

Instrucciones para la gestión de los fan coils desde APP

Nuestras APP "Sabiana WiFi" y "Sabiana BLE" son compatibles con los sistemas iOS® e Android™..



Sabiana WiFi

"Sabiana WiFi" es la App para el control a distancia de su sistema de climatización Sabiana. Gratis y fácil de usar, necesita solamente de una red wireless y de uno smartphone con conexión internet. Utilizando el "Cloud" permite gestionar, programar y supervisar el estado de sus climatizadores donde quiera que esté.



Sabiana BLE

"Sabiana BLE" es la nueva App para sistemas Android™ e iOS® para configurar, gestionar y controlar su sistema de climatización por medio de transmisión Bluetooth Low Energy (BLE)®. Gratis y fácil de configurar y usar, necesita solamente de uno smartphone con conexión Bluetooth® (versión 4.0 o siguientes).

Aplicación Sabiana WiFi

Una vez que "Sabiana WiFi" esté instalada en su dispositivo, abra la aplicación.

Al pulsar el botón "Siguiente" se puede pedir permiso para usar el BlueTooth® y/o autorización para acceder a la ubicación del dispositivo, dependiendo del sistema operativo y de la configuración del dispositivo.

En los dispositivos Android™, el acceso a la tecnología BLE está sujeto a la activación de los servicios de localización.

"Sabiana WiFi" no utiliza su posición para ningún propósito ni la revela a servicios de terceros.

Si la conectividad BlueTooth® de su dispositivo está desactivada, la aplicación pedirá su consentimiento para la activación.

El acceso al BlueTooth® y los permisos de uso y localización son esenciales para el correcto funcionamiento de la aplicación.

Si no dispone de "Sabiana WiFi", no podrá comunicarse con los dispositivos de campo.

El mando está preparado para ser controlado remotamente a través de las funciones inteligentes de su teléfono móvil utilizando la conexión a Internet o wi-fi.

¡ IMPORTANTE!: el dispositivo apoya redes Wi-Fi (IEEE 802.11) de tipo b, g y n (Wi-Fi 4) en la frecuencia 2.4 GHz, mediante de los métodos de seguridad siguientes :

- WEP
- WPA-PSK
- WPA2-PSK
- WPA2-enterprise

El dispositivo NO sostiene redes Wi-Fi 6 en la frecuencia 5 GHz.



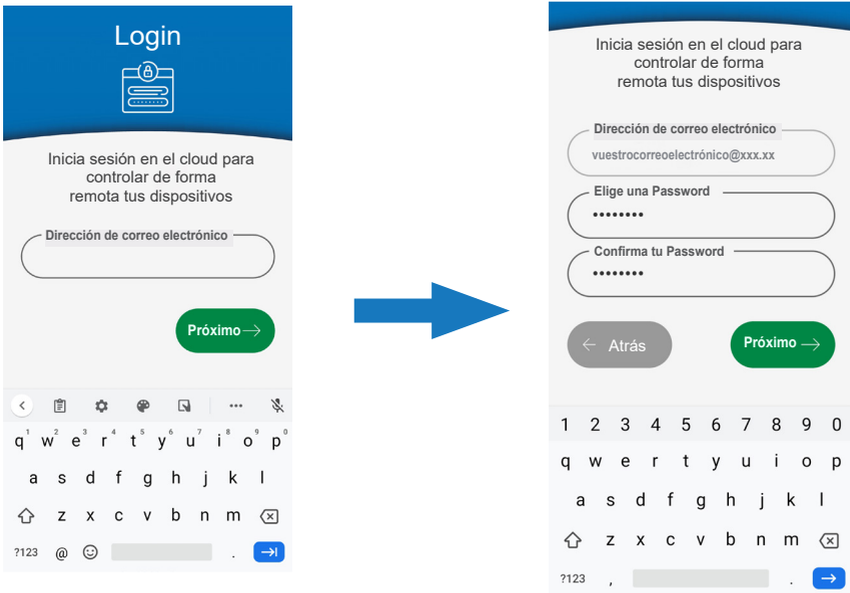
» Configuración

La aplicación le pedirá que active el BlueTooth® y que autorice el uso del BLE.

