



Metodología de predicción para la gestión dinámica de capacidad en líneas aéreas de alta tensión = Prediction methodology for dynamic capacity management in high voltage overhead lines /

Bolado Fernández, Pablo,
autor

Proyectos y Trabajos Académicos.

Recurso en Línea.

Grado en Ingeniería

Eléctrica.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzk0MDQzNzA>

Título: Metodología de predicción para la gestión dinámica de capacidad en líneas aéreas de alta tensión = Prediction methodology for dynamic capacity management in high voltage overhead lines autor Pablo Bolado Fernández; director Raquel Martínez Torre.

Editorial: 2025.

Descripción física: 80 páginas.

Nota general: Trabajo fin de Grado. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación. Universidad de Cantabria.

Autores: Martínez Torre, Raquel, director de trabajo académico.

Entidades: Universidad de Cantabria. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación.

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60

- informa@baratz.es