



Repsol apuesta fuerte por el I+D en biodiésel

L. R. E.

Madrid- Repsol YPF liderará un proyecto subvencionado por el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, a través del Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), con más 22 millones de euros, para desarrollar tareas de investigación y desarrollo sobre biodiésel con una duración de cuatro años, informó ayer la petrolera hispano-argentina. El proyecto, que se denominará CENIT Biodiésel, permitirá desarrollar tecnología que

contribuya a la reducción de gases de efecto invernadero causantes del cambio climático, además de fomentar la diversificación de fuentes de energía para reducir la dependencia de importaciones de productos petrolíferos.

Su objetivo es contribuir a la introducción de biodiésel en el mercado nacional mediante un programa de I+D orientado a la reducción de costes de producción y al aumento de la disponibilidad de materias primas locales necesarias para la obtención de biocombustibles. Repsol YPF di-

rige esta iniciativa junto a otras catorce empresas españolas: Acciona Biocombustibles, Biogas Fuel Cell, Bionor, Elcogas, Facet Ibérica, Guascor, Koipesol Semillas, I.Q. Lasem, Robert Bosch España, Sacyr, Industrias Suescum, Técnicas Reunidas, Tiffel y Cooperativa Agrícola Valparaíso. El proyecto abarca toda la cadena de valor del biodiésel, un conjunto de productos derivados de materia prima vegetal o animal, que pueden utilizarse como sustituto o complemento de los gasóleos de automoción y calefacción.