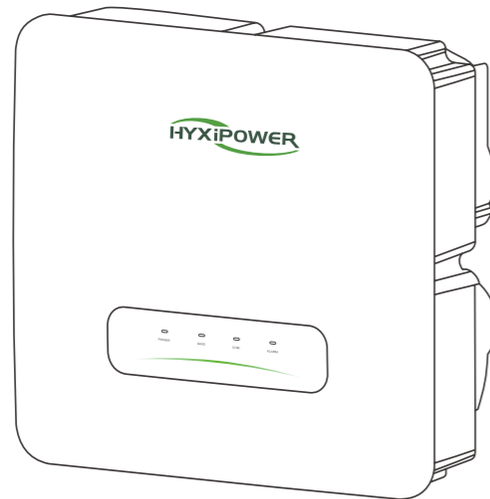


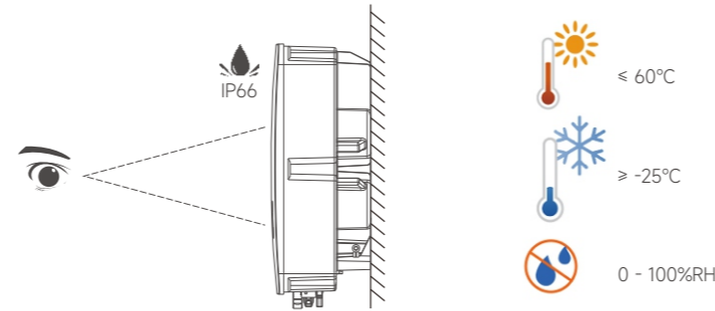
INVERSOR DE CADENA

HYX-S3K-S / HYX-S3K6-S / HYX-S4K-S
HYX-S4K6-S / HYX-S5K-S / HYX-S6K-S

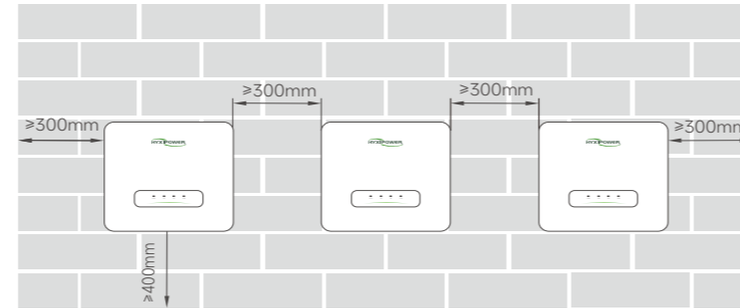


1 Preparación de la instalación

1.1 Requisitos del entorno de instalación

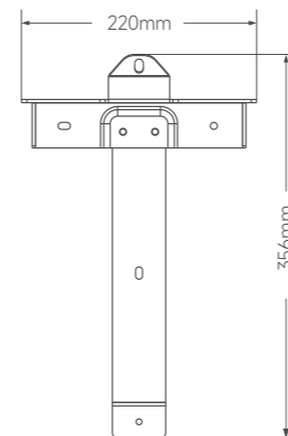


1.2 Espacio necesario para la instalación



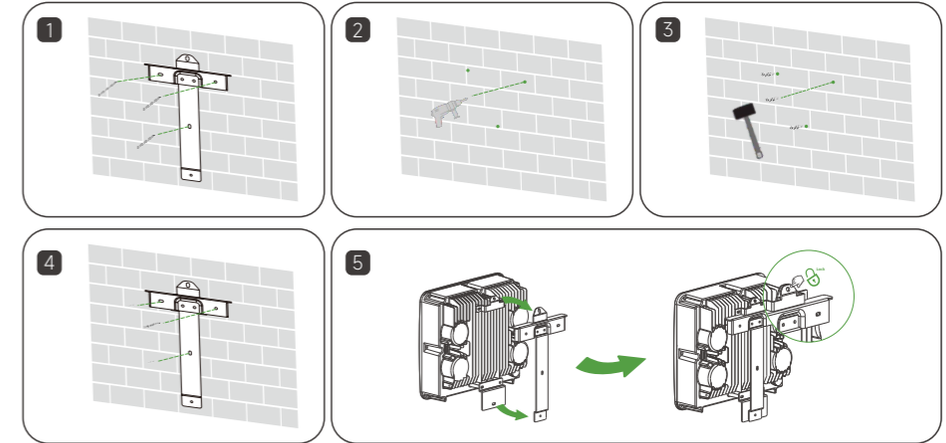
2 Instalación del inversor