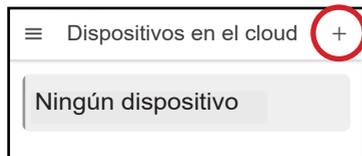
En los dispositivos Android™, el acceso a la tecnología BLE está sujeto a la activación de los servicios de localización.



Una vez activados los permisos y las autorizaciones, será necesario registrarse proporcionando una dirección de correo electrónico válida y una contraseña para acceder a la NUBE; en caso de que el registro ya esté hecho, introduzca solo la contraseña.



Después de iniciar sesión en la NUBE, la aplicación presenta una lista de dispositivos asociados a su cuenta. En el primer inicio, esta lista estará vacía.

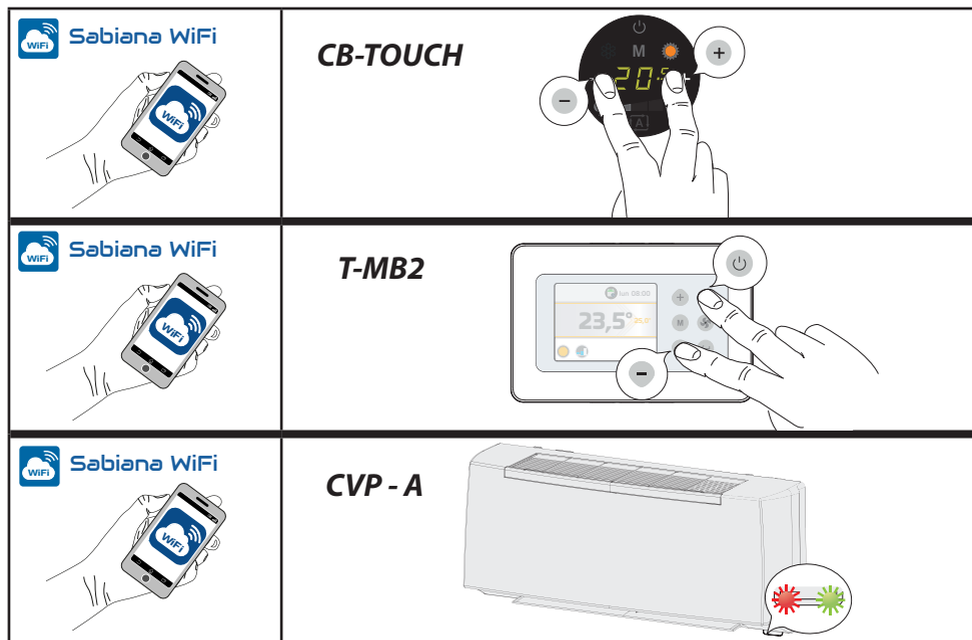


Para agregar y configurar nuevos dispositivos, pulse el botón "+" de la parte superior derecha.



Acerque el teléfono al dispositivo o manténgase a menos de 0,5 metros de él.

Una vez que el teléfono encuentre un dispositivo, se mostrarán las instrucciones para entrar en el modo de configuración según el modelo de mando que haya encontrado.





Una vez que entre en el modo de configuración del dispositivo, se pedirán las credenciales de la red wi-fi a la que se conectará el dispositivo (nombre y contraseña de la red).



Espera a que termine el procedimiento.



La aplicación mostrará entonces los dispositivos accesibles.



Repita el procedimiento para añadir nuevos dispositivos.



Aplicación Sabiana BLE

Una vez que "Sabiana BLE" esté instalada en su dispositivo, abra la aplicación.

Al pulsar el botón "Siguiente" se puede pedir permiso para usar el Bluetooth® y/o autorización para acceder a la ubicación del dispositivo, dependiendo del sistema operativo y de la configuración del dispositivo.

En los dispositivos Android™, el acceso a la tecnología BLE está sujeto a la activación de los servicios de localización.

"Sabiana BLE" no utiliza su posición para ningún propósito ni la revela a servicios de terceros.

Si la conectividad Bluetooth® de su dispositivo está desactivada, la aplicación pedirá su consentimiento para la activación.

El acceso al Bluetooth® y los permisos de uso y localización son esenciales para el correcto funcionamiento de la aplicación.

Si no dispone de "Sabiana BLE", no podrá comunicarse con los dispositivos de campo.

