



25 de mayo de 2017

El Volkswagen e-Golf, en la primera Vuelta a España en vehículo eléctrico

- El modelo 100% eléctrico de Volkswagen representará a la marca en la I Edición de la Vuelta España en vehículo eléctrico
- La "Vuelta" organizada por Endesa tiene por objetivo divulgar las ventajas de la movilidad sostenible
- Del 24 de mayo al 11 de junio, durante 14 etapas, seis vehículos recorrerán cerca de 2.000 kilómetros y 19 provincias

Madrid – Ya ha comenzado la I Edición de la Vuelta a España en vehículo eléctrico, un evento organizado por Endesa en el que participan Volkswagen y otros cinco fabricantes. Esta "Vuelta" surge con el objetivo de alzarse como el escaparate del vehículo eléctrico en nuestro país y convertirse en la gran cita anual para todos aquellos que deseen saber más sobre la movilidad eléctrica y sus posibilidades. Es también una oportunidad para descubrir los últimos avances de los vehículos eléctricos, que cada año alcanzan nuevos hitos de autonomía, potencia y funcionalidad.

Es el caso del nuevo Volkswagen e-Golf, el Golf totalmente eléctrico de Volkswagen, que ya alcanza 300 kilómetros de autonomía. Junto a los vehículos de otros cinco fabricantes, el modelo estrella de Volkswagen demostrará el potencial de la movilidad eléctrica a lo largo de 2.000 kilómetros, repartidos en 14 etapas que pasarán por 19 provincias, tanto en la península como en las islas. La Vuelta a España en coche eléctrico se celebra entre el 24 de mayo y el 11 de junio, y la protagonizarán los empleados de Endesa al volante de los coches oficiales.

Además, en cada etapa el coche oficial llevará a bordo un invitado especial, que ayudará a divulgar en clave de humor la movilidad sostenible de una manera amable y cercana. Las múltiples cámaras instaladas en el vehículo permitirán al público ser testigo de las sensaciones y reacciones tanto del piloto como de su peculiar copiloto, que se compartirán en las redes sociales tras cada etapa. En línea con el objetivo de acercar la movilidad sostenible al mayor número de personas, cada fin de etapa se convertirá en una fiesta a pie de calle, con actuaciones, actividades variadas para niños y adultos y mucho más. Será posible, por ejemplo, realizar pruebas de conducción con el Volkswagen e-Golf para que el público asistente pueda

Contacto

Dirección de Comunicación y Relaciones Externas
+34 91 348 86 00

Eva Vicente
Directora de Comunicación
eva.vicente@vw-audi.es

Joaquín Torres
Jefe de Prensa de Producto
Volkswagen
Tel: +34 91 348 86 44
joaquin.torres@vw-audi.es



Más información:
<http://comunicacion.volkswagen.es>



comprobar en primera persona las posibilidades del nuevo coche 100% eléctrico de la marca alemana.

En concreto, el Volkswagen e-Golf recorrerá en solitario las etapas Almazán-Zaragoza (26 de mayo) y Oropesa-Madrid (9 de junio), penúltima etapa de la Vuelta, que concluye delante de la sede de Endesa en la capital. En la última etapa, que tendrá lugar el 11 de junio, los seis vehículos participantes recorrerán juntos los últimos kilómetros hasta llegar al Paseo del Prado, donde tendrá lugar una jornada lúdica y muy especial. Aprovechando el cierre al tráfico de esta zona céntrica para hacer de la ciudad un entorno más sostenible, todos los ciudadanos serán invitados a participar en múltiples actividades con todas las marcas, cerrando así la primera edición de esta iniciativa.

Los avances en movilidad eléctrica han convertido al e-Golf en toda una referencia de su segmento. Su autonomía mejorada, que ya alcanza los 300 kilómetros, es más que suficiente para la gran mayoría de desplazamientos diarios. Además, con un motor de entre 115 y 136 CV alcanza una velocidad punta de entre 140 y 150 km/h. Asimismo, el tiempo de carga se ha reducido considerablemente: el e-Golf ha duplicado la potencia máxima de carga, pasando de 3,6 kW a 7,2 kW, lo que le permite cargar sus baterías al 100% en poco más de 5 horas usando un cargador de 7,2 kW. El nuevo e-Golf refuerza la apuesta de Volkswagen en su camino para convertirse en el primer proveedor mundial de movilidad sostenible a lo largo de los próximos años, incorporando en su gama de productos vehículos cada vez más eficientes y más respetuosos con el medio ambiente.

Puede encontrar más información sobre la vuelta y las etapas en las que participará el nuevo Volkswagen e-Golf en la página web <https://vueltaenvehiculoelectronico.endesa.com>, que recogerá toda la información actualizada día a día. Se podrán ver los videos de selección a empleados, agenda con todos los eventos, cronogramas de etapas, mapa interactivo con información de kilómetros realizados, así como las emisiones ahorradas, etc.