



### ZONAS DE ACTUACIÓN:

- Edificios públicos
- Almacenes logísticos
- Industria alimentaria
- Instalaciones deportivas
- Viviendas particulares
- Placas solares
- Bodegas
- Zonas de alto valor patrimonial

### TIPOS DE RED

- Anti palomas
- Anti gorriones y estorninos
- Anti gaviotas

### TIPOS DE AVES:

- Palomas
- Gorriones y Estorninos
- Gaviotas

### ¿Cómo podemos hacer frente a la problemática de las aves en diferentes localizaciones?

En la actualidad **existen diferentes mecanismos** anti posamiento de aves (palomas, estorninos, gorriones, etc.) completamente efectivos dependiendo de la localización y estructuras de la zona a proteger.

A continuación, se presentarán **los 5 tipos más habituales** de sistema anti posamiento o ahuyentadores de aves en nuestro país.

### PINCHOS ANTI-AVES

El sistema barrera para evitar el posamiento mediante pinchos de acero inoxidable con base de policarbonato permite que las aves no puedan posarse en zonas determinadas. Es un sistema efectivo siempre y cuando su disposición sea la correcta.

El método más recomendable es mediante púas / pinchos de 80 y 100 púas por metro lineal.

Este sistema es ato para tejados, placas solares, zonas de difícil acceso y cualquier zona de posamiento de las aves.



### SISTEMA ELECTRICO ANTI-AVES

El sistema de electro repulsión emite una **descarga eléctrica de baja intensidad** cuando algún ave intenta descansar en la superficie de la estructura.

Es un sistema perfecto para estructuras de difícil acceso y que puede moldearse y adaptarse con mucha facilidad a diferentes superficies.

Tanto es así que es **el sistema más habitual para edificios históricos o figuras arquitectónicas** de alto valor patrimonial (estatuas).

Nuestro equipo técnico cuenta con **levada experiencia** en instalaciones patrimoniales en España orientados siempre a la preservación del bien común. La instalación eléctrica es supervisada e instalada por personal cualificado. La efectividad del tratamiento radica en el continuo suministro de impulsos eléctricos. Bien mediante corriente o placas solares.

Este dejará de funcionar cuando el ave se pose y por consiguiente cierre del circuito, se emita una descarga eléctrica.



Soluciones efectivas para proteger su empresa.

 900 907 028

[www.roca defisan.es](http://www.roca defisan.es)

## LASER ANTI-AVES. NOVEDAD EN EL SECTOR.

- Permite ahuyentar las aves sin personal especializado
- Diferentes modelos según zona de actuación
- Cursos gratuitos disponibles para el usuario final
- Garantía de 2 años por el fabricante
- 20 años de vida útil garantizada del producto



## REDES ANTI-AVES

Las **redes** es el método físico más efectivo para impedir el acceso de las aves a zonas concretas. La efectividad dependerá del tipo de red a utilizar y la ubicación de la misma. ROA cuenta con más de 150 técnicos aplicadores con 40 años de experiencia en la instalación de este tipo de productos.



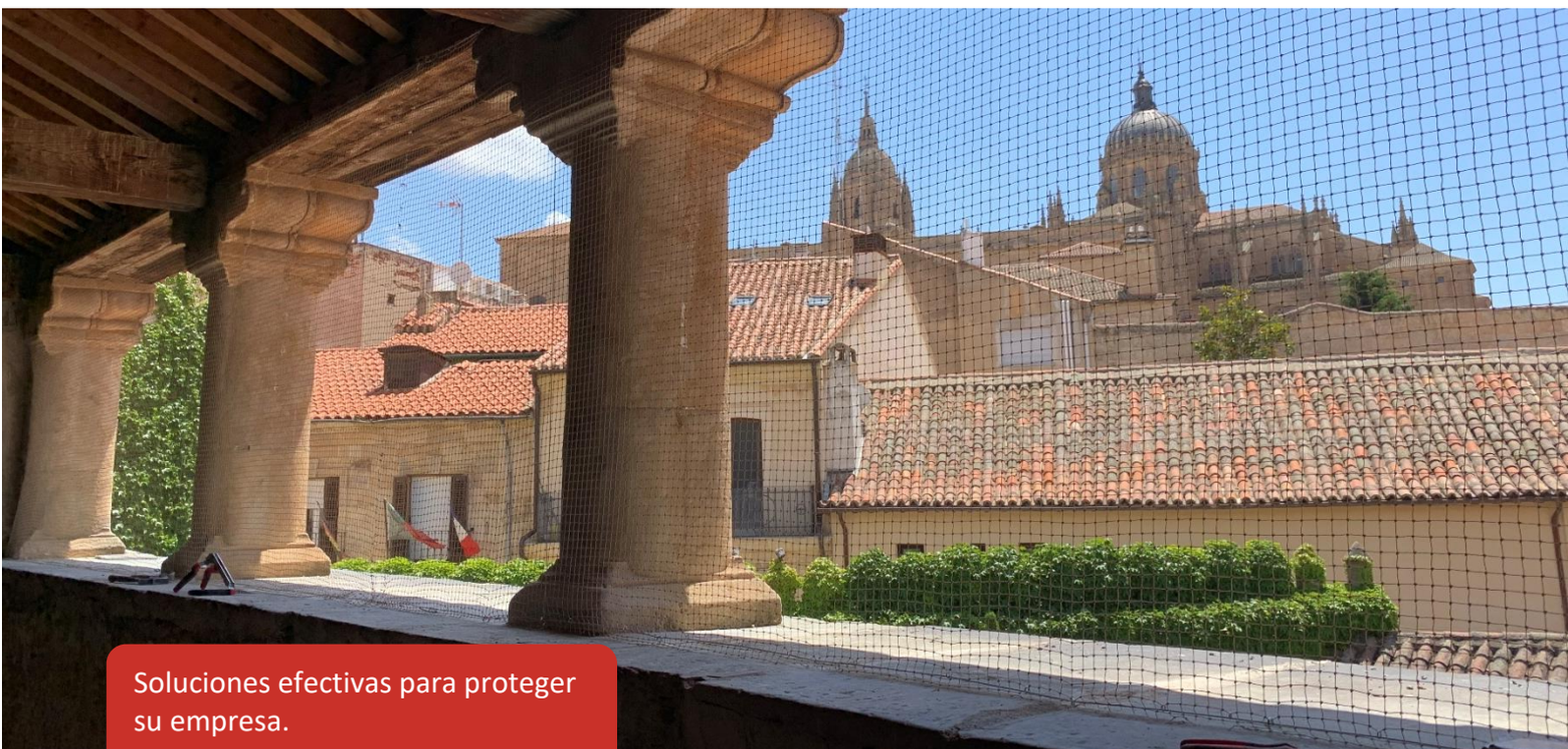
Las redes, en base de polietileno estabilizado frente a las condiciones climatológicas permiten que su adaptabilidad sea la oportuna para todo tipo de superficies.

**Se pueden colocar en forma:** horizontal, vertical o mixto. El montaje se realiza sobre metales o bastidores haciendo formas simétricas a la zona de instalación.

## POSTES Y ALAMBRES ANTI-AVES



El **sistema de postes y alambres** es un sistema barrera que evita que las aves puedan acceder y posarse a ciertas zonas. Con esta instalación evitamos que en el aterrizaje de las aves y su consiguiente “trepada” se posen en los lugares donde se instala este mecanismo. Es un sistema **discreto que evita la visualización del problema de aves** en una zona determinada.



Soluciones efectivas para proteger su empresa.

900 907 028

[www.rocadefisan.es](http://www.rocadefisan.es)