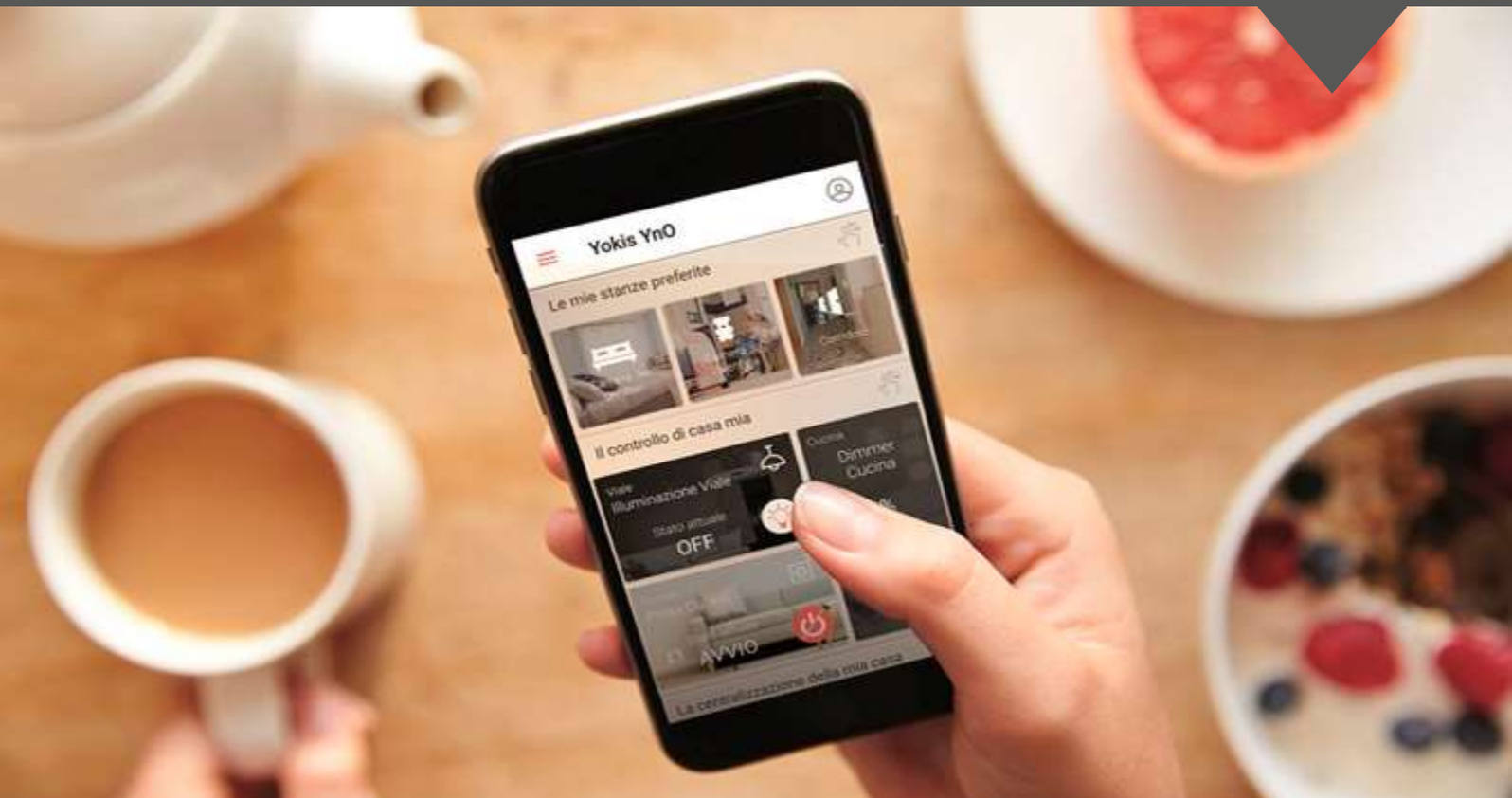


Galmar

Yokis® YnO

MANUAL YOKIS YnO



MATERIAL NECESARIO PARA EL USO DE "YOKIS YnO":

