

viernes 17 de enero de 2025

La iglesia de San Sebastián de Antequera estrena iluminación ornamental con tecnología LED tras la actuación culminada por el Ayuntamiento

Se trata de una actuación conjunta de las áreas municipales de Patrimonio Histórico y Eficiencia Energética con la que se culmina la renovación de la iluminación exterior de este templo colegial, un proyecto con un presupuesto de 23.000 euros que mejora la eficiencia energética y embellece este emblema patrimonial.



El Ayuntamiento de Antequera ha finalizado la renovación integral del sistema de iluminación ornamental de la iglesia de San Sebastián, una de las joyas del patrimonio histórico de la ciudad. La actuación, que ha supuesto una inversión de 23.000 euros, entra en completo funcionamiento esta noche tras una semana de trabajos que han transformado por completo la iluminación exterior del edificio.

El proyecto, llevado a cabo por la empresa local especializada "Marpemac", ha implicado la sustitución de un total de 15 luminarias de sodio por modernas luminarias LED, lo que permitirá un ahorro energético estimado del 50%. Además de la mejora en eficiencia, las nuevas luces ofrecen una iluminación de mayor calidad, realzando los detalles arquitectónicos de la fachada principal, la torre y el lateral de la iglesia en calle Encarnación.

La intervención incluye también un sistema de control de regulación lumínica, que permite ajustar la intensidad de la luz en función de las necesidades, contribuyendo así a reducir el impacto ambiental y mejorar la sostenibilidad del conjunto.

Este proyecto ha sido llevado a cabo de manera conjunta por las áreas de Patrimonio Histórico y Eficiencia Energética del Ayuntamiento, reafirmando el compromiso municipal con la conservación del legado histórico y la transición hacia tecnologías más sostenibles. En este sentido, se ha anunciado la intención de extender progresivamente esta renovación con tecnología LED a todos los edificios patrimoniales de Antequera.

La nueva iluminación de la iglesia de San Sebastián no solo garantiza un menor consumo energético, sino que también enriquece el atractivo visual del edificio, contribuyendo al embellecimiento del casco histórico de Antequera y al disfrute de vecinos y visitantes. También sirve para equiparar a nuestra ciudad con las grandes capitales andaluzas en lo que respecta a la optimización de recursos lumínicos.

