



Alimentación de cargas críticas y calidad de la energía eléctrica /

Carpio Ibanez, José

Universidad Nacional de Educacion a Distancia,
2013

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjE4ODY2NQ>

Título: Alimentación de cargas críticas y calidad de la energía eléctrica Jose Carpio Ibañez ... [et al.]

Editorial: Madrid Universidad Nacional de Educacion a Distancia 2013

Mención de serie: Grado 6802409

Contenido: 1. Nociones básicas de electrotenia 2. Nociones básicas de instalaciones eléctricas de baja tensión 3. Fiabilidad y mantenimiento 4. Características eléctricas de las cargas críticas y de la red. 5. Armónicos, huecos e interrupciones 6. Acondicionadores de línea y sistemas de alimentación ininterrumpida 7. Instalación de sistemas informáticos A. Elementos matemáticos B. Señales y ondas

Copyright/Depósito Legal: D. L. M. 2545-2013

ISBN: 978-84-362-6595-8

Materia: Electrotecnia Electrotecnia Electric engineering

Autores: Carpio Ibanez, José

Punto acceso adicional serie-Título: Grado (UNED) 6802409

Baratz Innovación Documental

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