1x SMARTPHONE o TABLET:

- ANDROID (Versión 4.4 o superior)
- IOS (Versión iOS 10.0 o posterior)

ACCESORIOS:

YOKISHUB – 5454495: Hub Radio para la vivienda, permite el control y la gestión de escenarios a través de la app YnO



CONTENIDO

Primera conexión y creación de la cuenta de usuario

<u>Descarga de la APP</u>	Página 4
<u>Creación de la cuenta</u>	Página 4
<u>Acceso al sistema</u>	Página 5

Uso de la pantalla principal de accionamientos

<u>El control de mi hogar / mi calefacción</u>	Página 9
<u>Mis habitaciones favoritas</u>	Página 12
<u>La centralización de mi hogar</u>	Página 13
<u>Mis situaciones favoritas</u>	Página 13
<u>Uso remoto</u>	Página 14

Personalización de la pantalla principal de accionamientos

<u>Administrar favoritos</u>	Página 15
<u>Organizar las secciones</u>	Página 17

Programación

<u>Mis configuraciones</u>	Página 19
<u>Mis centralizaciones</u>	Página 20
<u>Mis situaciones</u>	Página 23
<u>Mi calefacción</u>	Página 29

Menú de usuario

Mis instalaciones y parámetros de usuario

Página 35

Mi sistema

Página 36

Mis autorizaciones

Página 36

Mantenimiento del sistema cliente

Página 38

Descripción general de las apps Yokis Pro e YnO

Página 43

Productos compatibles y optimizados para Yokis Pro

Página 44

Primera conexión y creación de la cuenta de usuario

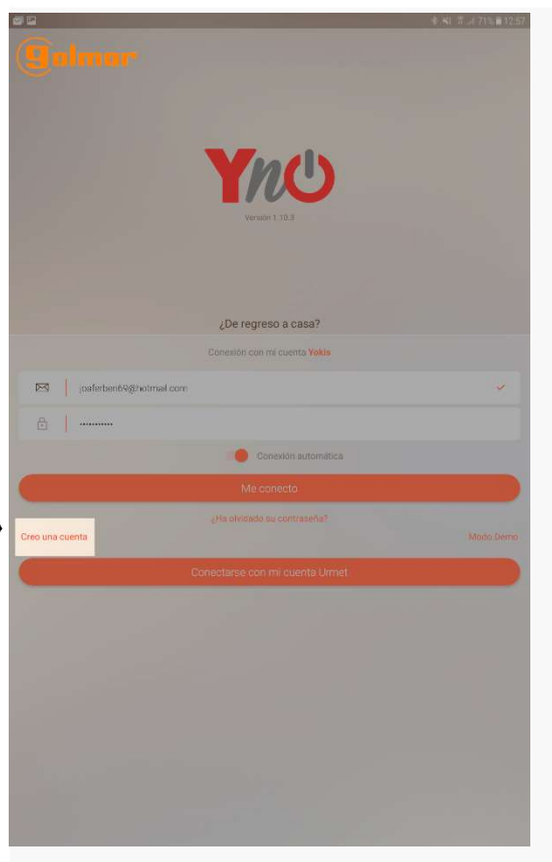
Descarga de la APP



El cliente deberá descargar la app "YnO" desde la Store e instalarla en su dispositivo (Smartphone o Tablet).

Primera conexión y creación de la cuenta de usuario

Creación de la cuenta



Pulsar sobre "Crear una cuenta".

El cliente tendrá que introducir sus credenciales:

- Correo electrónico.
- Contraseña.

