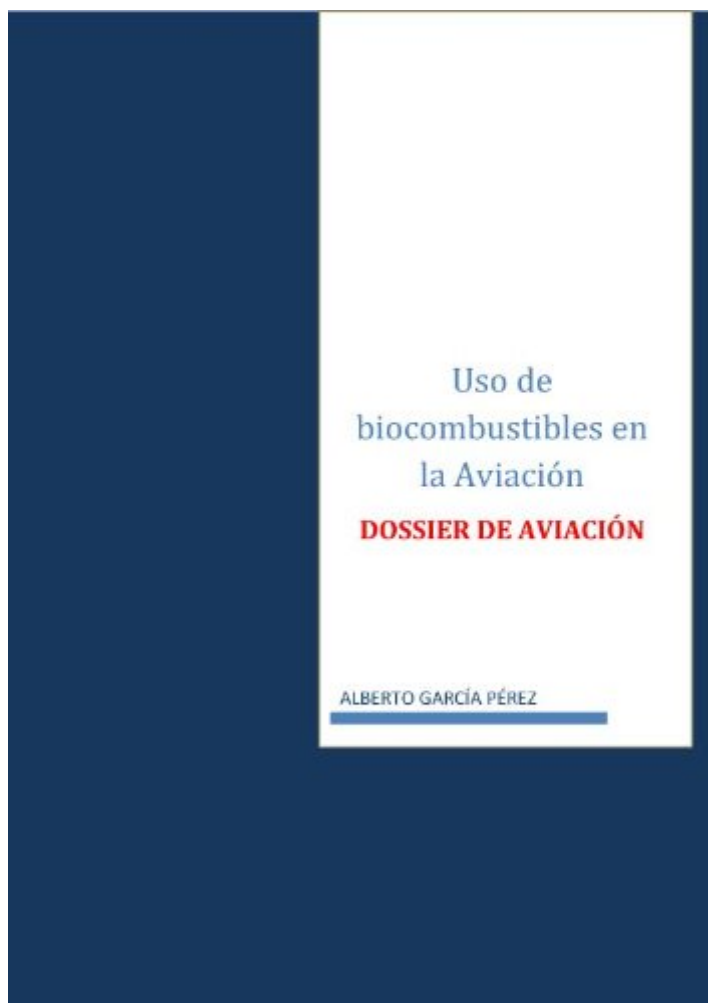


Uso de Biocombustibles en la Aviación

(Spanish Edition)

Según los análisis de Airbus, cerca del 30% del combustible empleado hacia 2030 serán biocombustibles siempre y cuando se alcance la suficiente madurez en su producción y no tengan efectos secundarios significativos en los precios de los alimentos. En Febrero de 2008, un A380 voló con keroseno sintético al 40% derivado del gas natural. En septiembre de 2009, Airbus y Roll-Royce realizaron otro vuelo con keroseno mezclado con 50% de biocombustible. Ambos representan los pequeños pasos de una tecnología que pronto será habitual en nuestros aeropuertos.

Uso de Biocombustibles en la Aviación (Spanish Edition) por Alberto Garcia Perez fue vendido por £2.33 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Uso de Biocombustibles en la Aviación (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: October 1, 2011
- Autor: Alberto Garcia Perez

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Uso de Biocombustibles en la Aviación (Spanish Edition) en línea. Puedes leer Uso de Biocombustibles en la Aviación (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

