



A Enerfuel está localizada na Zona Industrial e Logística de Sines (ZILS), a qual é gerida pela AICEP Global Parques

## Galp Energia inaugura primeira fábrica de produção de biocombustível com origem em gorduras animais do País



A Galp Energia inaugurou ontem a Enerfuel, a primeira fábrica nacional de produção de biocombustível que utiliza resíduos da indústria alimentar e óleos usados como principais matérias-primas.

O biodiesel aqui produzido destina-se a ser incorporado no gasóleo rodoviário, permitindo reduzir as emissões de dióxido de carbono (CO2) em mais de 80 por cento face à alternativa fóssil (segundo critérios da diretiva europeia RED – *Renewable Energy Directive*), o que representa uma redução potencial de cerca de 100 mil toneladas de CO2 por ano.

A **Enerfuel** dispõe de uma capacidade instalada de produção de 27 mil toneladas de biocombustível por ano, produzindo ainda glicerina, utilizada na produção de velas ou na indústria cosmética, e fertilizante de origem renovável utilizado na agricultura.

Considerando as quotas de produção atribuídas e a capacidade de produção instalada, **a Galp Energia prevê iniciar a exportação de biocombustível para o mercado europeu a partir de 2014**. Uma vez que a matéria-prima utilizada é exclusivamente nacional, a entrada em operação desta fábrica terá também um impacto positivo ao nível da redução das importações.

Com esta nova fábrica a Galp Energia assegura localmente 15 postos de trabalho diretos e cerca de 50 indirectos.

A entrada em funcionamento da Enerfuel é um passo importante da Galp Energia na sua estratégia de combate às alterações climáticas, que visa contribuir para o cumprimento das metas europeias de redução de 6% das emissões de gases com efeito de estufa até 2020, assim como para o cumprimento das metas de substituição de energia renovável nos transportes em Portugal, que hoje é de 5,5 por cento em energia e num futuro próximo cerca de 10 por cento.

2013-07-11 11:22

AICEP

