

**PROVINCIA | Subbética**

## **Roban 15 farolas solares de la Vía Verde del Aceite tras una inversión de más de 354.000 euros**

**La Mancomunidad de la Subbética ha reforzado la seguridad de las 200 luminarias instaladas con hormigonado antirrobo y localización GPS**

**Redacción/Priego Digital**

Jueves 4 de junio de 2026 - 14:29



La Mancomunidad de la Subbética ha denunciado el robo de 15 farolas solares instaladas en la Vía Verde del Aceite, una infraestructura que en 2024 incorporó 200 luminarias fotovoltaicas dentro del Plan de Sostenibilidad Turística en Destino, con una inversión total de 354.200 euros.

La denuncia pública se ha realizado en una rueda de prensa en la que han participado el alcalde de Lucena, Aurelio Fernández; el vicepresidente de la Mancomunidad de la Subbética y concejal de Turismo de Cabra, Francisco Casas; y el alcalde de Doña Mencía, Salvador Cubero.

El proyecto permitió desplegar una red de iluminación 100% renovable en zonas sin suministro eléctrico convencional, especialmente en cruces y entornos de antiguas estaciones. La actuación abarcó más de 43 kilómetros de trazado y se distribuyó entre seis términos municipales: Luque, Doña Mencía, Cabra y Lucena, con 40 farolas cada uno; y Zuheros y Navas del Sempillar, con 20 unidades en cada caso.

Según explicó Francisco Casas, tras la instalación inicial se detectaron robos de báculos y luminarias en los términos municipales de Doña Mencía, Lucena y Zuheros. En concreto, se han sustraído nueve farolas en Doña Mencía, cinco en Lucena y una en Zuheros. La Mancomunidad interpuso las correspondientes denuncias ante la Guardia Civil y activó una partida específica para la reposición de las farolas y la implantación de medidas de seguridad.

Para subsanar los daños, se repusieron 14 farolas completas, aunque posteriormente volvió a producirse otro robo en Lucena, donde se cortó un báculo con una radial.

### **Refuerzo de la seguridad**

Ante esta situación, la Mancomunidad ha reforzado la seguridad de toda la infraestructura mediante el hormigonado exterior de las bases de las 200 farolas, con el objetivo de dificultar su sustracción. Esta actuación de cimentación y encofrado antirrobo ha supuesto un coste directo de 12.614,52 euros.

Además, se ha instalado un sistema de localización GPS en cada una de las luminarias para facilitar su seguimiento en caso de robo.

Durante la rueda de prensa, los representantes municipales incidieron en la importancia de la conciencia ciudadana para preservar este alumbrado, que mejora la seguridad de quienes utilizan la Vía Verde del Aceite, especialmente en horario nocturno. También pidieron colaboración ciudadana para denunciar

cualquier acto vandálico o movimiento sospechoso ante las autoridades.

La actuación original incluyó el suministro e instalación de farolas solares LED de 30W sobre báculos de acero galvanizado de cinco metros de altura. Solo esta partida supuso 193.290 euros, dentro de unos costes directos de obra que ascendieron a 256.286,53 euros antes de gastos generales e impuestos.