



## EL AYUNTAMIENTO DE PRIEGO DE CÓRDOBA ELABORA UN CENSO MUNICIPAL DE AMIANTO

Gracias a una **subvención excepcional de la Diputación Provincial de Córdoba** (resolución nº 11594/2024), el Ayuntamiento de Priego de Córdoba ha llevado a cabo la **elaboración del Censo Municipal de Amianto**, una herramienta clave para avanzar en la protección de la salud pública y el medio ambiente.

Esta actuación responde a lo establecido en la **Ley 7/2022, de residuos y suelos contaminados para una economía circular**, que obliga a los municipios a identificar los emplazamientos con presencia de materiales con amianto (MCA) y establecer un calendario para su retirada prioritaria.

El proyecto ha sido ejecutado por la empresa **Bureau Veritas, S.L.**, con la colaboración tecnológica de la startup Agforest. Para el desarrollo del censo se han utilizado técnicas innovadoras como:

- Teledetección por satélite y análisis de ortofotos de alta resolución.
- Procesamiento con inteligencia artificial para identificar cubiertas de fibrocemento con más del 90 % de precisión.
- Verificación manual por técnicos acreditados bajo la norma UNE 171370-2.
- Clasificación de riesgos en cuatro niveles (muy alto, alto, medio, bajo) en función del uso, año de construcción y proximidad a población vulnerable.

El resultado ha sido un inventario completo y **georreferenciado**, con más de **13.000 construcciones analizadas**, que permitirá planificar la retirada progresiva del amianto en las zonas más sensibles del municipio.

Como parte del compromiso con la **transparencia y la participación**, se ha habilitado un **visor online** donde cualquier ciudadano puede consultar si su vivienda o entorno se encuentra afectado por la presencia de amianto:

<https://censo.agforest.ai/locality/14055?embedded=true>

Además, se ha dispuesto un **buzón de consultas ciudadanas**, accesible desde la web municipal, para resolver dudas y recoger aportaciones relacionadas con este proceso.

El Ayuntamiento agradece la colaboración interinstitucional que ha hecho posible este proyecto, y reafirma su compromiso con la **seguridad ambiental**, la salud vecinal y el cumplimiento de los objetivos de sostenibilidad.