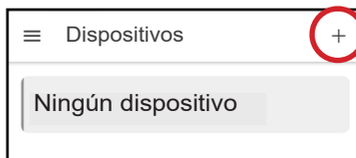
» Configuración

La aplicación le pedirá que active el Bluetooth® y que autorice el uso del BLE.

En los dispositivos Android™, el acceso a la tecnología BLE está sujeto a la activación de los servicios de localización.



La aplicación presenta una lista de dispositivos asociados a su cuenta. En el primer inicio, esta lista estará vacía.



Para agregar y configurar nuevos dispositivos, pulse el botón "+" de la parte superior derecha.

Configurar nuevo dispositivo

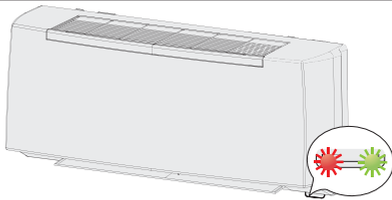


Mantenga su móvil lo más cerca posible del dispositivo

Busque el dispositivo ...

Acerque el teléfono al dispositivo o manténgase a menos de 0,5 metros de él.

Una vez que el teléfono encuentre un dispositivo, se mostrarán las instrucciones para entrar en el modo de configuración según el modelo de mando que haya encontrado.

 <p>Sabiana BLE</p> 	<p>CB-TOUCH</p> 
 <p>Sabiana BLE</p> 	<p>CVP - A</p> 

Una vez finalizada la configuración, se le pedirá que ingrese el nombre de la unidad para una mayor identificación de la misma.



La aplicación mostrará entonces los dispositivos accesibles.



Repita el procedimiento para añadir nuevos dispositivos.

» **Uso de la aplicación**

La interfaz es común a ambas las APP SABIANA.

1. **MENÚ DE PANTALLA PRINCIPAL**



En esta pantalla podrá ver los dispositivos conectados a través de la aplicación.

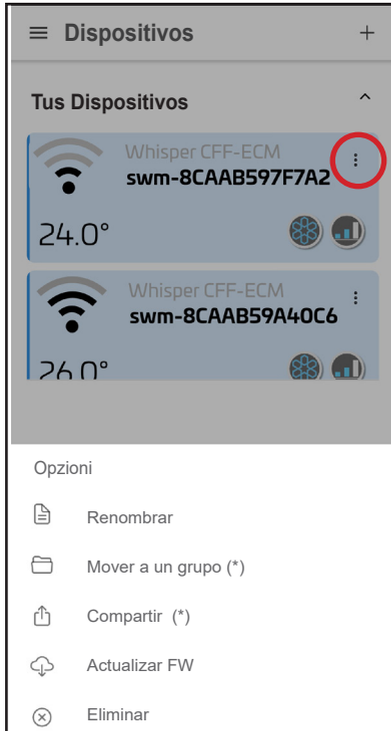
La pantalla muestra el nombre del dispositivo, el estado de funcionamiento en el que se encuentra y la temperatura programada.

Además hay una indicación de la potencia del señal que permite de detectar el estado de la conexión Wi-Fi. (solo para APP "Sabiana WiFi")

La escala de la calidad resulta :



Cada dispositivo tiene un menú desplegable desde el cual es posible:



» Renombrar: se puede cambiar el nombre del dispositivo.

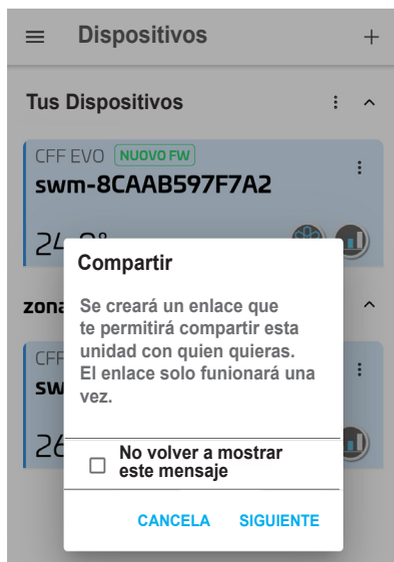


» Moverse en grupo: se pueden crear grupos y mover dispositivos dentro de ellos (por ejemplo, crear dos zonas, una de día y otra de noche).

» Compartir: es posible compartir los dispositivos personales.



