moscas)

Segunda Plataforma

