

Detalle de Noticia

31

Ene.

2014

Borja Prado. Endesa busca implantar autobuses eléctricosEnviado por: [noticiasdeempresas](#) | Tags: **Empresas**

Borja Prado. Endesa busca implantar autobuses eléctricos urbanos en Europa a través del "proyecto ZeEUS". Endesa, presidida por Borja Prado, es la única eléctrica española y una de las dos representantes del sector eléctrico europeo que forma parte del consorcio del "proyecto europeo ZeEUS" (Zero Emission Urban Bus System), una iniciativa pionera que se ha lanzado el pasado día 23 de enero, y que se centrará en demostrar la viabilidad económica, ambiental y social de los autobuses eléctricos urbanos.

El "proyecto ZeEUS" cuenta con un presupuesto total de "22,2 millones de euros", una duración de tres años y medio y está respaldado por el séptimo Programa Marco de Investigación y Desarrollo Tecnológico (7PM).

El consorcio está formado por 40 socios entre los que cabe destacar a empresas e instituciones europeas de primera fila como "Eurelectric, Vatenfall, Volvo, Skoda, UITP (Union Internationale Des Transports Publics), IDIADA, Bus Transport For London, Universita Degli Studi Di Roma La Sapienza, ASSTRA (Associazione Trasporti). Transportes Metropolitanos de Barcelona (TMB) y la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC), Irizar, GMV y Enide son los otros socios españoles que junto con Endesa llevarán a cabo las pruebas de demostración en la única ciudad española representante en el proyecto, Barcelona".

En "ZeEUS" se han establecido 8 ciudades demostradoras. "En Barcelona, Bonn, Pízen, Muenster y una ciudad italiana", se trabajará con autobuses puramente eléctricos, mientras que en "Londres, Glasgow y Estocolmo" se investigará con vehículos híbridos y de economía extendida.

El plan de demostración de Barcelona, en el que participa Endesa, incluye 4 autobuses y 4 cargadores rápidos en las cocheras de la "TMB". Endesa, cuyo presidente es Borja Prado, se encargará de:

Diseño de un sistema inteligente para la gestión del proceso de carga de los autobuses eléctricos.

Monitorizar el impacto en la calidad de la red eléctrica de los diferentes procesos de recarga.

Enlace con otro de los grandes proyectos de movilidad eléctrica europea (Green eMotion) y su difusión a través de "Eurelectric".

La electrificación del transporte público es una tendencia creciente en Europa, y los autobuses eléctricos no tardarán mucho en entrar en los mercados como una de las opciones más interesantes para cumplir con los objetivos ambientales urbanos de las grandes ciudades (calidad del aire, reducción de emisiones contaminantes o menores niveles de contaminación acústica).

Like 51,514 people like this. [Sign Up](#) to see what your friends like.

Seguir a [@noticiasempresa](#)

Últimas Noticias

RSS

31

Ene.

2014

Borja Prado. Endesa busca implantar autobuses eléctricos

Borja Prado. Endesa busca implantar autobuses eléctricos urbanos en Europa a través del "proyecto...

31

Ene.

2014

Madrid patrocinara este año 176 proyectos

Madrid patrocinará este año 176 proyectos. La Junta de Gobierno del Ayuntamiento de...

31

Ene.

2014

Google, beneficio de 3.380 millones en el último trimestre de 2013

Google, beneficio de 3.380 millones en el último trimestre de 2013. Google ha...

31

Ene.

2014

Colapso en la web para que los autónomos declaren el IVA

Colapso en la web para que los autónomos declaren el IVA. Desde ayer día 30 de enero,...

31

Ene.

2014

La DGT prepara campañas sobre los mayores de 65 años para este año

La DGT prepara campañas sobre los mayores de 65 años para este año. Los...

Ver Todos

Tags

Ayuntamientos Ciencia Cultura Deportes
Economía Educacion **Empresas** Eventos
Google
Juventud Marketing MedioAmbiente Motor
Naturaleza NoticiasEmpresas NoticiasInmobiliarias
NoticiasTecnologicas Ocio Salud Sociedad