

## Solución de problemas HF

### Visualización en la pantalla digital



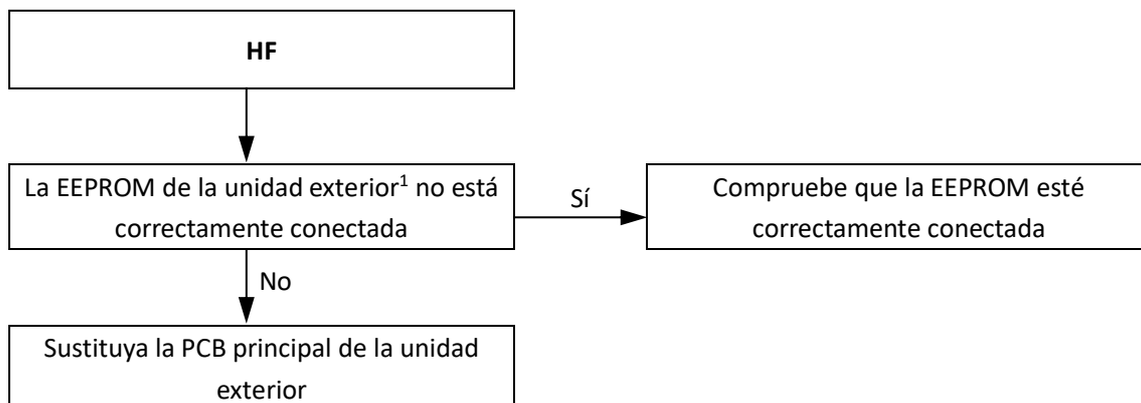
#### Descripción

- Error EEPROM de la PCB principal del sistema de refrigeración.
- M-Thermal Split deja de funcionar.
- El código de error se muestra en la PCB principal de la unidad exterior y en la interfaz de usuario.

#### Causas posibles

- La EEPROM de la PCB principal de la unidad exterior no está correctamente conectada.
- PCB principal de la unidad exterior dañada.

#### Procedimiento



#### Notas:

1. La EEPROM de la PCB principal del sistema de refrigeración se designa como IC23 en las PCB principales del sistema de refrigeración (con el número 22 en la Imagen 4-2.1 del Apartado 4, 2.1 "PCBs de la unidad exterior", con el número 27 en la Imagen 4-2.3 en la Parte 4, 2.1 "PCBs de la unidad exterior"), con el número 25 en la Imagen 4-2.5 en el Apartado 4, 2.1 "PCBs de la unidad exterior").