

IOT - GESTIÓN DE LA ENERGÍA

David Nicolas Ortega Peña, Daniel Fernando Aranda Contreras, Jose David Hernández Rodriguez,
Juan Andrés Díaz López

Escuela E3T, Universidad Industrial de Santander

Correo electrónico: {david2225138, daniel2221648, jose2221117, juan2205102}@correo.uis.edu.co

***Index Terms*—Plataforma, monitoreo, IOT, eficiencia energética, bajo costo.**

RESUMEN

INTRODUCCIÓN

I. BIBLIOGRAFIA

Ministerio de Minas y Energía, Reglamento técnico de instalaciones eléctricas (RETIE), [En línea]. Disponible en: <https://www.minenergia.gov.co/es/misional/energia-electrica-2/reglamentos-tecnicos/reglamento-t>
Unidad de Planeación Minero Energética (UPME), "Huila 220 kV, UPME - 01-2022, [En línea]. Disponible en: <https://www1.upme.gov.co/PromocionSector/InformacionInversionistas/Paginas/UPME-01-2022-Huila-220-kV.aspx>. [Accedido: 12-mar-2025].