



MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

FORMATO ENTREGA FINAL TRABAJO DE GRADO

Fecha de entrega: 29 de mayo de 2023

Título Trabajo de Grado: Análisis de factibilidad para implementar soluciones de autogeneración en usuarios no regulados en Colombia.

Énfasis Maestría Ingeniería Eléctrica: Recursos Energéticos

Modalidad: presencial

Estudiante: Cristian Leonardo Manrique Pérez

Director: Javier Andres Ruiz Garzón

Codirector: N/A

Documentos anexos

- | | |
|--|-------------------------------------|
| Archivo digital en PDF del Trabajo de Grado | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Archivo digital en PDF del artículo requisito de grado | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Archivo editable del artículo requisito de grado y los soportes correspondientes | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Formato TG-08: Productos adicionales resultado del Trabajo de Grado | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Paz y salvo Biblioteca:
Autoarchivo del Trabajo de Grado dentro del Repositorio Institucional | <input checked="" type="checkbox"/> |

Estudiante

Director Trabajo de Grado