

## Unidad de control remoto (RCU) Nuevo lanzamiento de actualización

[siemens.com/fusesaver](https://www.siemens.com/fusesaver)

### Ofrecemos soporte para el protocolo IEC

La estándar IEC 60870-5-104 es una norma internacional que ofrece una buena interoperabilidad y una comunicación entre iguales a través de una red TCP/IP estándar. La mayor ventaja de esta norma es que autoriza la comunicación a través de una red estándar, lo que permite la transmisión simultánea de datos entre varios dispositivos y servicios. La incorporación del protocolo IEC refuerza aún más el soporte para nuestros clientes en todo el mundo.



#### Protocolo de comunicaciones IEC 60870-5-104

- Interfaz TCP/IP abierta
- Conectable a la red de área local (LAN)
- Conectable a la red de área amplia (WAN)

#### Conectividad SCADA ampliada

La selección del protocolo permite ahora que los clientes que utilizan el protocolo de comunicaciones IEC 60870-5-104 interactúen con el Fusesaver™ a través de la RCU directamente. Como parámetro configurable por el usuario, este selecciona la opción de protocolo IEC y basta con que configure el puerto Ethernet y otros datos necesarios para la conexión.

#### Configuración del usuario

Se dispone de más de 200 puntos digitales y 40 puntos analógicos para la correlación con el fin de supervisar las condiciones de la red de distribución y los estados del Fusesaver™. Los usuarios pueden catalogar los puntos de la base de datos de la RCU para los puntos específicos de la IEC 104, o bien descatalogarlos, en cuyo caso no aparecerán como puntos de la IEC 104. Existen 31 puntos de control de la base de datos de la IEC 104 de la RCU.

#### Nuevo firmware de la RCU

Habilita el soporte para el protocolo IEC con la última versión del firmware de la RCU, la FW 1604, que está disponible para su descarga por parte de los usuarios en SOS Data Management Cloud. Para las nuevas RCU esta versión del firmware puede venir descargada de fábrica. En el caso de las RCU existentes (fabricadas a partir de mayo de 2018 aproximadamente), esta versión del firmware puede actualizarse de forma sencilla a través de la interfaz USB de la RCU.

#### Nuevo software para PC

Se ha lanzado una nueva versión del software RCU Connect para PC. La última versión del software, la 1.6.04, que se puede descargar a través de SOS Data Management Cloud, ofrece nuevas plantillas para configurar el mapeo de puntos de la base de datos de la RCU y sus parámetros.

La información técnica puede estar sujeta a cambios. © 2020 Siemens.  
Todos los derechos reservados.

Póngase en contacto con nosotros a través de [fusesaver.au@siemens.com](mailto:fusesaver.au@siemens.com) para recibir más información.