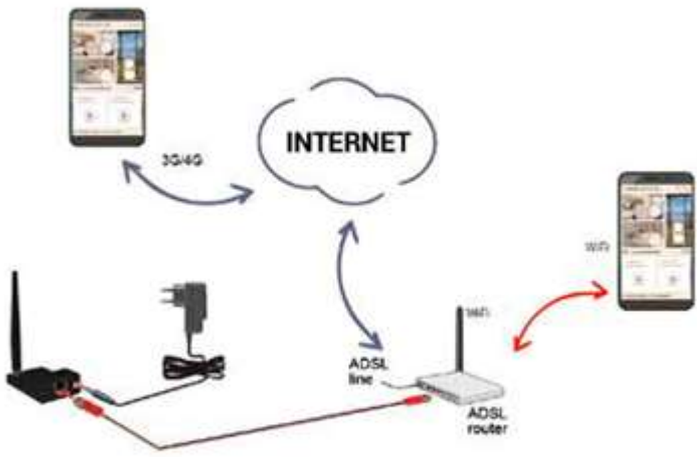
The screenshot shows a mobile application interface for creating a new account. At the top, it says 'Creación de cuenta' and '¡Está por crear su cuenta Yokis!'. Below this, there are several input fields: 'Correo electrónico' (with a sub-label 'Repetir la dirección de correo electrónico'), 'Nombre', 'Apellidos', 'Edad', and gender selection ('Hombre', 'Mujer', 'Otro'). A 'Contraseña' field is followed by a 'Repite la contraseña' field. A red button at the bottom says 'Crear mi cuenta Yokis'. A 'CANCELAR' link is in the top right corner.

Después, confirmar para crear la cuenta de cliente.

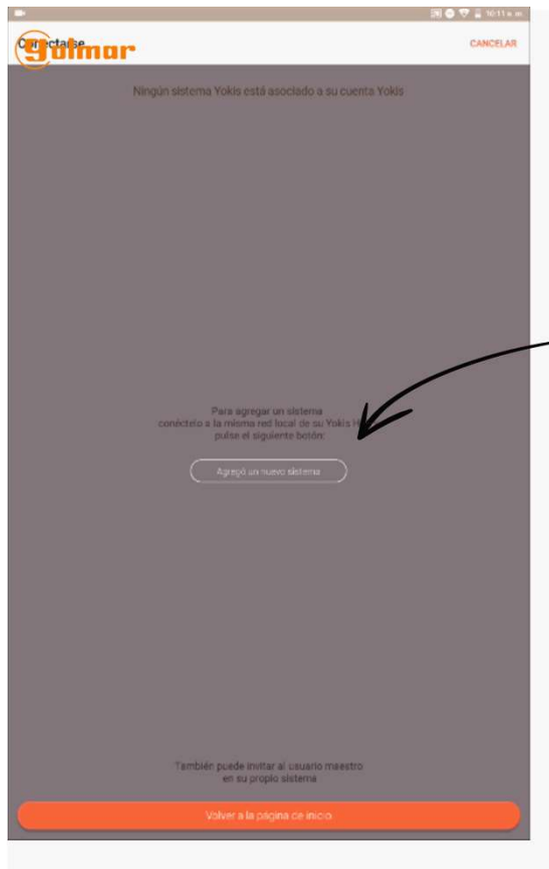
Primera conexión y creación de la cuenta de usuario

Acceso al sistema

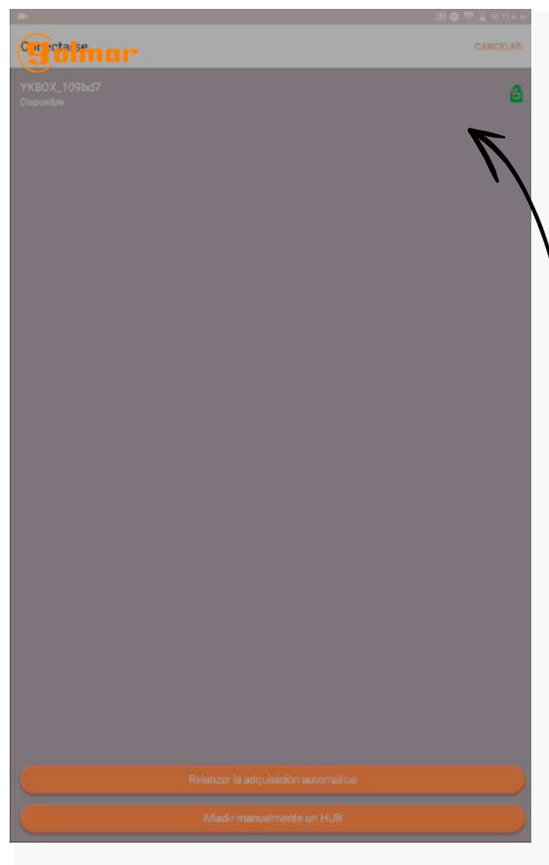
Para "añadir el sistema" a la app "YnO", tanto el Smartphone del cliente (vía Wi-Fi), como el hub Yokis (vía cable) deben estar conectados en la misma red.



