

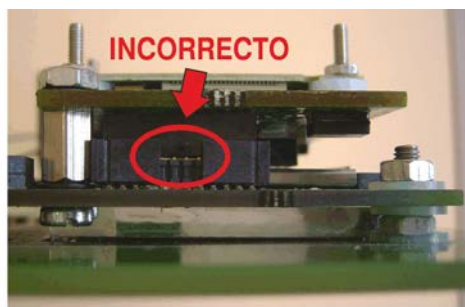
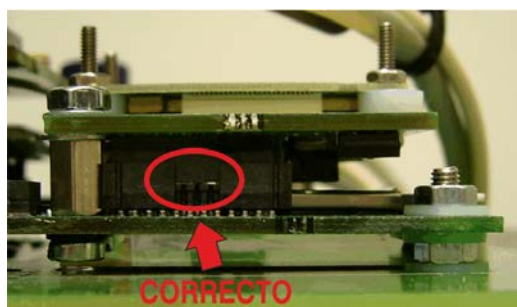
MATERIAL NECESARIO:

- ✓ Circuito WIFI con latiguillo antena.
- ✓ Antena con cable.
- ✓ 1 tuerca y 2 arandelas.
- ✓ En caso de modelos para empotrar, también hará falta un aislador M6 y una arandela M8, para aislar el conector de la antena del cajón metálico.

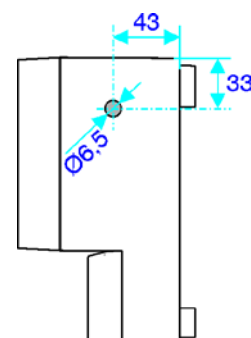


MONTAJE:

1. Desconectar la alimentación del equipo.
2. Quitar los tornillos que sujetan el teclado (ver 2 en fotos).
3. Levantar el teclado y desconectar los 2 cables que unen el circuito del teclado con el circuito de las salidas (ver 3 en fotos).
4. Colocar el circuito WIFI detrás del teclado, situar una de las arandelas suministradas entre el separador y el circuito del módem (ver 4 en fotos). Si hubiese una arandela glower entre el separador y el circuito del teclado no poner la arandela. Para fijar el módem colocar la otra arandela y la tuerca. El circuito WIFI sólo estará bien instalado si su conector está totalmente acoplado al conector del circuito del teclado, sin ningún espacio entre ellos (ver fotos siguientes). De no conseguirlo ponerse en contacto con PROGRES.

