



QSCADA es la última suite de software SCADA de QEI. Elige el paquete que mejor se adapte a tu solicitud.

Desde una HMI sencilla, hasta un sistema SCADA completo y soluciones de gestión de distribución, QSCADA ofrece la funcionalidad que necesitas con herramientas de configuración sencillas para simplificar tu implementación.

Desde la visualización a nivel de dispositivo hasta la visión general completa del sistema, QSCADA te proporciona acceso inmediato a la información de tu dispositivo y sistema.



Para la HMI de subestaciones, QVISION ofrece una interfaz gráfica local fácil de usar para visualizar los datos de tu subestación, registrar alarmas y eventos, y ver el estado del equipo de tu subestación. QVISION también se utiliza como HMI de QEI para nuestros dispositivos de monitorización/control/comunicación de transformadores y generadores. Puedes ver fácilmente los datos históricos y los gráficos de tendencias.



QSCADA-Lite ofrece funcionalidad SCADA para servicios medianos y pequeños con tan solo una subestación. Cliente-Servidor o una solución basada en PC permite un sistema económico pero robusto, permitiendo que QSCADA-Lite maneje y controle tu sistema con notificaciones inmediatas de alarmas y eventos. Se puede mejorar a QSCADA Plus en una etapa posterior.



Para quienes necesitan una solución de gestión de distribución más completa, QSCADA-Plus amplía SCADA ofreciendo funciones de Gestión de Distribución para optimizar el uso de su sistema eléctrico, al tiempo que reduce los costes operativos. Ya sea configurado en un entorno de servidor separado o en un entorno virtual, QSCADA-Plus permite un sistema SCADA/DMS económico pero robusto para mejorar el rendimiento de tu sistema eléctrico.

Aumentar el conocimiento sobre eventos e interrupciones del sistema.

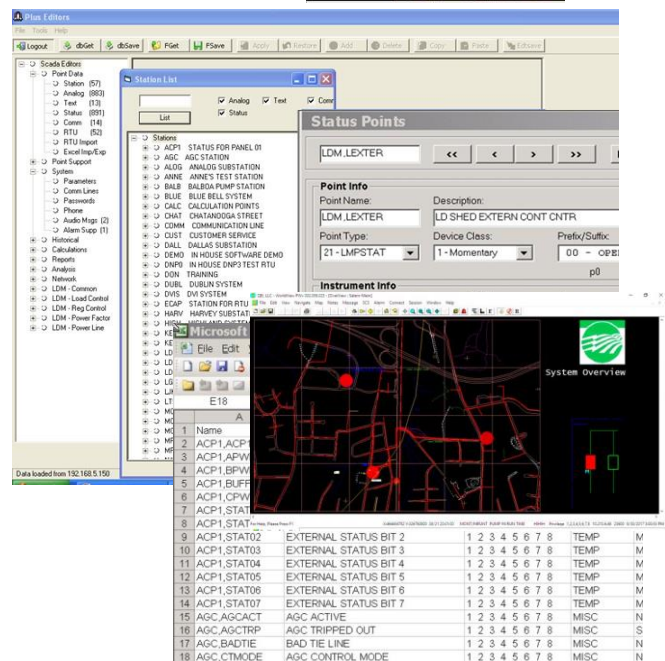
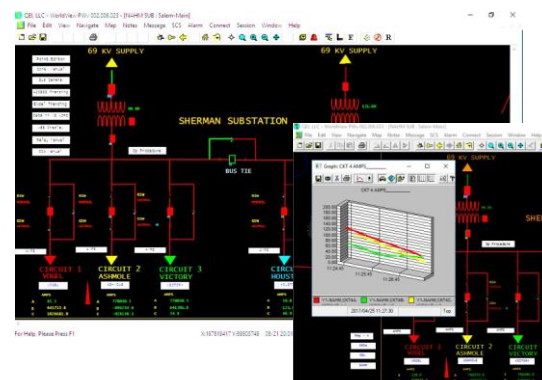
Reducir el tiempo de respuesta del cliente.

Mejorar los esfuerzos de restauración del servicio.

Reducir el tiempo de interrupción de los clientes.

Mantener fácilmente registros de eventos.

Visualización a nivel de dispositivo a nivel de sistema Simplificar la información.



¡Pregunta por nuestras soluciones de despacho!

Las soluciones QSCADA ofrecen alternativas de visualización de un proveedor confiable que lleva más de 50 años sirviendo a la industria.

Las soluciones QSCADA utilizan DNP como protocolo base de comunicación. Hay otros protocolos disponibles dependiendo de tu aplicación.

Las soluciones QSCADA pueden proporcionarse en un entorno de servidor separado o en un entorno virtual.

QSCADA puede proporcionarse como una solución solo de software, o QEI puede proporcionarlo como un sistema totalmente configurado e integrado.

QEI se enorgullece de complementar sus sistemas SCADA con software, hardware, configuración, instalación, entrenamiento y servicio continuo. Los Gateways QEI y las RTU's complementan los sistemas SCADA para integrar sin problemas el sistema SCADA con dispositivos de uso final y de uso periférico.

Características disponibles

SCADA

Recogida de datos de

Perturbaciones de

Secuenciación de Órdenes

de Procesamiento de

Alarmas

Protocolos históricos de recogida y
visualización de datos - DNP 3, Modbus,
QUICS, IEC 61850, IEC-
60870(101,104), etc.

Editores de DataView de Interfaz de

Usuario Wordview Plus

Informes

web de

eAlarms

ICCP

EDR

multilenguaje

Grabación de

disturbios de

seguridad NERC

Estado de configuración del

sistema Optimización Volt-VAR

Previsión de carga

de gestión de carga

de cortes de carga (a corto y largo plazo)

Reducción / Optimización de voltaje

Apoyo y Servicios Profesionales

Herramientas, editores y formación proporcionados para la gestión completa del sistema de usuario.

Instalación completa del sistema llave en mano.

Disponible soporte de infraestructura de red.

Servicios de diseño de bases de datos e interfaces.

Soporte y formación de startups en el sitio o en fábrica 24/7.

Acuerdos de mantenimiento renovable.

QEI

45 Fadem Road, Springfield, NJ

07081 EE.UU . T: +973-379-7400

F: +973-379-2138

E: sales@qeinc.com

Esta literatura es solo para fines ilustrativos y no forma parte de ningún contenido. Como tenemos una política de mejora continua del producto, cualquier función puede modificarse sin previo aviso. Todas las marcas y nombres para hombres-los que mencionan en este documento siguen siendo propiedad exclusiva de su titular.

