

Barcelona acoge el evento final del proyecto europeo smartCEM que tiene como objetivo la promoción de la movilidad eléctrica

Mejorar la confianza entre los usuarios, principal reto de la movilidad eléctrica

Barcelona, 26 de febrero de 2015 - El piloto de Fórmula E Jérôme D'Ambrosio ha participado en el evento final del proyecto europeo smartCEM, celebrado en Barcelona en la sede del RACC, en el que se destacó la labor realizada para mejorar la aceptación de la movilidad eléctrica entre los usuarios.

Jérôme D'Ambrosio, piloto de carreras de Fórmula E y embajador de la movilidad eléctrica, ha subrayado el papel que smartCEM desempeña para la integración de los vehículos eléctricos en la vida diaria. En sus propias palabras: ***“Vivimos en un mundo en el que la contaminación ambiental es un problema. La movilidad eléctrica puede ser la solución y quiero ser parte de ello. Creo que la Fórmula E fomentará el desarrollo de vehículos eléctricos en términos de mejoras tecnológicas y además dará credibilidad a los vehículos eléctricos de cara al público en general. Obviamente, esto tendrá que llevarse a cabo en colaboración con otras iniciativas como, por ejemplo, smartCEM, para juntos impulsar la movilidad eléctrica e introducirla en ciudades de todo el mundo.”***

Dentro del marco del proyecto, cuatro regiones y ciudades europeas implementaron servicios para vehículos eléctricos diseñados con el objetivo de incrementar la aceptación de los consumidores. Barcelona lanzó un servicio de motos eléctricas compartidas (*sharing*) que será renovado y relanzado a partir de 2016. Gipuzkoa-San Sebastián integró autobuses híbridos y eléctricos en su red de transporte y proporcionó a los conductores aplicaciones para conducción eficiente, además de integrar coches eléctricos en régimen compartido con la tarjeta de transporte público regional. Newcastle utilizó la tecnología smartCEM para mejorar la experiencia de uso de coche eléctrico proporcionando mejor información sobre la red de estaciones de carga existente en la región. Reggio Emilia integró vehículos eléctricos equipados con servicios smartCEM en la flota municipal de vehículos eléctricos, con lo cual lograron tener amplio acceso a partes de la ciudad que antes no eran accesibles por restricciones ambientales, además de compartir experiencias sobre la movilidad eléctrica con el personal de la ciudad.

Todos los detalles y un informe sobre el evento están disponibles en la página Web de smartCEM: www.smartcem-project.eu

Para más información:

RACC Prensa: Tel. 93 495 50 29 Fax 93 448 24 90 www.saladeprensa.racc.es

Acerca de FIA Fórmula E

La Fórmula E es un nuevo campeonato de monoplazas de la FIA y el primer campeonato del mundo disputado exclusivamente con vehículos totalmente eléctricos. El campeonato celebró su primera carrera en septiembre de 2014 y finalizará en junio de 2015 tras competir en 10 de las ciudades más importantes del mundo. <http://www.fiaformulae.com>

Acerca de smartCEM

Cuatro ciudades/regiones europeas (Barcelona, Gipuzkoa-San Sebastián, Newcastle y Reggio Emilia) se han reunido en el proyecto smartCEM (*Smart Connected Electro Mobility*) con el objetivo de demostrar el papel que desempeñan las soluciones TIC para superar las limitaciones de la movilidad eléctrica para las ciudades y los ciudadanos. El proyecto se centra especialmente en el *sharing*, la navegación, la conducción eficiente y la gestión eficiente de los puntos de recarga de vehículo eléctrico, incrementando al mismo tiempo la aceptación de la movilidad eléctrica entre los usuarios. El proyecto está parcialmente financiado por el Programa de Apoyo para Políticas TIC (ICT PSP) como parte del Programa Marco de Competitividad e Innovación de la Comunidad Europea. www.smartcem-project.eu

Acerca del RACC

El RACC, con casi 1.000.000 de socios, es el mayor Automóvil Club de España, líder en el ámbito de la movilidad. Ofrece asistencia mecánica, personal y familiar y medicalizada urgente. El RACC está presente en el sector de los seguros y de los viajes. Como entidad con vocación de servicio a la sociedad, el RACC trabaja en la formación de jóvenes valores del deporte del motor y organiza tres pruebas para los mundiales: Rallys, F1 y Motociclismo.

El RACC se preocupa, moviliza y crea estados de opinión para mejorar la movilidad y la seguridad vial.

Para más información:

RACC Prensa: Tel. 93 495 50 29 Fax 93 448 24 90 www.saladeprensa.racc.es