



DETECTA PLAGAS DE ROEDORES EN TIEMPO REAL DE FORMA REMOTA

SISTEMA AUTÓNOMO PARA LA DETECCIÓN DE ROEDORES , SIN INSTALACIONES
COMPLEJAS, SIN PERDER TIEMPO NI ESFUERZO

Solución basada en tecnología 0G



¡Reduce YA las revisiones rutinarias!



¡Elimina el uso de pesticidas!



¡Evita falsos positivos con la detección por peso!



Ideal para instalar en lugares:

→ difíciles de inspeccionar

→ de acceso restringido o peligroso

→ donde se necesite una monitorización constante

→ donde no se requieran controles de mantenimiento programados

Mejora el tiempo de respuesta al alertar de forma inmediata cuando se detecta alguna actividad

↑ 90%

↓ 15 horas cada semana

Reduce el tiempo de inspección de las estaciones que no tienen actividad

Reduce los costes de mano de obra invertidos en la revisión de las estaciones de cebo

-1.000€ semanales

Ellos ya confían en UnaBiz

Anticimex es una compañía internacional dedicada al control de plagas que necesitaba digitalizar la gestión de sus servicios



Problema

- Revisiones rutinarias innecesarias
- Lugares difíciles de inspeccionar
- Coste de mano de obra
- Falsos positivos por detección con infrarojos



Solución

- Diseñó y desarrolló un sistema de detección por peso conectado a la red 0G, sin cables y sin tarjeta SIM
- **Comprobación automática cada 24 horas del estado del sensor y de la batería**



Resultado



Mejora el
tiempo de
respuesta



Reduce el
tiempo de
inspección



Reduce el
coste de mano
de obra