(*) función disponible solo para APP "Sabiana WiFi"



» Compartir: es posible compartir los dispositivos personales con otras personas; de esta manera se ofrece la posibilidad de controlar su dispositivo a terceros.



» Eliminar: se puede eliminar un dispositivo que ya no está presente.

2. Funciones

Una vez que los dispositivos han sido renombrados y posiblemente divididos en grupos, la aplicación presentará un tipo de pantalla principal.

En la pantalla se puede ver cómo están configurados los dispositivos:

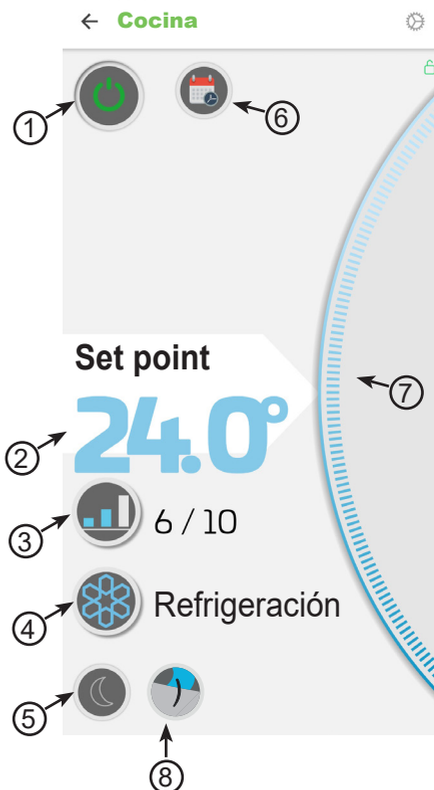
- A. Grupo al que pertenecen
- B. Nombre del dispositivo
- C. Temperatura programada
- D. Modos de funcionamiento
- E. Velocidad programada
- F. Calidad de la señal WiFi



Para acceder al dispositivo, basta con pulsar sobre él.

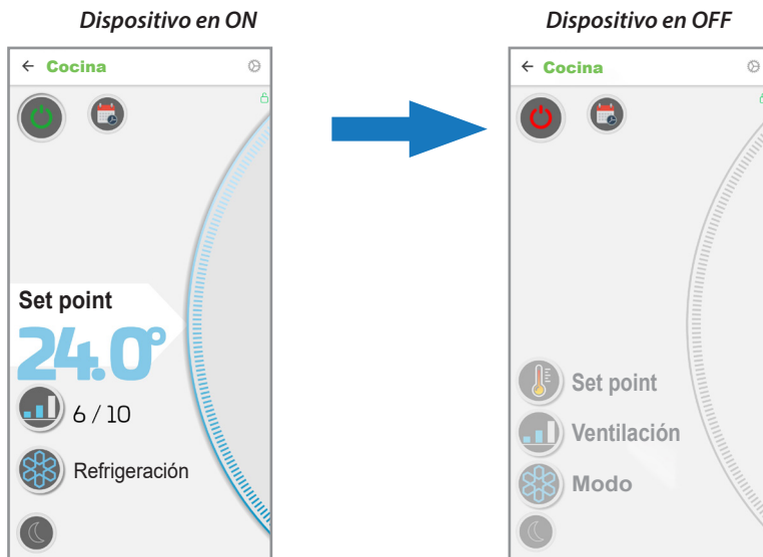
En la siguiente pantalla se encuentran todas las funciones de ajuste, incluyendo:

1. Encender y apagar el dispositivo
2. Programar la temperatura deseada
3. Programar la velocidad de ventilación
4. Programar el modo de funcionamiento (calefacción, enfriamiento, solo ventilación)
5. Modo nocturno
6. Temporizador
7. Desplazarse para elegir valores
8. Ajuste FLAP (si disponible)



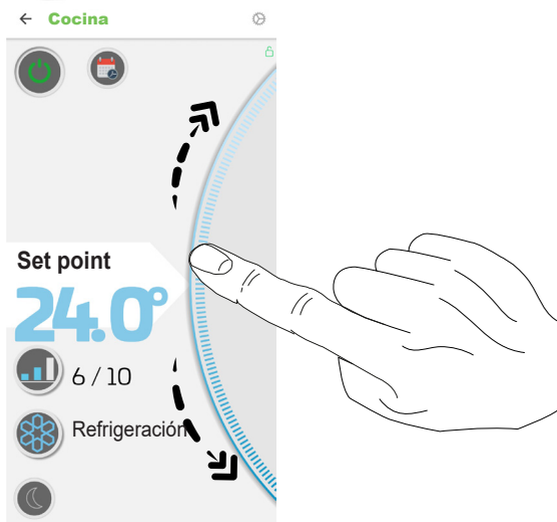
NOTA : este icono indica la activación del contacto On/Off remoto externo.

