

SICOM

SOFTWARE DE COMUNICACIÓN

El programa SICOM funciona con los sistemas operativos Windows 7, Windows 8 and Windows 10 y permite acceder a toda la información del relé, modificar los ajustes o guardar los eventos utilizando una interface gráfica.

Desde el programa SICOM se pueden realizar las siguientes operaciones:

- Lectura de datos generales: Modelo completo, versión, número de serie, etc.
- Lectura de estados
- Lectura de medidas
- Lectura y cambio de ajustes
- Lectura y cambio de configuración
- Lectura y borrado de eventos
- Lectura y borrado de informes de falta
- Lectura y borrado de demanda de corriente (load data profiling)
- Lectura y guardado de registros oscilográficos en formato Comtrade
- Cambio de las claves de usuario
- Guardado y carga de ficheros de ajustes
- Guardado y carga de ficheros de configuración
- Guardado de eventos e informes de falta
- Guardado de demanda de corriente (load data profiling)
- Sincronización fecha-hora
- Configuración de parámetros de comunicación
- Lectura y borrado de contadores
- Maniobras para abrir/cerrar el interruptor y bloquear/desbloquear el reenganchador.
- Configuración de las entradas
- Configuración de las salidas
- Configuración de causa de inicio de informes de falta

La actualización del software no requiere ninguna acción por parte del usuario, es decir, si el PC está conectado a internet, el software Sicom se actualiza cuando se abre.

El software SICOM de comunicación permite preparar los archivos de configuración y de ajustes de los relés sin necesidad de conectarlos al PC. Esta utilidad OFFLINE, ayuda a reducir el tiempo de ingeniería y facilita, aún más, la puesta en marcha del equipo.

El software SICOM usa el protocolo Modbus, por lo que será posible utilizar los puertos locales y remotos que hablen este protocolo.

