

viernes 27 de mayo de 2022

El Ayuntamiento actúa en el alumbrado de Valle de Guerra, Guamasa y Geneto para mejorar la calidad lumínica y reducir el impacto ambiental

Luis Yeray Gutiérrez y Josimar Hernández destacan que con estas actuaciones se atiende a las demandas vecinales



El Ayuntamiento de La Laguna continúa llevando a cabo acciones de ampliación y sustitución del alumbrado público en diversos pueblos y barrios del municipio para mejorar la eficiencia energética, al tiempo que se reduce la contaminación lumínica. Las actuaciones más recientes están siendo realizadas por el área de Servicios Municipales en Valle de Guerra, Guamasa y Geneto.

El alcalde de La Laguna, Luis Yeray Gutiérrez, y el concejal de Servicios Municipales, Josimar Hernández, recuerdan que estas actuaciones “tienen como objetivo, por un lado, mejorar las condiciones de seguridad vial para vehículos y peatones, y al mismo tiempo contribuir a la mejora de los recursos energéticos del municipio, gracias a modernos sistema de iluminación que garantizan una óptima calidad lumínica con un menor impacto ambiental”.

El Ayuntamiento comenzará la ampliación del alumbrado del Camino Garimba, en el tramo que va de Guamasa a Valle Guerra, con la sustitución de seis puntos de luz obsoletos por 26 nuevas luminarias LED, una actuación “que da solución a una demanda vecinal que advertía de la necesidad de mejorar la iluminación en esta vía de bastante tránsito”, explica Josimar Hernández.

El concejal recuerda que tanto Guamasa como Valle de Guerra son zonas afectadas por la Ley del Cielo de Canarias, que regula la contaminación lumínica y atmosférica. Por este motivo, la empresa adjudicataria del servicio de alumbrado público, Effico, previo informe técnico del Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC), llevará a cabo la extensión del alumbrado en estos lugares mediante luminarias que incorporan un filtro ámbar, cuyo fin es emitir una luz cálida que ayuda a proteger el paisaje nocturno y que no afecta a observación astronómica.

Por otro lado, se procederá a ejecutar una obra de mejora de la eficiencia energética en la calle San Francisco de Paula, en el barrio lagunero de San Miguel de Geneto. La concejalía de Servicios Municipales, a través de Effico, acaba de colocar 60 nuevos puntos de luz con iluminación LED, los cuales sustituirán al anterior alumbrado, menos eficiente y más contaminante. Esta actuación permitirá un ahorro energético de más del 60%, es decir, un total de 16.380 kWh por año de ahorro. Con ello se dejarán de emitir 4 toneladas de CO2 al año a la atmósfera.



Este conjunto de obras de mejoras del alumbrado público se suman a otras ya ejecutadas, que están contribuyendo a la mejora de la calidad de vida de la ciudadanía, a la disminución del sobre coste energético, y al desarrollo sostenible del municipio.