

Changelog PowerStudio



Índice

4.0.12 -> 4.0.13.....	3
4.0.13 -> 4.0.14.....	3
4.0.14 -> 4.15.4.....	4
4.15.4 -> 4.16.3.....	4
4.16.3 -> 4.17.19.....	5
4.17.9 -> 4.19.4.....	5
4.19.4 -> 4.21.0.....	6
4.21.0 -> 4.22.0.....	6
4.22.0 -> 4.23.0.....	7
4.23.0 -> 4.24.0.....	7
4.24.0 -> 4.25.0.....	8
4.25.0 -> 4.26.0.....	8
4.26.0 -> 4.28.0.....	9
4.28.0 -> 4.29.0.....	9



4.0.12 -> 4.0.13

Funcionalidades

Se permite el acceso directo a pantallas, informes o dispositivos directamente desde una URL especifica (scadaId?,reportId?, deviceId?)

Drivers

DHC 96 + DHC 96 CPM

Line-EDS

CEM C6 MID

CVM C4

AFQm

4.0.13 -> 4.0.14

Funcionalidades

Se añade la función de contador en los módulos line-M-4IO

Drivers

Line CVM D32

Line-M-4IOA

Bugfixes

Led "slaves" en line-EDS



4.0.14 -> 4.15.4

En esta versión se modifica la numeración de versiones. El primer dígito corresponde a la versión de Powerstudio, el segundo se incrementa si se añaden funcionalidades o drivers. El tercer dígito se incrementa por corrección de bugfixes.

Funcionalidades

Se añade la configuración de parámetros Wifi al line-EDS

Bugfixes

Se corrigen los errores de lectura de parámetros del CVM C4

Se corrigen los errores de lectura de parámetros del AFQm

Se corrige el error en el guardado de parámetros del line-M-4IOT

4.15.4 -> 4.16.3

Funcionalidades

Se visualiza en el websetup la IP asignada por DHCP en el line-EDS

Drivers

RGU-100B

Bugfixes

Se corrige el error en la lectura de la puerta de enlace durante el arranque del line-EDS



4.16.3 -> 4.17.19

Bugfixes

Se corrige el error en la escritura de las salidas de los módulos line-M-4IOA

Se corrige el error en la sincronización horaria a través de servidores NTP

Se corrigen los errores de comunicación a través del bus line

Se corrige el error en la visualización de los históricos de VL1 y VL2 en CVM E3 Mini WiEth

4.17.9 -> 4.19.4

Drivers

Line-TCPRS1+

Line-M-3G

AFQm sobre RS485

Bugfixes

Se corrige el error al dar de alta sonda de temperatura TH-DG-int



4.19.4 -> 4.21.0

Funcionalidades

Se incluye la funcionalidad de DynDNS en line-M-3G

Drivers

Line-M-20i

Bugfixes

Active Mode Bridge no funcionaba correctamente con el módulo line-M-3G

Los valores de los contadores de los módulos line-M-4IO se guardan como incrementales

4.21.0 -> 4.22.0

Funcionalidades

Se incluye el envío de SMS desde line-M-3G

Drivers

DHC 96 CPM 1500

Bugfixes

Se corrige el error en la verificación del ID en CEM C21/31 DS MID

Se corrige el guardado de históricos en PowerNET

Se corrige la lectura de fuga de corriente en RECMAX CVM

Se corrige el acceso a parámetros del dispositivo del READWATT



4.22.0 -> 4.23.0

Funcionalidades

Se permite asignar nombres de entradas y salidas a todos los módulos de la gama line

Drivers

Line-M-8I6O

4.23.0 -> 4.24.0

Funcionalidades

Se aumenta el tiempo de cadencia a 15 minutos

Drivers

DHC 96 Vdc

Bugfixes

Se corrige error en factores del CVM D32

Se corrige comportamiento cuando los contadores de los módulos line-M-4IO llegaban a su valor máximo

Se corrige error en factores del AFQm



4.24.0 -> 4.25.0

Funcionalidades

Se habilita el registro a 5 minutos en el CVM B150 cuando está conectado a un PC

Los dispositivos de medida se separan en 2 pestañas en el Editor

Bugfixes

Se corrige un error en el dialogo de configuración de las alarmas de los dispositivos

Se corrige la subida de los eventos de calidad del A1500 a un motor superior

4.25.0 -> 4.26.0

Funcionalidades

Se permite configurar line-M-3G sin usuario y password de la tarjeta SIM

Drivers

TCPRS1+

CEM C12



4.26.0 -> 4.28.0

Drivers

CVM C11

Bugfixes

Se corrige error en los factores de las entradas analógicas del line-M-4IOA

Se corrige el error al generar informes desde el visor HTML5

Se corrige el guardado de energías en el CEM C12 como incrementales

Se corrige el error en el forzado de salidas digitales en los módulos de expansión del A1500

4.28.0 -> 4.29.0

Funcionalidades

Se añaden funcionalidades en el driver del DHC-96 CPM

Bugfixes

Se corrige error en el guardado de datos de un CVM-E3-MINI en base de datos.

Se corrigen errores en el driver del CVM-C11

