

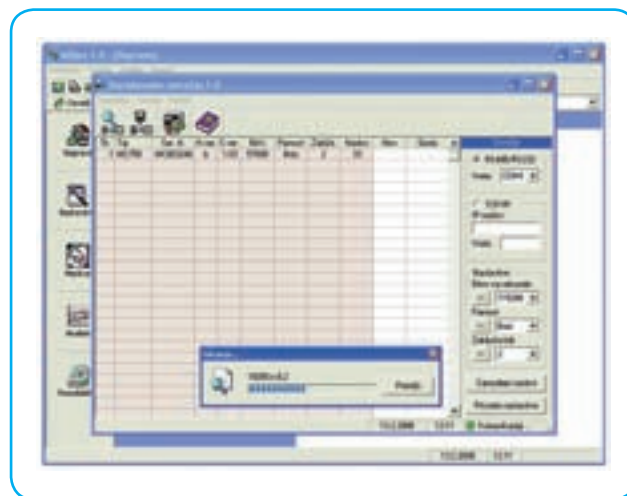


El software MiQen representa una herramienta para la supervisión integral de los instrumentos de medición con una comunicación a través de RS485/RS232 o TCP/IP a una computadora personal. El módem de fácil uso esta dividido en cinco conjuntos: comando de los aparatos, regulación de los medidores, mediciones en el tiempo real, análisis de datos y actualización de los programas. Incorpora un módem en varios idiomas.

Comando de los equipos

Sencillo como nunca. Elige al medidor del renglón de conexiones escogidas y ya se encuentra listo para trabajar.

Utilize el investigador de red para la ubicación e investigación de la red de aparatos. Los parámetros de comunicación pueden de todos los aparatos pueden ser regulados fácilmente, así como también sus coordenadas en la red.

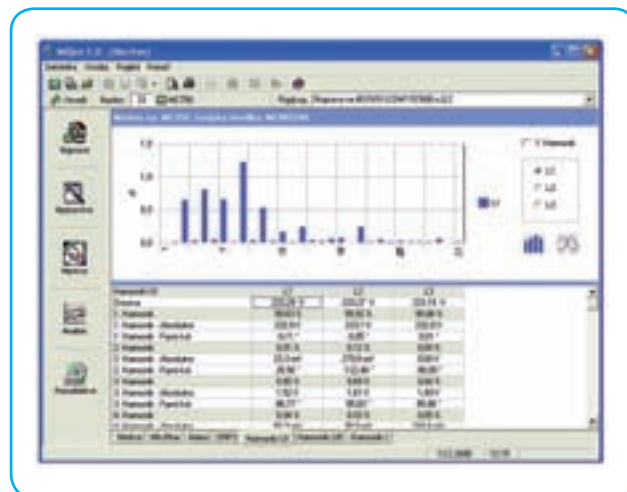
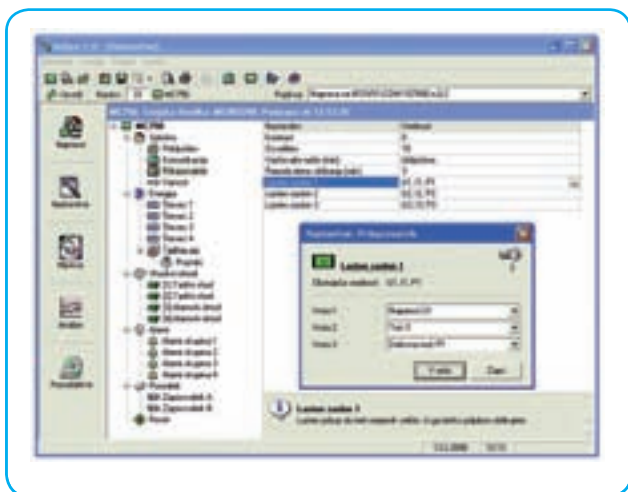


Regulación de los medidores

La tecnología multiregistro incorporada (Multi Register Edit) garantiza una modificación sencilla de las regulaciones, las cuales se encuentran ordenadas en forma fácilmente visible. Además de la transmisión de las regulaciones al medidor, es posible también archivar y leer los archivos fijados y de las tarjetas de multimedia (MMC).

Medición en tiempo real

Todas las mediciones efectuadas se pueden ver en el tiempo real, en forma de cuadro, mientras que los armónicos y las señales reconstruidas en el tiempo se pueden ver también en forma gráfica. Para el posterior procesamiento de los resultados de medición es posible copiar a través de los formatos estándar de Windows.

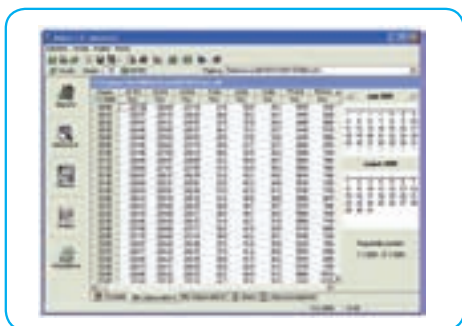




MIQEN

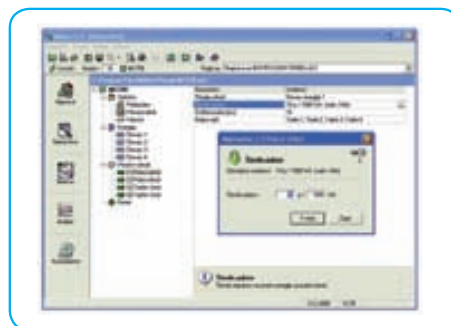
Análisis de datos

Es posible realizar labores de análisis mediante una memoria incorporada. Vea las magnitudes registradas en forma gráfica o en cuadros; analice los eventos que han producido alarmas o elabore un informe sobre la calidad de la tensión de alimentación. Es posible exportar todos los datos a una colección de datos. Access, hojas de trabajo excel o archivos con textos.



Actualización de programas

Siempre utilice la versión mas actualizada del software, tanto MiQen como el resto del software en su medidor. El programa le informa automáticamente sobre las actualizaciones que se pueden conseguir, las cuales pueden ser transferidas desde el lugar web para actualizar su versión.



Exigencias del sistema:

Windows 98, 2000, Millennium, XP, NT4.0, 100 MB de espacio en su disco duro, Monitor VGA, 64 MB-RAM, CD ROM, Módem de comunicación RS232

Se encuentran disponibles dos versiones del programa MIQEN:

- **versión estándar:** posibilita todas las funciones a excepción del ANÁLISIS DE DATOS; esta versión es gratis.;
- **versión profesional:** posibilita todas las funciones; al instalarse es necesario obtener un CD, el cual se debe adquirir.

Apoyo del equipamiento del software PC:			
Tipo		Tipo	
MT 560/UMT 560	SI	MI 456	SI
MT 550/UMT 550	SI	MI 458	SI
MT 540/UMT 540	SI	WS 0101	SI
MI 400	SI	WS 0102	SI
MI 401	SI	WS 1102	SI
MI 404	SI	WS 1302	SI
MI 413	SI	WS 0301	SI
MI 414	SI	WS 0302	SI
MI 418	SI	MC 660/MC 666	SI
MI 420	SI	MC 650/MC 656	SI
MI 421	SI	MC 640/MC 646	SI
MI 436	SI	MC 760/UMC 760	SI
MI 438	SI	MC 750/UMC 750	SI
MI 450	SI	MC 740/UMC 740	SI
MI 452	SI	MC 720/UMC 720	* configuración por MMC
MI 454	SI	MC 710/UMC 710	* configuración por MMC