

MURCIA

CORREO ELECTRÓNICO
laopiniondemurcia.rdc@epi.es

Punto de recarga de coches eléctricos instalado frente al Ayuntamiento de Murcia, en la Glorieta. JUAN CABALLERO

Más de 60 ciudadanos piden ayudas para el coche eléctrico

► El Ayuntamiento concede un total de 86.900 euros en subvenciones para ayudar a los interesados en hacerse con uno de estos vehículos ► Dan hasta 2.000 euros para instalar un punto de carga en un garaje

ANA GARCÍA

■ En las iniciativas para lograr una ciudad más comprometida con el cuidado del medio ambiente tiene un peso especial la apuesta por una movilidad sostenible en la que tenga una mayor presencia el transporte público, el uso de la bicicleta y el vehículo eléctrico. En la primera asignatura el Ayuntamiento no llega al aprobado, ya que falta mucho trabajo para llegar a tener una buena conexión del centro con los barrios y pedanías que hagan al autobús un medio de transporte atractivo que anime a los vecinos a dejar el coche en casa. Mientras tanto, en bicicleta y coche eléctrico se van dando algunos pasos en

la buena dirección con la puesta en marcha de nuevos carriles bici y el impulso a la compra de vehículos menos contaminantes gracias a subvenciones y la instalación de puntos de recarga.

Concretamente, hasta 63 vecinos del municipio han acudido al Ayuntamiento para solicitar las ayudas puestas en marcha desde la Concejalía de Urbanismo, Medio Ambiente y Huerta, que dirige Antonio Navarro Corchón, para cambiar de coche y elegir las energías menos contaminantes. Según el balance al que ha tenido acceso LA OPINIÓN, dos de estas solicitudes fueron excluidas por presentarse fuera del plazo pre-

visto en la convocatoria, mientras que las 61 restantes fueron admitidas. De ellas, 48 solicitudes han recibido subvenciones comprendidas entre los 152 y los 4.500 euros (hasta un total de 66.204 euros). A estas se suman otras 12 personas que han obtenido ayudas destinadas a iniciativas de eficiencia energética y utilización de energía renovable, de entre 499 y 2.500 euros, y una persona que hizo la petición para la instalación de un punto de recarga para vehículos eléctricos en el garaje de su vivienda (2.032 euros).

De esta forma, el Consistorio ha ayudado a estos ciudadanos a apostar por el uso de energías limpias con una cantidad total

de 86.912 euros.

Este tipo de ayudas son una de las medidas clave recogidas en la Estrategia Local del Vehículo Eléctrico del Ayuntamiento de Murcia y según explica Navarro Corchón, «se trata de otorgar ayudas para la compra de estos coches con el objetivo de fomentar la movilidad eléctrica en el municipio, aportando una subvención para eliminar una de las barreras que frenan la expansión del vehículo eléctrico y que es su mayor coste frente a los vehículos de combustión».

Principal demanda

Este elemento fue identificado como un factor determinante a

la hora de adquirir un vehículo nuevo dentro de las encuestas realizadas en el proceso participativo celebrado durante el proceso de redacción de la propia estrategia municipal.

Desde la Concejalía afirman que el objetivo es continuar trabajando en este tipo de iniciativas de alto impacto para fomentar la movilidad eléctrica en Murcia y no dejarlo en una sola acción aislada. «Sobre todo porque las ayudas disponibles a nivel nacional se ven superadas ampliamente por la demanda ciudadana y la actuación y el apoyo local desde los Ayuntamientos es clave para poder estimular adecuadamente los hábitos saludables de movilidad».

La app **E-fast park Murcia** ayuda a encontrar aparcamiento

► El Ayuntamiento de Murcia ha puesto en marcha en los últimos meses dos proyectos innovadores para seguir incentivando el uso del vehículo eléctrico y posicionarse como una ciudad de referencia a nivel nacional e internacional en este ámbito: la app E-fast park Murcia y nuevas plazas de recarga de vehículos eléctricos. El proyecto E-fast park Murcia consiste en la reserva de 50 plazas de aparcamiento exclusivo para vehículos eléctricos cuya ocupación o disponibilidad está monitorizada por una red de sensores de detección empotrados en las plazas de aparcamiento que se conectan con una APP. Gracias a esto, cualquier conductor podrá conocer en tiempo real si las plazas están libres u ocupadas consultando la APP y poder planear sus desplazamientos al centro de la ciudad. La ubicación exacta de las 50 plazas ha sido seleccionada a través de un estudio de la universidad.

25.000 personas pasan por la XVII Semana de la Ciencia

L. O.

■ Más de 25.000 personas se acercaron a lo largo del pasado fin de semana al jardín del Malecón de Murcia para disfrutar de las actividades organizadas por las 57 instituciones en total que participaron en la XVII Semana de la Ciencia y la Tecnología que concluyó ayer domingo.

Organizada por la Fundación Séneca, con 430 actividades y la participación de más de 500

científicos, tecnólogos, divulgadores y educadores, los visitantes pudieron comprobar las distintas actividades científicas que se realizan en la Región, además de pasar por distintos talleres en los que de una forma educativa pero también lúdica se contribuyó a despertar las vocaciones científicas entre los más jóvenes.

El director general de Universidades, Juan Monzó, indicó que estamos ante el mayor esfuerzo

colectivo que se hace en la Región para difundir, poner en valor y promocionar la ciencia y la tecnología.

Durante la mañana del viernes 26 casi 10.000 escolares pasaron por las 84 casetas disponibles, el punto de información con sus tres salas para talleres infantiles, las dos carpas que albergaban sendos planetarios y el escenario científico, que sumaban entre ellos más de 13.500 metros

cuadrados de exposición en el Jardín de El Malecón.

Desde la tarde del viernes, y ya de forma constante y prácticamente ininterrumpida, salvo algún breve parón por las lluvias del sábado, durante todo el fin de semana ha sido el turno de las familias y los jóvenes, que pudieron disfrutar de las distintas actividades para todos los públicos, programadas bajo el lema de 'Imagínalo con Ciencia'.

«Hay que agradecer el inmenso trabajo que han desarrollado todas las instituciones presentes, desde el equipo de la Fundación Séneca, universidades, centros tecnológicos hasta los distintos centros de investigación y asociaciones que al fin y al cabo son las que hacen posible que siempre sea interesante visitar y disfrutar de la Semana de la Ciencia y la Tecnología», concluyó Juan Monzó.