



Aplicaciones eléctricas de las energías renovables : guía didáctica /

Carpio Ibáñez, José

Universidad Nacional de Educación a Distancia,
1995

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNDY3NDA2Mw>

Título: Aplicaciones eléctricas de las energías renovables guía didáctica José Carpio Ibáñez... [et al.]

Editorial: Madrid Universidad Nacional de Educación a Distancia 1995

Descripción física: 11 p.

Mención de serie: Programa de Enseñanza Abierta a Distancia Educación Permanente 86087

Bibliografía: Bibliografía

Materia: Energía (Física) Recursos energéticos

Autores: Carpio Ibáñez, José

Punto acceso adicional serie-Título: Educación Permanente (UNED)

Baratz Innovación Documental

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