

Llega de nuevo la Enlit Europe. Durante los días 22 al 24 de octubre se celebra en Fiera Milano di Rho, Milan (Italia) una nueva edición de la ENLIT europe 2024.. Principal evento sobre Smart Grids en Europa, en la feria se dan cita los principales protagonistas del sector energético y de la industria eléctrica. Esta feria es un punto de encuentro donde se ...

Ariadna; Proyectos innovación; Nuestro Equipo; BLOG; Caso de Uso RECOGIDA DE DATOS EN CAMPO EN REDES DE BAJA TENSIÓN. La recopilación de datos en campo se vuelve rápida, sencilla y libre de errores de transcripción gracias a GridGIS D-twin. Esta herramienta ayuda a digitalizar las redes eléctricas de distribución, optimizando todo el ...

Algoritmo de CONECTIVIDAD ARIADNA: Detección automática de conexión a fase y linea de baja tensión de los puntos de suministro. Cruzando los datos de consumo de los contadores inteligentes con los datos de los supervisores de línea de los Centros de Transformación, y en un plazo de unos pocos días, calcula a qué fase se conecta ...

Cálculo automático de la topología de red de BT, determinando la conectividad de los contadores con una fiabilidad cercana al 100%. Actualización automática ante cambios en la topología, ...

Motor de cálculo de flujo de potencia de la red de Baja Tensión. Para dar respuesta a estas necesidades ARIADNA ha desarrollado la herramienta PFS (PowerFlow Simulator) que, a partir de la cartografía de red, perfiles horarios de contadores inteligentes y medidas de los Centros de Transformación, permite simular el flujo de potencia por cada tramo de red de baja tensión.

Ariadna; Proyectos innovación; Nuestro Equipo; BLOG; Caso de Uso RECOGIDA DE DATOS EN CAMPO EN REDES DE BAJA TENSIÓN. La recopilación de datos en campo se vuelve rápida, sencilla y libre de errores de transcripción ...

Join Us Talent and a passion for innovation and new technologies are two of our core values. We define ourselves as enthusiastic, dynamic, and proactive individuals. Our shared interests lead us to carry out our work in a pleasant and relaxed atmosphere, where communication and collaboration are fundamental tools for creating value. See available job [...]

Low Voltage network power flow calculation engine. To address these needs, ARIADNA has developed the Power Flow Simulator (PFS) tool, which, based on network mapping, hourly profiles from smart meters, and measurements from Secondary Substations, allows for the simulation of power flow through each segment of



Ariadna grid Angola

the Low Voltage network The application ...

The ARIADNA CONNECTIVITY algorithm: automatic detection of Low Voltage meters phase and feeder connection. By crossing the consumption data from smart meters with the feeder supervisors" data from the Secondary Substations, and within a matter of a few days, it calculates the electrical connection of each smart meter to a specific feeder and phase.

En Ariadna estamos orgullosos de comunicar que, tras un intenso trabajo, hemos logrado la certificación ISO 27001. Así lo ha constatado Aenor, que ha sido el organismo acreditado que nos ha auditado.. Obtener esta certificación es más que un simple sello de cumplimiento; es un compromiso integral con la seguridad de los datos de los clientes y la ...

ariadna offer comprehensive support to our clients. Together, we maximize the value of the implemented solutions. ... Specialized consulting for electric grid monitoring; Incident and problem audits; Specific studies using artificial intelligence tools: machine learning, neural networks, etc

Ariadna Grid (ARIADNA INSTRUMENTS) es una empresa con carácter innovador y de referencia, centrada en aportar el mayor valor posible a las compañías de distribución eléctrica en la digitalización de su red.. Para ser empresa de referencia se debe: Captar muy bien las necesidades demandadas del Mercado, datos CLAVE a la hora de determinar las entradas en ...

Ariadna Smart I o t Platform, an advanced solution for the global management of Low Voltage networks Ariadna Smart IoT Platform is the most comprehensive solution for Low Voltage grid management in Distribution System Operators (DSOs). With a 360-degree view, it incorporates all the necessary elements to monitor Low Voltage grids in a single platform, supporting network ...

Ariadna ha desarrollado un Gateway de alarmas que da respuesta a estas necesidades. Integrando un traductor de protocolos, gestor de hilos de comunicación de +10k IEDs, y que permite a los usuarios gestionar la ingente cantidad de eventos que llegan a los servidores estableciendo políticas de filtrado de las mismas.

We develop solutions focused on Smart Grids, enabling the massive integration of electric vehicles, renewable energy sources, and all future elements that evolve within electrical grids. Aligned with Europe's energy objectives, Ariadna is ...

Uno de los objetivos principales de una red digitalizada y moderna es la detección y la reducción eficiente de las pérdidas. ARIADNA ha desarrollado una solución que calcula de forma automática una topología de red 100% fiable, y permite desde un único entorno calcular balances energéticos a distintos niveles de la red.

Web: <https://nowoczesna-promocja.edu.pl>



Ariadna grid Angola

