

FICHA TÉCNICA

DIFUSIÓN: CANAL-UNED



ESPACIO: Ingeniería

TÍTULO: Análisis coste-beneficios de los biocarburantes en España

SINOPSIS: Dentro de las alternativas que nos ofrecen las Energías Renovables, los Biocarburantes son una opción a tener muy en cuenta. Se trata de combustibles líquidos o gaseosos para la automoción producidos a partir de biomasa. Entendiéndose como tal la materia orgánica biodegradable procedente de cultivos energéticos y residuos agrícolas, forestales, industriales y urbanos. En la actualidad se producen, a escala industrial, tres tipos de biocarburantes: Biodiésel, Bioetanol y Biogas. El programa hace un análisis del coste y los beneficios que estos combustibles presentan en España.

FECHA DE EMISIÓN: 16/10/2012

PARTICIPANTES: M^a José Montes Pita, profesora del Departamento de Máquinas y Motores Térmicos ETSII-UNED; Marta Santamaría Belda, Investigadora de la Unidad de Análisis de Sistemas Energéticos, CIEMAT.