

# VENTANA PRACTICABLE OSCILOBATIENTE (KL-FP)

## Sustitución del detector de Bloqueo Integrado (DVI)

Cómo cambiar el Detector de Bloqueo Integrado (DVI) con una ventana practicable oscilobatiente

### Necesitaremos:

- Un destornillador estrella
- Un DVI nuevo

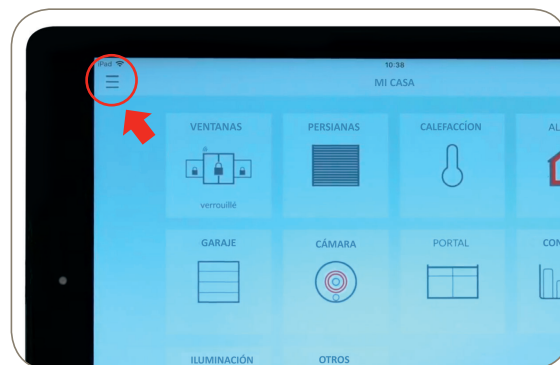


Antes de cambiar el DVI, hay que desincronizarlo de la aplicación K•LINE Smart Home.

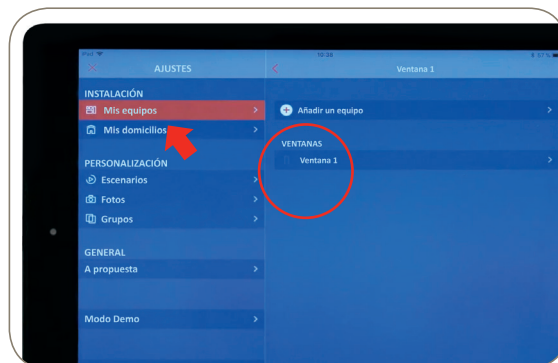
Sigue los siguientes pasos:

1

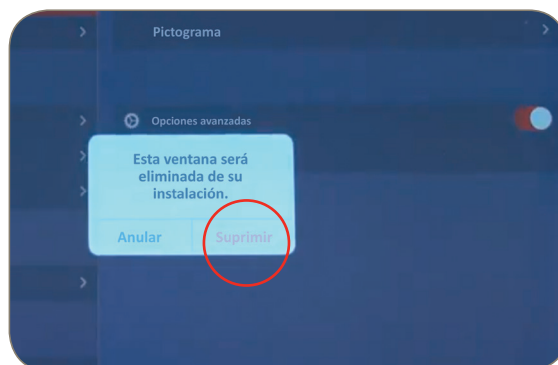
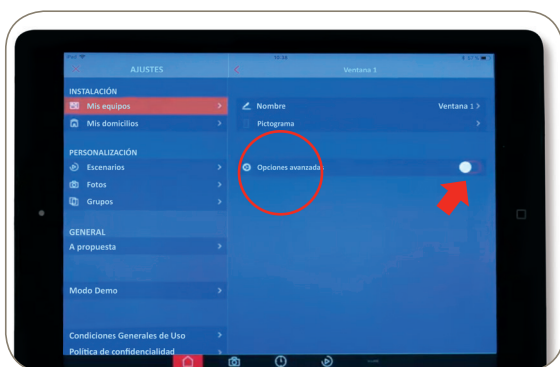
Haz clic en Ajustes



- 2** Luego haz clic en Mis Equipos y selecciona la carpintería deseada.



- 3** En Opciones avanzadas podrás suprimir el o los DVI sincronizados con dicha carpintería. Activa el botón de la derecha y haz clic en «Suprimir». Cuando aparezca el cuadro de diálogo de verificación, vuelve a hacer clic en «Suprimir».



- 4** Abre la ventana y desatornilla los dos tornillos de sujeción del DVI con el destornillador estrella. Coloca el nuevo DVI y atornilla los dos tornillos de sujeción.



- 5** Sincroniza el nuevo DVI con la aplicación K•LINE Smart Home

Para ello, por favor, consulta el tutorial **“Sincronizar el DVI en ventanas practicables con la app”**

- Aquí podrás ver el video de todo el proceso de **sustitución del DVI**.
- Aquí podrás ver el video de todo el proceso de **sincronización del DVI**.