

Recomendaciones

Evitar que tengan contacto con alimentos o utensilios de cocina.

Cuando se fumigue la vivienda estar fuera durante la fumigación y una hora después, cuidando en especial a niños, mascotas y ancianos.

Mantener las superficies de la cocina y sitios de consumo de alimentos muy limpias.

Cubrir las ventanas con mosquiteros o mallas de anejo de ojo pequeño para evitar el ingreso a la vivienda.

Evitar basuras o excrementos expuestos cerca de las viviendas.

Mantener los alimentos y recipientes tapados, evitando el contacto con moscas.

En sitios donde se disponen residuos orgánicos, se puede aplicar cal para controlar olores y evitar la reproducción de moscas.

Mantener heridas desinfectadas y cubiertas tanto en personas como en animales, pues las moscas pueden poner huevos en ellas generando los llamados "nuches".

En espacios donde se preparan alimentos, poner mallas finas en puertas y ventanas para evitar su ingreso.

Hacer un buen manejo de residuos orgánicos, y mantenerlos tapados.

El ajo y el clavo de olor son efectivos repelentes ya que las moscas no toleran su olor.

envarias®
Grupo epr

¡Mosca con las moscas!

Guía para conocer y prevenir

Plan de Manejo Ambiental Relleno Sanitario La Pradera

Nombre común:
Mosca casera, Mosca común, Mosca.

Nombre científico:
Musca domestica.



¿Qué son?

Son insectos voladores presentes en todo el mundo.

Es usual encontrarlas dentro y en los alrededores de las casas.

Pueden comer casi cualquier alimento ya sea fresco o en descomposición.

No pueden morder, solo ingieren comida líquida.

Pueden transmitir virus, bacterias y hongos al posarse o ingerir elementos contaminados.

Ciclo de vida



El ciclo de vida completo, de huevo a adulto, puede tomar de 1 a 3 semanas

¿Sabías qué?

En el área de influencia del relleno existen diversas actividades agropecuarias como la porcicultura y la agricultura que atraen las moscas.

En áreas donde hay cultivos, también se utilizan abonos como la gallinaza que atrae este tipo de insectos.

El relleno cuenta con un programa de fumigación permanente en sus instalaciones y en el área de influencia directa, con el fin de evitar la propagación de esta especie en el territorio.

Las moscas permanecen en los lugares donde encuentran alimento, si hay suficiente comida no se irán lejos de donde nacieron.

Algunas avispas pequeñas parasitan los huevos de las moscas, evitando que completen su ciclo de vida, y así ayudan a que no aumente su presencia.