

Biocombustibles: elaboración, propiedades y calidad

Ignacio Daniel Coria
UCEL, Rosario

En la ponencia se analizan diversas formas de producir biocombustibles, sus fortalezas y debilidades. Se concluye que hoy en día tienen muy poca capacidad de sustituir al petróleo y sus derivados a nivel mundial (altos costos de las materias primas, altos costos de producción, necesidad de alta tecnología en el proceso, falta de financiamiento estatal, etc.).

Todavía hoy, los combustibles fósiles son fáciles de obtener, fáciles de transportar e increíblemente ricos en energía, por lo cual no se justifica la producción amplia de biocombustibles.