2.1 Tamaño de la Placa de Colgado



2.2 Pasos de la instalación

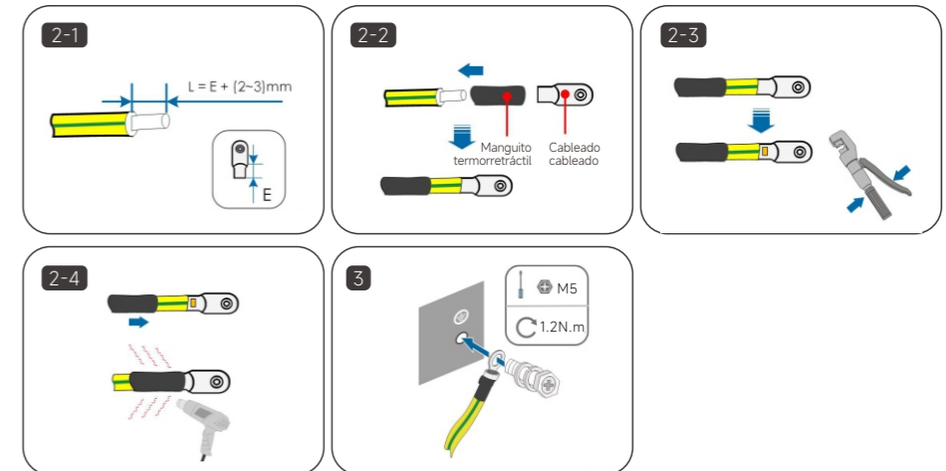
- Paso 1: Coloque la placa de pared horizontalmente en la pared.
- Paso 2: Perfore un agujero de aproximadamente 70 mm.
- Paso 3: Instale la placa de pared utilizando el ensamblaje de perno de expansión.
- Paso 4: Fije la placa de montaje con tornillos M6.
- Paso 5: Coloque los ganchos de montaje y apriételos con tornillos M6 y, finalmente, asegúrelos.



