

viernes 18 de marzo de 2016

La Diputación se suma a la Hora del Planeta con la reducción de más de 1.200 Toneladas de CO2 al año



Durante una hora apagará la iluminación de la sede de Gran Vía, el Foro Iberoamericano, el Muelle de las Carabelas y el Paseo del Celestino Mutis

La Diputación Provincial de Huelva se suma un año más a la 'La Hora del Planeta' iniciativa contra el cambio climático que promueve a nivel internacional la asociación WWF y que se celebra mañana sábado, 18 de marzo. Durante una hora, entre las 20:30 y las 21:30 horas, las luces de cuatro de sus edificios se apagará para unirse a esta iniciativa global de concienciación y

lucha contra el cambio climático: la fachada de la sede principal de Diputación en la Avenida Martín Alonso Pinzón, el Muelle de las Carabelas, el Foro Iberoamericano y el Paseo del Parque Celestino Mutis.

La Diputación, a través del Área Infraestructura, Medio Ambiente y Planificación, también ha realizado una invitación a todos los Ayuntamientos de la provincia para que sus municipios se sumen a 'La Hora del Planeta', que este año ha elegido el lema 'El momento de actuar es ahora. Cambia por el clima'.

La diputada de Medio Ambiente, Laura Martín, ha recordado la importancia de la concienciación y la implicación tanto de las administraciones como de los ciudadanos para reducir las consecuencias del cambio climático. Asimismo ha destacado que las distintas actuaciones que la Diputación está llevando a cabo en la provincia de Huelva suponen un ahorro energético de 3 millones de kwh/año y una reducción de emisiones a la atmósfera de más de 1.200 Toneladas al año.

Estas cifras corresponden a tres programas: el de suministro de luminarias con tecnología LED para los alumbrados públicos de los once municipios onubenses menores de 400 habitantes (1.533 luminarias, con una inversión de 552.000 euros y un ahorro energético del 70 por ciento). La segunda fase, enmarcada en el proyecto Accelate, de contratación agrupada para la gestión eficiente de alumbrado público en los 9 municipios de entre 400 y 1.000 habitantes (con 6.400 luminarias a sustituir, presupuestada en 7,7 millones de euros y con un ahorro de 2,5 millones kwh/año).

Para la implantación de este Plan de Inversiones se ha requerido previamente un desarrollo técnico de la actuación por parte de la Agencia Provincial de la Energía de Huelva (APEH), que ha establecido las actuaciones a ejecutar, las características técnicas, así como la revisión y actualización de los datos de los inventarios de alumbrado exterior de cada uno de los municipios beneficiarios.

El tercer programa, Euronet 50/50 max, es un proyecto, cofinanciado por el Programa Intelligent Energy Europe (IEE), que promueve conductas de ahorro energético en los usuarios de edificios educativos gestionados por ayuntamientos, y que en la provincia de Huelva se ha desarrollado en 12 colegios. Gracias a la implicación de los centros educativos y al excelente trabajo realizado por el alumnado se han ahorrado un total aproximado de 77.000 kwh/año de energía final consumida (más de un 20 por ciento sobre el total del consumo energético y una reducción de más de 33 Toneladas de CO2/año evitadas a la atmósfera).

A estos programas se suman otras actuaciones de ahorro energético por parte de la Diputación, como la subvención de tres instalaciones fotovoltaicas de autoconsumo y otras medidas de eficiencia energética en colegios de la provincia de Huelva, así como la adquisición de un vehículo cien por cien eléctrico para la movilidad sostenible, ya por que 20.000 kilómetros que realiza al año, ahorra más de 1.500 litros de combustible y evita cerca de 4 toneladas de emisiones de CO2.

‘La Hora del Planeta’ se estableció por primera vez el 31 de marzo de 2007 en una sola ciudad. Un total de 2,2 millones de personas de Sydney (Australia) apagaron sus luces durante una hora para reclamar acciones contra el cambio climático. Un año después, 370 ciudades de más de 35 países convirtieron esta iniciativa en un movimiento global por la sostenibilidad, consiguiendo que entre 50 y 100 millones de personas apagaran las luces en la ‘Hora del Planeta’ en 2008. En 2009, ‘La Hora del Planeta’ hizo historia y se convirtió en la acción voluntaria global más grande jamás seguida, en la que participaron cientos de millones de personas de todo el mundo y estableciendo una participación a nivel mundial que va superándose cada año.