

SOLUCIÓN DE TELEGESTIÓN IVISION TG PARA PRODUCTOR ENR



Sistema de telegestión IVISION TG para su gestión técnica a distancia de las instalaciones de producción ENR en sitio aislado.

Características principales

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

- Rentabilidad de la instalación evitando las pérdidas de producción
- 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 cuadros sinópticos animados
- Control a distancia de los órganos motorizados
- Comunicación local con los relés de protección (recuperación), con lControl-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
- Gestión de los televalores de consigna para la gestión de la potencia activa y reactiva (Q0, P0)

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.
- Compatibilidad con las exigencias del distribuidor de energía
- Relé de protección con contexto de activación

- Distribución de MT privada
 Centros aislados y sensibles
 Terciaria y residencial
 Producción ENR
 Agua/tratamiento de las aguas residuales
 Industria agroalimentaria
 Industria minera
 Establecimientos sanitarios