1. Encender y apagar el dispositivo



2. Programar la temperatura deseada

Pulse en el valor de ajuste (2) y "desplácese" (8) para aumentar o reducir el ajuste deseado.



3. Programar la velocidad de ventilación

Pulse el botón de ventilación (3) y "desplácese" (8) para aumentar o reducir el valor de velocidad deseado.



4. Programar el modo de funcionamiento

Pulse el botón de modo de funcionamiento (4) y "desplácese" (8) para seleccionar el modo de funcionamiento deseado entre:

-  Calefacción
-  Refrigeración
-  Ventilación

5. Ajuste FLAP (si disponible)

Pulsar la tecla FLAP (8); una pantalla aparecerá en la que se puede elegir la posición deseada de la lámina FLAP entre :



6. Temporizador

La aplicación permite crear un programa semanal.

Acceda al temporizador pulsando el botón .

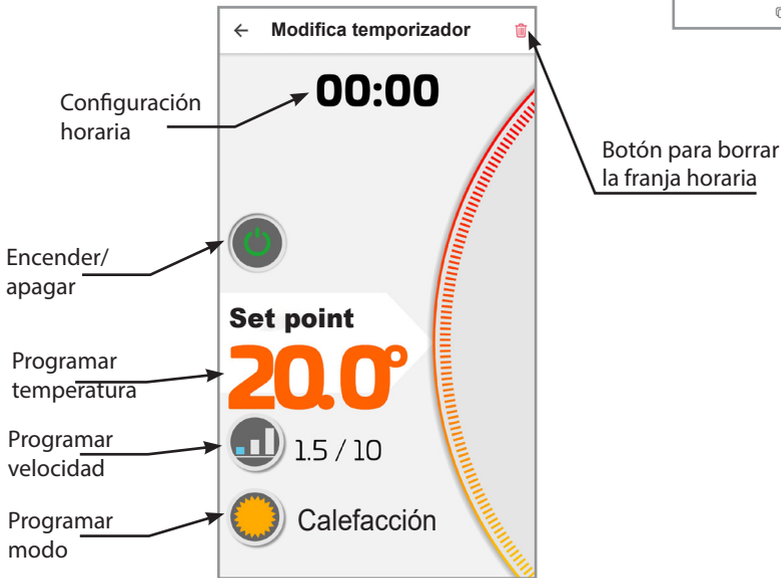
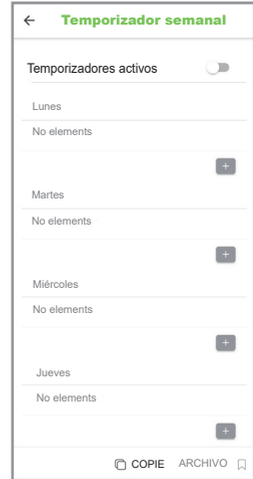
Pulse el botón "+" para añadir el día.

¡ATENCIÓN!: si el TIMER está establecido localmente por el mando T-MB2, el no parece en la aplicación.

En este caso el envío de cualquier control por la aplicación deshabilita el TIMER establecido en el mando T-MB2.

Si se usa la aplicación, se recomienda la configuración y el uso del TIMER de la aplicación.

Ahora puede programar la hora de inicio, el encendido o el apagado, el ajuste deseado, la velocidad de funcionamiento y el modo de funcionamiento.



Una vez que haya elegido sus ajustes, la indicación de franja horaria que acaba de configurar aparecerá en la página del temporizador semanal.

Ahora puede añadir más franjas horarias (máximo 4) o copiar las franjas horarias creadas previamente en otros días de la semana.

Cuando el programa semanal esté listo, pulse "**SALVA**" (Guardar).

IMPORTANTE: para activar la función de TEMPORIZADOR, pulse el botón de activación "X": El símbolo del temporizador se volverá verde .