ATENCIÓN: La red local necesita estar conectada a internet.

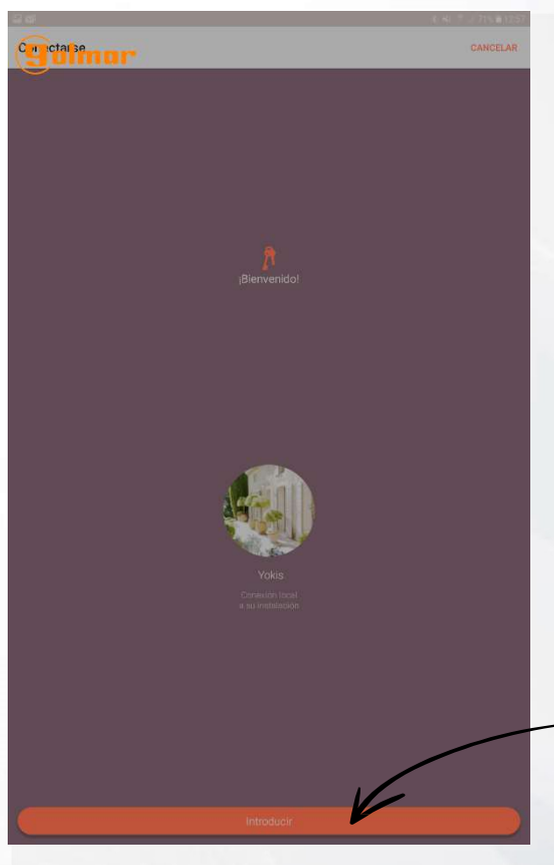
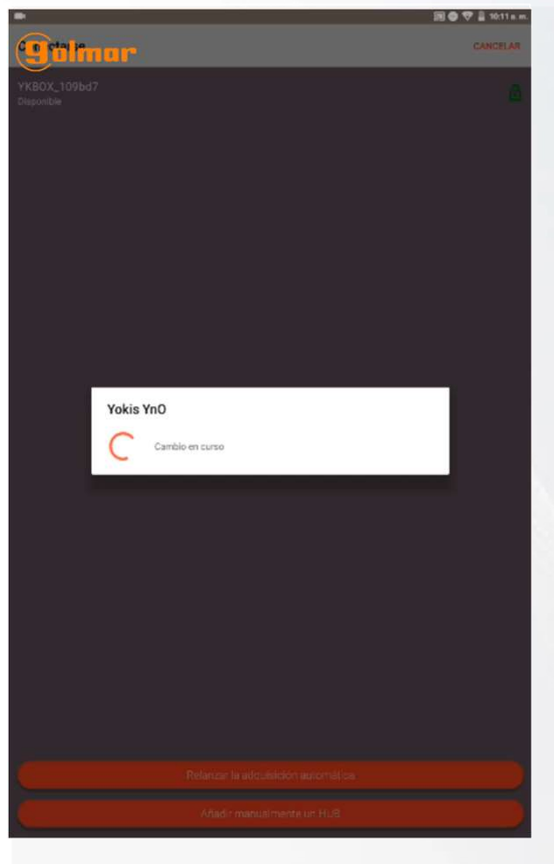


El cliente ahora, tendrá que pulsar sobre la opción "Agrego un nuevo sistema".

