



# El mantenimiento de tu centro de transformación al siguiente nivel

Personal especializado y la más avanzada tecnología para garantizar la seguridad de tus instalaciones.



## Montaje y mantenimiento de instalaciones en Alta Tensión (AT)

Llevamos más de **25 años realizando** proyectos de **montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas**, acompañamiento a OCAs y adecuación reglamentaria con **personal de contrastada experiencia especializado en instalaciones de alta tensión.**



### Unidad Móvil

Disponemos de una **unidad móvil** dotada de alta tecnología para la reparación de averías y el mantenimiento de los centros de transformación, en el **menor tiempo** posible y con la **máxima garantía** de calidad.



### Monitorización en Tiempo Real

Instalamos sensores en el transformador para poder **monitorizar en tiempo real** los parámetros que aportan información para prever futuras averías.



### Control Energético

Implantamos soluciones integrales de control, monitorización y análisis de **consumos energéticos** en plantas industriales.



### Asistencia Ininterrumpida

Personal especializado y la más avanzada tecnología, garantizada, disponible las **24 horas del día, 7 días a la semana los 365 días del año.**



### Acompañamiento OCAs

Realizamos la **gestión y ejecución** de las inspecciones periódicas según normativa aplicable, **junto con los Organismos de Control Autorizados** y elaboramos el informe técnico correspondiente.



### Medición Termográfica

Mediante la **medición termográfica** podemos predecir futuras averías y corregirlo a tiempo evitando posibles interrupciones de suministro.

## Gestión documental en la nube.

Elaboramos un **informe técnico detallado** con el resultado de los ensayos realizados y las deficiencias encontradas en las debidas actuaciones de mantenimiento correctivo y preventivo, al que tendrás **acceso directo** junto con toda la documentación relevante de tu C.T. (esquema unifilar, contrato de mantenimiento, informe, última OCA) a través del **código QR.**





## Proyectos realizados de Alta Tensión (AT)

**Proyecto:** Montaje de nuevo centro de transformación de 800 kVA y su línea de alimentación a 4,16 kV canalizada por bandeja para desmantelamiento de central térmica de Velilla del río Carrión (Palencia).

**Cliente final:** Iberdrola Generación.

**Proyecto:** Remodelación de centro de transformación existente y su línea de alimentación a 13,2 kV subterránea-aérea para ampliación de potencia a 400 kVA en Igorre (Bizkaia).

**Cliente:** Bridgestone Hispania, S.A.

**Proyecto:** Montaje de nuevo centro de transformación de 630 kVA y su línea de alimentación a 30 kV subterránea en el puerto de Bilbao (Bizkaia).

**Cliente final:** Servicios Logísticos Portuarios, S.L.

**Proyecto:** Montaje de nueva celda de salida en subestación para alimentación de nuevo centro de transformación de 2500 kVA y su línea de alimentación a 12 kV canalizada por bandeja en puente San Miguel (Cantabria).

**Cliente final:** Bridgestone Hispania, S.A.

**Proyecto:** Montaje de línea de media tensión a 30 kV canalizada por bandeja y nuevo centro de transformación de 1.600 kVA para cambio de tensión de distribución interior de fábrica (de 2,2 kV a 30 kV) en Basauri (Bizkaia).

**Cliente:** Bridgestone Hispania, S.A.

**Proyecto:** Sustitución de aisladores de 45 kV en celdas de media tensión en Langa de Duero (Soria).

**Cliente:** Enerkor XXI.

**Proyecto:** Retirada de apoyos de línea aérea de 13,2 kV y su vano de cruzamiento sobre autopista ap-8 en Amorebieta (Bizkaia).

**Cliente:** Electricidad Larrañaga.

## Y además ...

### Gestión de incidencias mediante tickets.

Queremos que tu experiencia sea excepcional. Para ello hemos creado un Sistema de Tickets integrado, para que todas tus preguntas, solicitudes e inquietudes nos lleguen a un nodo central y nos permiten ofrecerte el soporte adecuado.