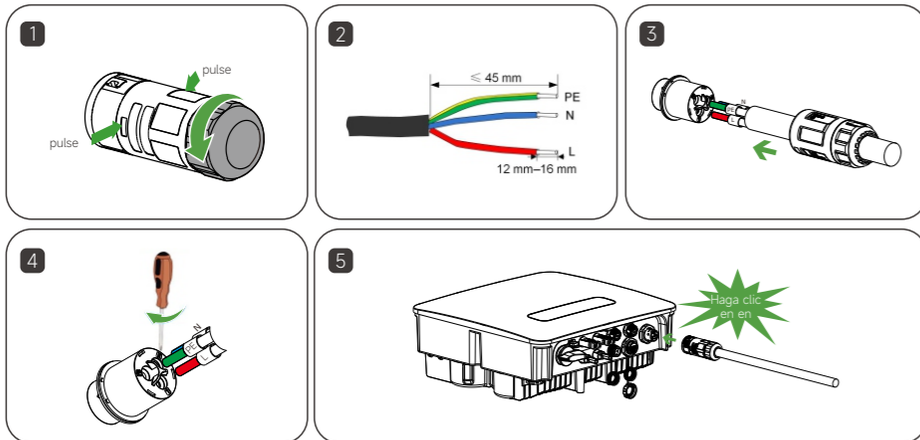
3 Conexión eléctrica

3.1 Procedimiento de puesta a tierra

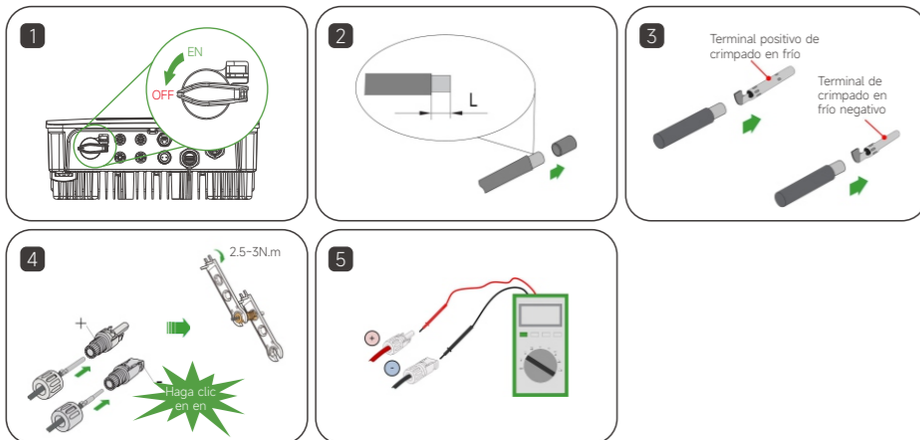
- Paso 1: Ensamble el cable y engarce el bloque de terminales.
- Paso 2: Retire los tornillos del terminal de toma de tierra y utilice un destornillador para fijar el cable.
- Paso 3: Aplique silicona o pintura al terminal de toma de tierra para mejorar su resistencia a la corrosión.



3.2 Cableado lado CA

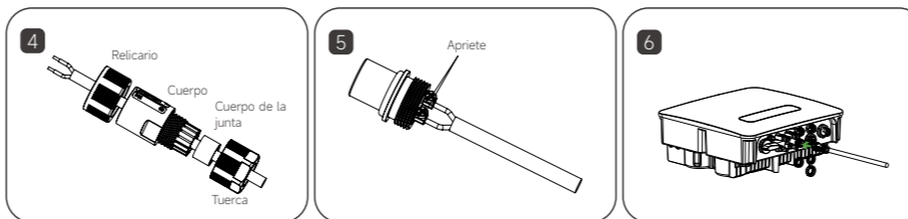
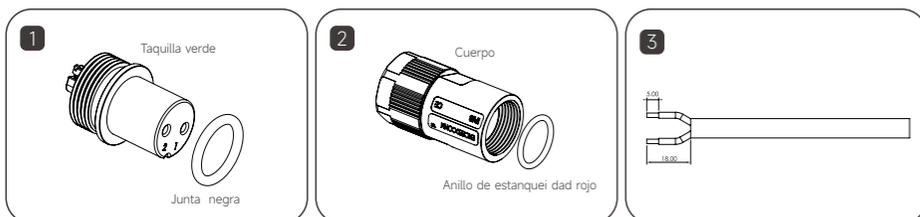


3.3 Instalación del conector de DC



4 Conexión de comunicaciones

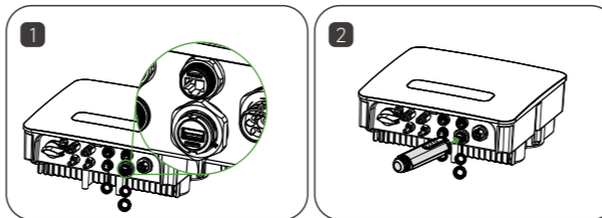
4.1 Pasos de conexión de la comunicación entre el inversor y el contador



