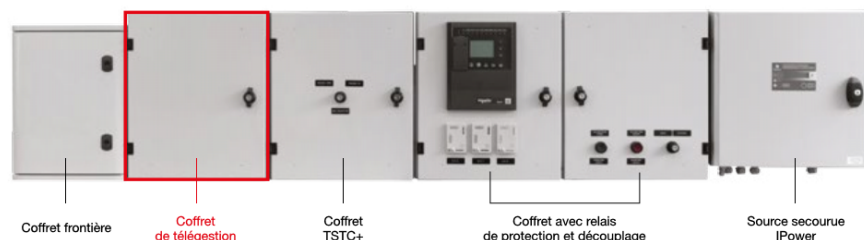


SOLUCIÓN DE TELEGESTIÓN PARA INSTALACIONES HTA DESCENTRALIZADAS



Sistema de telegestión IVISION TG para su gestión técnica a distancia de las instalaciones de tensión mediana aisladas.

Características principales

Una telegestión CAHORS que marca las diferencias para los sitios aislados:

- Rentabilidad de la instalación evitando las pérdidas de producción o de explotación
- Información y acción a distancia
- Análisis rápido con el fin de volver a poner la instalación en servicio
- Respeto y control de las restricciones del contrato con el distribuidor de energía
- Gestión del mantenimiento preventivo y correctivo

El sistema de telegestión IVISION TG es la solución de control y de gestión a distancia:

- Visualización gráfica en tiempo real de las instalaciones de HTA mediante esquemas sinópticos animados
- Control a distancia de los órganos motorizados
- Comunicación local con los relés de protección (recuperación de los datos de activación y de las mediciones), con IControl-E (DEIE) e Ivision TSTC (recuperación de las informaciones de situación)
- Comunicación distante mediante correo electrónico y/o SMS incluyendo la configuración de los destinatarios (alarmas)
- Fechado y archivado del historial (datos, sucesos, cambios de estado)

Ventajas

- Capacidad de reacción mediante alerta en tiempo real y reactivación distante
- Facilidad de acceso mediante una simple conexión de Internet y/o GSM
- Eficacia de intervención mediante acción distante de ciertas órdenes
- Telecontrol automático
- Dominio del constructor de aparamenta.

Usos

- Distribución privada de MT
- Centros aislados y sensibles
- Terciaria y residencial
- Producción ENR
- Agua/tratamiento de las aguas residuales

- Industria agroalimentaria
- Industria minera
- Establecimientos sanitarios

