



Nota de prensa

15 de febrero de 2017

"Aprender conduciendo": car2go ofrece cada vez a más personas la oportunidad de experimentar la movilidad eléctrica

- El número de usuarios en las ciudades con flota eléctrica prácticamente se ha duplicado en un año
- Aproximadamente 270.000 usuarios alquilan los más de 1.300 vehículos eléctricos de car2go más de 10.000 veces al día
- car2go juega un papel decisivo tanto en la penetración de la movilidad eléctrica entre los clientes particulares como en el control de la contaminación ambiental

Madrid – car2go permite que un número cada vez mayor de personas experimente la movilidad eléctrica. En 2016, en las ciudades donde el líder del mercado del carsharing flexible contaba con vehículos eléctricos, el número de usuarios casi se duplicó. Actualmente, los cerca de 270.000 usuarios de car2go en Ámsterdam, Stuttgart y Madrid alquilan los más de 1.300 smart fortwo eléctricos más de 10.000 veces al día de media. Siguiendo el principio de “aprender conduciendo”, car2go juega un papel decisivo en la penetración de la movilidad eléctrica entre los clientes particulares y, a la vez, ayuda a reducir la contaminación del aire en las ciudades.

“La movilidad eléctrica solo se impondrá cuando podamos convencer e inspirar a los clientes para que usen coches eléctricos”, afirma Olivier Reppert, CEO del Grupo car2go. Por esta razón, car2go lleva facilitando el acceso a la movilidad eléctrica desde hace ya cinco años: en Ámsterdam y Stuttgart, desde sus inicios en 2012, las flotas sólo están compuestas por smart fortwo eléctricos. Este es también el caso de Madrid desde su lanzamiento en 2015. En la capital holandesa, cerca de 40.000 usuarios comparten actualmente 350 vehículos smart eléctricos respetuosos con el medio ambiente. En Stuttgart, los 90.000 usuarios son capaces de hacer un uso compartido flexible de los 500 vehículos disponibles. En la capital española, la ciudad car2go más joven con una flota eléctrica, cerca de 140.000 usuarios comparten 500 smart fortwo.

“El concepto flexible, totalmente eléctrico y compartido de car2go juega un papel decisivo en la penetración de la movilidad eléctrica entre los clientes particulares”, explica Thomas Beermann, CEO de car2go Europa Ltd. “Los más de 10.000 alquileres al día en las ciudades con flota eléctrica son más de 10.000 ‘pruebas de conducción’ de un vehículo eléctrico cada día – y, por tanto, los 275.000 usuarios de car2go son potenciales compradores de vehículos eléctricos en el futuro”.

Si las flotas de coches compartidos fuesen totalmente eléctricas, los ya positivos efectos del carsharing en la calidad del aire y la congestión del tráfico en el centro de las ciudades mejorarían aún más. Esto se refleja en las medidas tomadas en las ciudades con flotas eléctricas de car2go, y en cómo se benefician de un sistema de carsharing flexible y totalmente eléctrico: cuando la ciudad de Madrid aplicó por primera vez en su historia a finales de diciembre de 2016 la prohibición de circular por el centro debido a los elevados niveles de contaminación del aire, los vehículos eléctricos de car2go fueron explícitamente excluidos de esta prohibición. Por ello, los usuarios de car2go pudieron seguir circulando por el centro de Madrid, con el consecuente aumento en los datos de uso. En Stuttgart se pidió a los ciudadanos que cambiaran a opciones de movilidad alternativa cuando las condiciones meteorológicas pudieran generar contaminación atmosférica. Durante estos periodos particulares de alarma, los vehículos de car2go se pudieron alquilar en Stuttgart a precio reducido: 19 céntimos en vez de 29 céntimos por minuto. Por lo

tanto, las cifras de uso de los vehículos eléctricos de car2go, respetuosos con el medio ambiente, aumentan en los días en los que se activan las alarmas por emisión de partículas.

Contacto de prensa: c2go@axicom.com | Javier (617 469 635) | Andrea (670 597 965)

Más información sobre e imágenes car2go: www.car2go.com y <http://media.daimler.com>

Sobre car2go

car2go es el líder del sector de carsharing flexible y es filial al 100% de Daimler AG. Con el concepto de carsharing de car2go, los vehículos Smart y Mercedes-Benz pueden ser alquilados en cualquier lugar y en cualquier momento a precios asequibles (pagando por minutos). Los vehículos pueden localizarse y reservarse a través del smartphone. El servicio de carsharing de car2go está operativo desde 2008. Está disponible a nivel internacional en 26 ciudades (14 en Europa -7 de ellas en Alemania-, 11 en Norteamérica y 1 en China). Es posible utilizar el servicio en diversos países dentro de Europa y Norteamérica. Actualmente, los más de 14.000 vehículos han sido utilizados más de 72 millones de veces por más de 2,2 millones de usuarios. Flotas exclusivamente eléctricas, con un total de 1.300 vehículos, están disponibles en tres ciudades (Stuttgart, Ámsterdam y Madrid). De esta forma, car2go es uno de los mayores proveedores en el sector del carsharing de vehículos eléctricos. La sede de car2go está en Leinfelden-Echterdingen, cerca de Stuttgart, Alemania. El negocio operativo en Europa está dirigido por car2go Europe GmbH, un proyecto conjunto entre Daimler y la empresa de alquiler de coches líder de Europa, Europcar. Para más información visite: www.europcar-group.com



Sobre Daimler

Daimler AG es una de las compañías de automoción de mayor éxito a nivel mundial. Con sus divisiones de automóviles Mercedes-Benz Cars, Daimler Trucks, Mercedes-Benz Vans, Daimler Buses y Daimler Financial Services, el Grupo Daimler es uno de los mayores fabricantes de automóviles Premium y el mayor fabricante de vehículos industriales a nivel mundial con presencia global. Daimler Financial Services ofrecen financiación, leasing, gestión de flotas, seguros, tarjetas de crédito y soluciones de movilidad innovadoras. Los fundadores de la compañía, Gottlieb Daimler y Carl Benz, hicieron historia al inventar el automóvil en 1886. Como pionera de la fabricación de vehículos, Daimler sigue dando forma al futuro de la movilidad. El Grupo Daimler desarrolla tecnologías innovadoras y limpias, así como diseña vehículos seguros y de alta calidad que desprenden una fascinación muy especial. Para ello Daimler invierte de manera consistente en el desarrollo de motores alternativos con el objetivo de alcanzar una conducción libre de emisiones mediante vehículos híbridos y vehículos eléctricos equipados con batería o pila de combustible. Esto es solo un ejemplo del compromiso adquirido por Daimler hacia la sociedad y el medio ambiente. Daimler comercializa sus vehículos y servicios en prácticamente todos los países del mundo y tiene centros industriales en Europa, América del Norte, América del Sur, Asia y África. Su gama de productos se presenta bajo las marcas Mercedes-Benz, Mercedes-Benz AMG y Mercedes-Maybach, smart, Freightliner, Western Star, BharatBenz, FUSO, Setra y Thomas Built Buses, así como bajo Daimler Financial Service: Mercedes-Benz Bank, Mercedes-Benz Financial, Daimler Truck Financial, moovel y car2go. La compañía cotiza en las bolsas de Frankfurt y Stuttgart (abreviatura DAI). En 2015 las ventas del Grupo sumaron 2,9 millones de vehículos y dio empleo a 284.015 personas; la cifra de facturación ascendió a 149.500 millones de euros y su EBIT alcanzó los 13.200 millones de euros.