



## NOTA DE PRENSA

---

### El RACC y Torrot firman un acuerdo para promover la movilidad eléctrica

*Las dos organizaciones colaborarán en la realización de un estudio sobre la circulación eléctrica en el ámbito urbano y en la promoción de vehículos eléctricos*

**Barcelona, 8 de febrero 2017** – El **RACC**, entidad que ofrece servicios de alta calidad a más de un millón de personas y a sus familias, y especialista en la prestación de asistencia personal, familiar, mecánica, sanitaria urgente y en el hogar, y **Torrot**, empresa de fabricación de vehículos eléctricos, interconectados con infraestructuras y personas, han firmado un acuerdo de colaboración con el que las dos entidades se han comprometido a la promoción de la movilidad eléctrica y sostenible.

Durante la firma, que ha tenido lugar hoy en Barcelona, se han estipulado las bases que permitirán la promoción y la mejora de la movilidad eléctrica y sostenible en nuestro entorno. El acuerdo se concretará en:

**1- Elaboración de un estudio sobre la movilidad eléctrica en el entorno urbano.**

En este sentido, el RACC aportará sus conocimientos y experiencia en el ámbito del análisis de la movilidad sostenible, segura, inteligente y asequible. Torrot cederá la scooter eléctrica “MUVI” que permitirá evaluar diferentes parámetros de la circulación eléctrica dentro del ámbito urbano.

**2- Promoción de vehículos eléctricos.** El RACC, a través de diferentes canales de comunicación y eventos, se compromete a promover vehículos eléctricos de Torrot, tanto bicicletas como motocicletas eléctricas.

El acuerdo también contempla estudiar, a medio y largo plazo, otros tipos de colaboración vinculadas a la educación vial para jóvenes y niños.

---

**Para más información:**

RACC Prensa [saladeprensa.racc.es](mailto:saladeprensa.racc.es) 93 495 50 29 [raccmedia@racc.es](mailto:raccmedia@racc.es)

Síguenos en:



**RACC**

# NOTA DE PRENSA

---

## **El RACC amplia sus acciones a favor de una movilidad más respetuosa**

Con este acuerdo, el RACC sigue ampliando sus acciones para impulsar una movilidad más respetuosa con el medio ambiente. El RACC es la entidad pionera en España en el desarrollo de cursos de conducción eficiente que ha impartido a más de 350 empresas y ha formado a más de 65.000 alumnos desde el año 2004.

El RACC es la única red de autoescuelas del país que ofrece formación de conducción eléctrica práctica a los alumnos que se están sacando el carnet de conducir, realiza campañas de concienciación social, como eConducción que ha recorrido más de 10 ciudades de toda España y participa activamente en estudios europeos que evalúan los niveles de emisiones de los vehículos.

El RACC realiza también la gestión integral de flotas de empresa, ayudando a reducir el consumo de combustible y los gastos de mantenimiento y asegurando el buen estado de los vehículos de flota. Una correcta gestión de flota es uno de los elementos clave para reducir los niveles de emisiones de sus vehículos.

## **Torrot apuesta por la mejora de la movilidad urbana a través del uso de vehículos eléctricos eficientes e interconectados con el entorno**

La firma de este acuerdo significa un paso más adelante para Torrot en su apuesta por la mejora de la movilidad urbana a través de la promoción y el uso de vehículos eléctricos inteligentes y eficientes para conseguir ciudades más sostenibles y menos contaminación atmosférica.

Torrot es el fabricante de vehículos eléctricos de última generación más destacado del Estado. Fabrica el innovador Torrot Muvi, el scooter urbano eléctrico más avanzado del momento dentro de su sector gracias al uso inteligente de las nuevas tecnologías. Un vehículo pionero que, a partir de ahora y gracias al reciente acuerdo de colaboración con el RACC, permitirá la valiosa recogida de datos para evaluar los parámetros de la circulación de tráfico en ámbito urbano.

Torrot cuenta con una amplia gama de vehículos eléctricos entre los cuales, además de la mencionada scooter interconectada Muvi, dispone de bicicletas urbanas como la nueva Citysurfer y las motos infantiles eléctricas Kids, el peldaño inicial más adecuado para el aprendizaje de los más pequeños en la conducción.

---

### **Para más información:**

RACC Prensa [saladeprensa.racc.es](mailto:saladeprensa.racc.es) 93 495 50 29 [raccmedia@racc.es](mailto:raccmedia@racc.es)

### **Síguenos en:**

