

Ficha 6.4 Proximidad a focos de insalubridad

6.4

OTRAS ÁREAS DE INTERVENCIÓN

VECTORES DE TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES

PROXIMIDAD A FOCOS DE INSALUBRIDAD

DESCRIPCIÓN

Porcentaje de población próxima a focos de insalubridad

Serán considerados focos de insalubridad:

- solares abandonados y edificaciones ruinosas
- el entorno de puntos de recogida de residuos orgánicos con mantenimiento inadecuado
- el entorno de láminas de agua, especialmente someras, intermitentes y con tendencia al estancamiento
- cualquier otro que se determine

APLICABILIDAD

Puede aplicarse a cualquier municipio.

JUSTIFICACIÓN

Existen evidencias científicas sobre las consecuencias negativas para la salud humana derivadas de picaduras, mordeduras o contacto directo con determinados animales como mosquitos, ácaros, piojos, chinches, cucarachas, moscas, ratones y ratas, o contacto con las superficies en las que se mueven.

FUENTE

Respuesta mundial para el control de vectores 2017-203063. OMS

INDICADOR

$[(\text{población incluida en el entorno del foco} / \text{población total}) \times 100]$

Para el cálculo del entorno del foco se toma una distancia orientativa media de 500 m, que se establece en función de la movilidad diaria de los principales vectores o su área de campeo (el área en que se mueven para buscar alimento, reproducirse, etc.) (Ver Anexo 3).

INFORMACIÓN NECESARIA:

- GRID de población
- Capa de focos de insalubridad elaborada al efecto

Utilizar después la herramienta buffer a 500m

UNIDAD

% de población próxima a focos

ESTÁNDAR

Valor deseable es 0.

No obstante se puede considerar aceptable que, aunque exista población, en cada foco identificado se tenga establecido un programa de control específico.

ESQUEMA

