Configuracion CPS 18kW

Primero con la ChintHome

- 1. Dar clic al inversor que aparece para conectarnos a él vía Bluetooth
- 2. Luego dar clic en el símbolo de configuración
- 3. Luego en Configuración
- 4. Luego en Cambiar de Usuario
- 5. Después Ingresar como Administrador
- 6. La contraseña es superadmin
- 7. En esa pantalla después del Password hay que cambiar
- 8. Fecha y Hora
- 9. Además de Código Estándar a MX(IEEE1547)
- 10. Luego cambiamos los siguientes 2 parámetros
- 11. Perdida de alto voltaje Nivel 1(V) = 280
- 12. Perdida de bajo voltaje Nivel 1(V) = 170
- 13. Después de esos cambios
- 14. Volver a la pantalla principal de la aplicación
- 15. Cerrar la app
- 16. Apagar el inversor por 120 segundos del Switch de abajo
- 17. Luego encenderlo
- 18. Y cambiar de nuevo en el mismo menú
- 19. Perdida de alta frecuencia Nivel 1(Hz) = 60.9
- 20. Perdida de baja frecuencia Nivel 1(Hz) = 59.2
- 21. Revisar que esos 4 parámetros se hayan guardado correctamente.
- 22. Después de eso volver a la pantalla principal de la aplicación
- 23. Y son todos los cambios a hacer de ajustes de red

Los valores de protección en el nivel 1 son opcionales Tanto en tensión como en frecuencia

Regularmente usamos esos valores en México y en Colombia

Segundo para monitoreo es con la ChintConnect

Seleccionamos Dongle Gateway



Luego seleccionamos la antena que empieza con WFGW



Y luego en WiFi disconnection



En WiFi SSID va el nombre de la red, Debe ser red de 2.4GHz

Activar DHCP y AUTO DNS

Ingresamos nombre de la red y contraseña

Damos Guardar

Para finalizar se deben enviar estos datos a CPS para crear la cuenta:



- Foto de la antena WIFI
- Nombre de la empresa instaladora
- Cuantos paneles y de que potencia se conectaron
- Ciudad de la instalacion

- Nombre completo y correo electronico tanto del instalador, como del cliente final.
- Nombre que quieren para la instalación

La pagina para el monitoreo es Flex on portal: http://solar.chintpower.com/#/passport/login