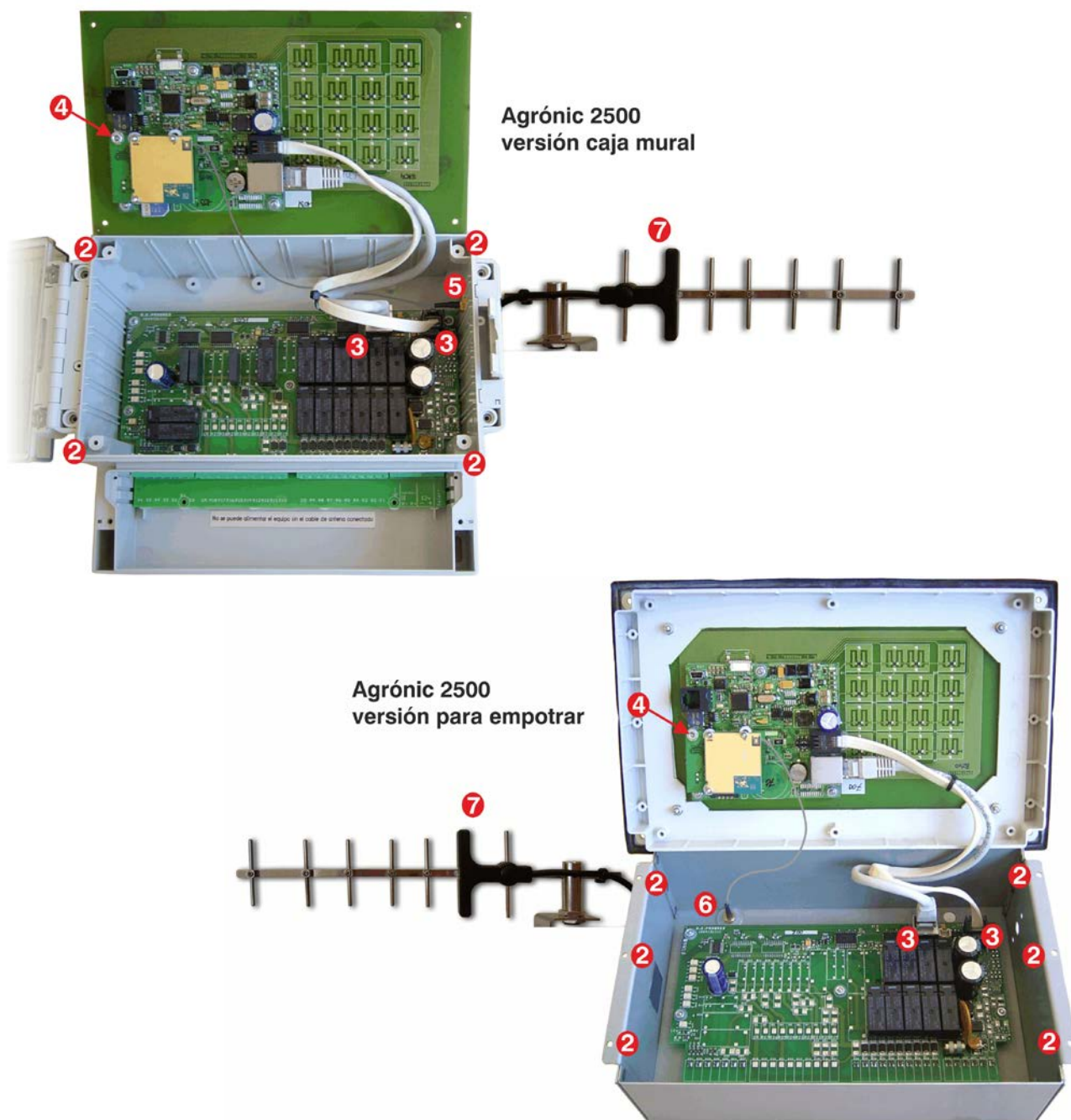


5. Sujeción conector antena (modelos en **caja**): realizar agujero en el lateral derecho de la caja según dibujo con acotaciones, colocar el conector y sujetarlo mediante arandela glower y tuerca (ver 5 en fotos).
6. Sujeción conector antena (modelos para **empotrar**): el conector se situará en el agujero destinado para este fin situado en la parte trasera del cajón metálico (ver 6 en foto). Para aislar el conector del cajón se colocará la arandela plástica M8 por el interior del cajón y el aislador plástico M6 por el exterior. Seguidamente colocar la arandela glower y tuerca para fijar el conector.
7. Volver a conectar los 2 cables desconectados en el punto 3 (ver 3 en fotos).



8. El cable de la antena se situará separado de los conectores (ver **3** en fotos).
9. Cerrar el equipo colocando los tornillos quitados en el punto 2.
10. Conectar la antena situándola en un punto elevado para conseguir una correcta cobertura (ver **7** en fotos).
11. Si se han realizado todos los pasos la instalación del circuito WIFI ya está concluida, sólo hace falta alimentar el equipo y efectuar la configuración correspondiente utilizando el manual proporcionado "Agrónic 2500 Suplemento de comunicaciones".

No alimentar el equipo sin antes haber conectado la antena, ya que el módem puede sufrir daños.



**SISTEMES ELECTRONICS
PROGRES, S.A.**

Avda. Urgell, 23 - 25250 BELLPUIG (Lleida) España
Tel. (+34) 973 32 04 29 - Fax (+34) 973 33 72 97
info@progres.es www.progres.es