



EL PASEO DE LA COSTILLA CONTARÁ CON UN SISTEMA DE ILUMINACIÓN MÁS EFICIENTE

Las obras, que ya se han iniciado, se traducen en la instalación de un sistema que reduce en un 40% el consumo de energía y evita la contaminación lumínica

El Ayuntamiento roteño a través de la Delegación municipal de Playas, está ejecutando en la zona del paseo marítimo de la Costilla, un proyecto para mejorar u hacer más eficaz el sistema de iluminación en esta importante y visitada zona del litoral.

El delegado municipal de Playas, José Luis Luna, ha explicado que este proyecto cuenta con un doble objetivo, ya que con la ejecución de estas obras se pretende por un lado mejorar el rendimiento lumínico, es decir, conseguir más luz con una menor potencia instalada, y por otro lado, la reducción casi total de la contaminación lumínica. Por ello, se trata de un proyecto que tal y como indicó el delegado municipal supone una mejora sustancial en el aprovechamiento y ahorro de la energía, así como una medida enmarcada en el desarrollo sostenible y el respecto al medio ambiente,

Para poner en marcha esta iniciativa, que supone una inversión total de 72.546,24 euros, el Ayuntamiento roteño cuenta con una subvención de la Consejería de Turismo, Comercio y Deporte, por el que financia el 60% aportando 43.527,74 euros; mientras que el Consistorio roteño hace frente al restante 40% que supone un total de 29.018,50 euros.

Las obras, que está ejecutando por una empresa roteña, tiene un plazo de ejecución de dos meses, de manera que de cara a los meses fuertes de verano el paseo marítimo cuente con este nuevo y modernizado sistema de iluminación.

Para llevar a cabo este proyecto, se está actuando en la sustitución de las luminarias de "bola" , - que dada su antigüedad han amarilleado y se han cristalizado, provocando continuas roturas -, por unos faroles fabricados con fundición de aluminio, que disponen de óptica asimétrica en una cubeta totalmente estanca de policarbonato transparente y tornillos del cierre de acero inoxidable.

Así mismo a través de este acuerdo también se cambiarán las lámparas por otras de 150 W SAP de color corregido, con las que se evitará que la emisión de la luz salga en todas las direcciones, incluido el hemisférico superior, produciendo deslumbramiento, de manera que la luz tan sólo se proyectará hacia abajo.

Por otro lado, cabe reseñar que también se están instalando nuevas cajas de conexiones y nuevos conductores de alimentación a lámparas y equipos de doble nivel para conseguir un ahorro del 40 % de energía, ya que a partir de las doce de la noche baja el nivel lumínico de la totalidad del paseo, al reducirse la potencia instalada.

Rota, 30 de marzo de 2009

GABINETE DE PRENSA
Tif: 956 846173 – Fax: 956840200
E-mail: gabineteprensa@aytorota.es www.aytorota.es