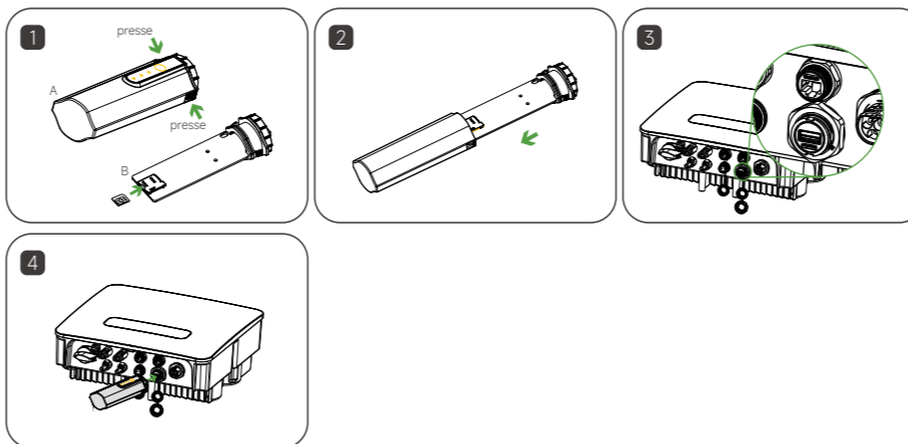
NOTAS

Dirección CT apuntando a la rejilla.

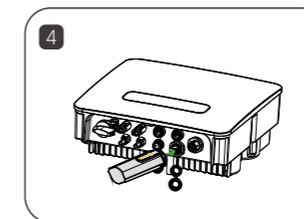
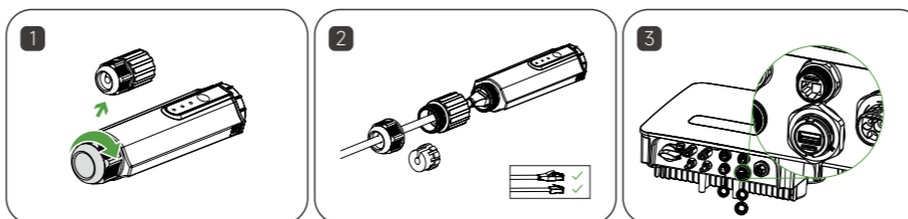
4.2 Instalación DCS (módulo WIFI)



4.3 Instalación DCS (módulo 4G)

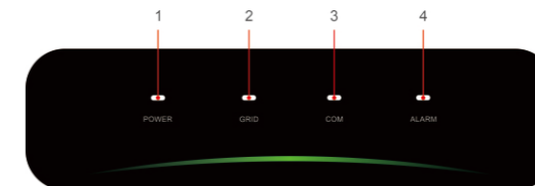


4.4 Instalación DCS (módulo Ethernet)



5 Indicador LED

5.1 Indicador LED Estado Descripción



No.	Indicador	Estado	Descripción	No.	Indicador	Estado	Descripción
1	POTENCIA	EN	Inversor encendido	3	COM.	EN	COM. Normal
		OFF	Inversor apagado			OFF	Fallo Ambos Contador
2	GRID	ON	Rejilla Normal	4	ALARM	OFF	Normal
		Parpadeo 1	Rejilla Anormal			Parpadeo 1	Alarma internedel inversor
		Parpadeo 2	Desconectado de la red			Parpadeo 2	Otra alarma

NOTAS

1 1 vez intermitente, intervalo 1.5 segundos; 2 veces intermitente, intervalo 0.2 segundos.

6 Puesta en servicio del sistema

6.1 Instalación de la aplicación

Método 1

Descarga la "HYXiPOWER APP" dela tienda de aplicaciones:

- App Store (IOS)
- Google Play

Método 2

Escanee elcódigo QR ydescargue la APP:



Descarga de aplicaciones

5.2 Guía rápida dela APP

Para más información sobreel uso dela APP HYXiPOWER, escanee el código QR.



Guía rápida de la aplicación



support@hyxipower.com

La información sobre los productos está sujeta a cambios sin previo aviso.
© 2024 Zhejiang Hyxi Technology Co., Ltd. Todos los derechos reservados.

QI_HYX-S(3-6)K-S_V1.0-202501_MX