

## Sostenibilidad | Transportes 'limpios'



### Hardian del Pño

SANTA CRUZ DE TENERIFE

No contaminan, son silenciosos y no vibran durante su conducción. En Canarias hay matriculados más de 400 vehículos eléctricos de los que algo más de la mitad están registrados en la provincia tinerfeña, según los últimos datos de la Dirección General de Tráfico (DGT). Aunque aún son pocos, han llegado para quedarse.

"No llevan aceite, ni filtros, ni caja de cambios y tan poco llevan carga de distribución por lo que el mantenimiento de estos coches es hasta un 60% más barato que los vehículos de gasolina", aseguró ayer el secretario de la Asociación de Usuarios de Vehículos Eléctricos (AUVE), Héctor Rodríguez, quien añadió que este tipo de transportes alternativos "se pueden cargar en casa de noche con una tarifa de luz que es más barata".

Más de una veintena de usuarios con sus vehículos eléctricos se dieron cita ayer en el exterior del Recinto Ferial de Santa Cruz para concienciar sobre la importancia de reducir las emisiones de dióxido de carbono a la atmósfera pero también para dar a conocer los medios de transporte alternativos: coches, motos y hasta bicicletas eléctricas. "Ya hay vehículos que recorren más de 250 kilómetros de distancia con solo una carga", explicó Rodríguez.

# Más de 200 vehículos eléctricos están matriculados en la provincia tinerfeña

Alrededor de una veintena de coches que funcionan con energías alternativas recorren las principales calles de la capital para sensibilizar a los tinerfeños



El viernes se inauguraba el congreso CREMetal e-Motor y la feria ExpoVea, dos eventos que bajo el lema *Canarias por una movilidad más sostenible*, tienen el objetivo de sensibilizar sobre la necesidad de implantar el transporte alternativo con el fin de lograr una movilidad

sostenible y aproximar este tipo de vehículos no solo al público en general, sino también a los profesionales del motor para que los conozcan mejor y puedan tomar decisiones sobre su estrategia comercial. Más de 300 profesionales del sector del metal dedicados al vehículo

eléctrico y la movilidad sostenible han participado en las distintas conferencias que se han impartido durante estos dos días en el congreso CREMetal e-Motor, un encuentro que se daba por concluido ayer. Pese a la finalización del congreso, las personas interesadas en co-

nocer las ventajas de la utilización de los vehículos eléctricos tienen hasta hoy para acercarse al Recinto Ferial y ver los distintos coches, motos y bicicletas que se exponen en la Feria ExpoVea. También po-

Para a la página siguiente >>