

### CEPSA e Endesa vão instalar pontos de recarga para veículos eléctricos em estações de serviço

O Grupo CEPSA assinou um acordo de colaboração com a Endesa para criar, testar e instalar uma rede de pontos de recarga de veículos eléctricos nas estações de serviço. Este acordo, apresentado pelo Presidente do Grupo, Santiago Bergareche, e pelo Presidente da Endesa, Borja Prado, procura garantir a viabilidade técnica e comercial destes pontos de recarga.

A CEPSA pretende entrar no mercado da mobilidade eléctrica pela importante contribuição que este pode dar aos seus objectivos de sustentabilidade, desenvolvimento económico e criação de valor.



Para Santiago Bergareche “o veículo eléctrico e o híbrido recarregável podem ser uma solução interessante para o tráfego urbano. A CEPSA pretende criar esta aliança com a Endesa para avaliar a viabilidade deste projecto em grandes cidades e continuar a oferecer aos nossos clientes o melhor serviço”.

O Presidente da Endesa declarou que ambas as empresas “CEPSA e Endesa, Endesa e CEPSA, querem dar um passo importante na integração do abastecimento energético, porque é o cidadão quem escolhe e estamos aqui para lhe prestar o serviço”.

Os pontos de recarga instalados ao abrigo deste acordo vão estar incluídos no “Plano Móvel”, promovido pelo Governo Espanhol para o desenvolvimento do carro eléctrico em Espanha. Este Plano é gerido e coordenado pelo IDAE (Instituto para a Diversificação e Poupança de Energia) e consiste na introdução em finais de 2010 e em ambientes urbanos, de veículos eléctricos de diversas categorias, prestações e tecnologias, num conjunto amplo de empresas, instituições e particulares. Além disso, prevê a instalação de 546 pontos de recarga para este tipo de veículos em Madrid (280), Barcelona (191) e Sevilha (75).

**Lisboa, 17 de Fevereiro de 2010**

**CEPSA Portuguesa Petróleos, S.A. - Direcção de Comunicação de Marketing**

[dir.comunicacao@cepsa.com](mailto:dir.comunicacao@cepsa.com) / 21 721 76 08 / [www.cepsa.pt](http://www.cepsa.pt)