



>> Viene de la página anterior

drán informarse sobre los puntos de recarga y otros servicios relacionados con el uso y mantenimiento de este tipo de vehículos.

Se organizan charlas, de entrada libre, en las que se expondrán los beneficios del uso de la movilidad sostenible, se dará a conocer la experiencia de algunos usuarios de este tipo de vehículo, así como las distintas iniciativas puestas en marcha por las administraciones públicas para favorecer la expansión de este tipo de transporte en Canarias. Para llevar a cabo esa labor de concientización, se organizó una caravana por las principales calles del centro de Santa Cruz. Una veintena de vehículos eléctricos recorrieron la avenida Anaga hasta llegar a las Ramblas para bajar por la avenida 25 de Julio y volver al Recinto Ferial.

Más barato a largo plazo

Aparte de que su mantenimiento es mucho más barato, los usuarios de este tipo de vehículos se esforzaban por explicar a todo aquel que se acercaba a preguntar que el Estado ha puesto en marcha una línea de ayudas para fomentar la adquisición de este tipo de coches. "Es cierto que cuando compras un vehículo eléctrico te sale más caro pero existen ayudas que permiten abaratar su coste", comentó Rodríguez, quien relató que "si tienes la suerte

de entrar en esa convocatoria de ayudas, te dan 5.500 euros por la compra del coche, más 1.000 euros que se tiene que gastar el concesionario por instalarte en tu casa un punto de recarga." Sobre estos 1.000 euros también existe la opción de que el concesionario te los descuenta del precio del vehículo y buscará a un instalador de puntos de recarga", añadió.

A los 6.500 euros que un futuro comprador podría recibir por pasarse a un modelo eléctrico hay que sumarle los 700 euros que percibirá por llevar su coche al desguace. "A largo es más barato adquirir un vehículo eléctrico que uno de gasoil o de gasolina", apuntó el secretario de la Asociación.

Pese a que estas son las ayudas que aún están en vigor, lo cierto es que los usuarios están a la espera de que se publique en el boletín oficial las características que tendrá la nueva línea de ayudas estatales, unas subvenciones que se unirán a las que da la Comunidad Autónoma y el Cabildo Inerfero.

"Hay que estar atentos para poder acceder a las ayudas, pues las últimas que salieron se dieron para 1.100 turismos y se agotaron en 24 horas", manifestó Rodríguez, quien agregó: "Uno de los principales problemas que tenemos es que los concesionarios no están muy por la labor de vender coches eléctricos y no están atentos a las ayudas."



CARSTEN W. LAURITSEN

Transportes sostenibles. Sobre estas líneas se puede ver a algunas de las personas que se acercaban a preguntar por los beneficios de adquirir un vehículo eléctrico. Asimismo, en la página anterior, se muestran no solo algunos de los distintos modelos de coches que funcionan con energía eléctrica, sino también varias motos y hasta bicicletas. En la fotografía central, la caravana que recorrió ayer las principales calles de Santa Cruz de Tenerife para concienciar a los tinerfeños sobre la necesidad de utilizar energías alternativas y reducir las emisiones de CO2.

