



**PROGRAMA  
DE FUMIGACIÓN  
CONTROL DE AVES**

# AVES URBANAS: ¿INOFENSIVAS O UN GRAVE PROBLEMA PARA LA SALUD PÚBLICA?

Las aves son inmensamente valiosas para los humanos y para la ecología de la Tierra y en muchas grandes ciudades representan un poco de las únicas formas de vida silvestre libre. Mucha gente disfruta observarlas y alimentarlas, por ello invierten dinero en comida y casas para aves buscando atraerlas a sus propiedades.

Más allá del hecho de la convivencia, las aves ofrecen otras contribuciones a los seres humanos: proporcionan alimentos y productos intermedios valiosos y en el caso de aves de áreas urbanas, éstas se alimentan de cantidades considerables de insectos y otros elementos orgánicos durante ciertas épocas

del año.

## PROBLEMAS RELACIONADOS CON AVES URBANAS

Desafortunadamente, cuando las poblaciones de aves se descontrolan, representan un riesgo para la salud pública. Las palomas, por ejemplo, son una especie de ave muy frecuente en las ciudades ya que en ellas encuentran las condiciones ideales de vida.

La presencia excesiva de palomas no solo resulta molesta; también afecta las estructuras, monumentos y edificios. Además son conocidas como un potencial foco de enfermedades graves que puede



convertirse en todo un reto para las autoridades de salud. Algunas enfermedades transmitidas por aves urbanas son:

- **Salmonella:** este organismo patógeno ha sido encontrado en palomas citadinas, gorriones y otras aves urbanas. Esto se debe a que las aves frecuentemente habitan en áreas con alto potencial de presencia de esta bacteria como establos, granjas avícolas y campos fertilizados. La salmonella puede transmitirse por el consumo de alimentos o por el traslado en las patas de las aves.
- **Histoplasmosis:** es una enfermedad respiratoria transmitida por el aire y ocasionada por la inhalación de esporas del hongo *Histoplasma capsulatum*. Las excretas de las aves promueven el crecimiento de hongos en los suelos.
- **Ornitosis:** las palomas han



sido las más asociadas con la transmisión de esta enfermedad similar a la neumonía que puede convertirse en una infección mortal. Las aves pueden actuar como portadores sanos de la enfermedad, pues aunque no presenten síntomas, liberan al organismo patógeno a través de sus heces fecales.



### SABÍAS QUÉ ...

En condiciones ideales las palomas **pueden vivir hasta 30 años**. Pueden **viajar** más de **1,000 kilómetros** en **un sólo día**.

## ÁREAS VULNERABLES

Las **palomas** se encuentra en **todo el territorio** de la República Mexicana.




## CARACTERÍSTICAS

 **TAMAÑO**  
De 20 cm a 36 cm de largo

 **COLOR**

 **PICADURA**  
No

 **ALAS**  
Sí

A pesar de que son escasos los reportes epidemiológicos en materia de aves es fácil entender que **las palomas actúan como reservorios de organismos patógenos que pueden afectar a los humanos, las mascotas y otros animales.**

Además, las aves pueden frecuentar terrenos de ganado donde abunda el estiércol, la orina, distintos hongos, moho y una gran variedad de bacterias y virus para luego volar hacia áreas urbanas cercanas tales como almacenes de comida, restaurantes, edificios, escuelas o techos de hospitales. Este escenario, claramente, representa un problema para los usuarios.

El excremento de las aves puede provocar manchas permanentes en algunas superficies o la prematura corrosión y oxidación de algunas estructuras u objetos.

## MEDIDAS DE CONTROL

Las palomas, como cualquier otro animal, necesitan alimento, agua y abrigo para sobrevivir y, en algunos casos, basta con eliminar estas fuentes para resolver el problema. Sin embargo, las prácticas de saneamiento varían según cada situación. Cuando se trata de un problema complejo, lo ideal es contactar a un profesional en manejo de plagas.

Primero realizaremos **una inspección para clasificar la especie**

**y determinar cuál es el número aproximado de aves**, si son residentes o migratorias, los problemas reales o potenciales y si se encuentran involucradas aves protegidas.

En segundo lugar, **se planeará cuidadosamente una estrategia integral para ahuyentarlas**. Actualmente existen programas de manejo de aves que no son mortales y ofrecen resultados exitosos, bien sea mediante el saneamiento o la exclusión y la modificación del hábitat.

**Uno de los métodos más efectivos que empleamos para mantener a las aves alejadas de tus espacios** es el no permitirles el acceso. Evitar la anidación, perchado o descanso es una forma altamente efectiva para deshacerse de las aves sin causarles daño. En caso de que ya existan nidos, haremos



todo lo necesario para removerlos de manera efectiva y sin efectos negativos a la especie. El uso de redes profesionales para aves, dispositivos de alambres giratorios, repelentes visuales y sónicos son algunos de los dispositivos auxiliares que utilizamos.

¿Buscas acabar con el problema de palomas en tus espacios? **Trabajemos juntos, nuestra empresa cuenta con todas las herramientas y conocimientos para ejecutar las medidas correctivas adecuadas.** ¡Contáctanos! Podemos resolver tu problema.



### **SUCURSAL CAMPECHE**

Prolongación Pedro Moreno. Col. Sascalum,  
C.P. 24095  
San Francisco de Campeche, Campeche.

### **SUCURSAL CANCÚN**

Avenida La Costa. Supermanzana 32,  
Manzana 12 . Lote 10  
Cancún, Quintana Roo.

### **SUCURSAL MÉXICO**

Rosa Estrella 83, Col. Molino de Rosas  
Álvaro Obregón, C.P. 01470  
CDMX.

### **SUCURSAL QUERÉTARO**

Peña de Bernal 5131 A. El Refugio,  
C.P. 76146  
Santiago de Querétaro, Qro.



**ventas@sifsa.mx**



**México:** (55) 5660 9946  
**Campeche:** (981) 119 4504  
**Cancún:** (998) 914 0270  
**Querétaro:** (442) 415 0595