

Combustibles sostenibles del siglo XXI : análisis de situación y prospectiva de nuevas tecnologías energéticas /

Cortés Galeano, Vicente,

coaut

Moratilla Soria, Beatriz Yolanda,

coord

Asociación Nacional de Ingenieros del ICAI, Universidad Pontificia Comillas,

D.L. 2013

Monografía

Título: Combustibles sostenibles del siglo XXI análisis de situación y prospectiva de nuevas tecnologías energéticas coordinadora: Beatriz Yolanda Moratilla Soria; autores: Vicente Cortés Galeano ... [et al]

Editorial: Madrid Asociación Nacional de Ingenieros del ICAI, Universidad Pontificia Comillas D.L. 2013

Descripción física: 264 p. il. 24 cm

Mención de serie: Avances de Ingeniería 11

Bibliografía: Bibliograf.: p. 257-264

Copyright/Depósito Legal: M 5072-2013

Materia: Recursos energéticos renovables Carbono- Fijación Carbono- Almacenamiento geológico

Autores: Cortés Galeano, Vicente, coaut Moratilla Soria, Beatriz Yolanda, coord

Punto acceso adicional serie-Título: Avances de Ingeniería 11 Avances de Ingeniería 11

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es