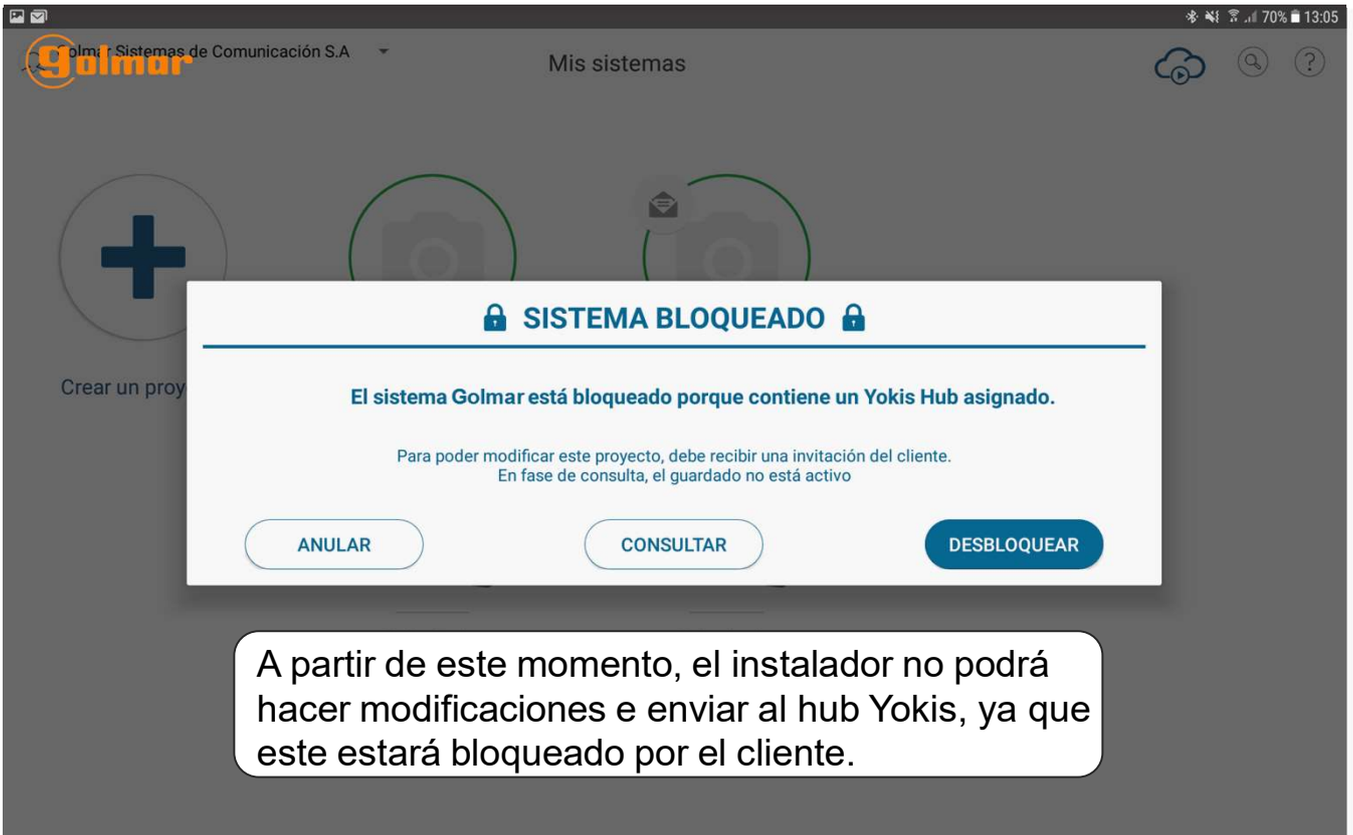


Después, de una breve búsqueda, el hub Yokis detectado aparecerá. El cliente deberá confirmar para hacer la vinculación.

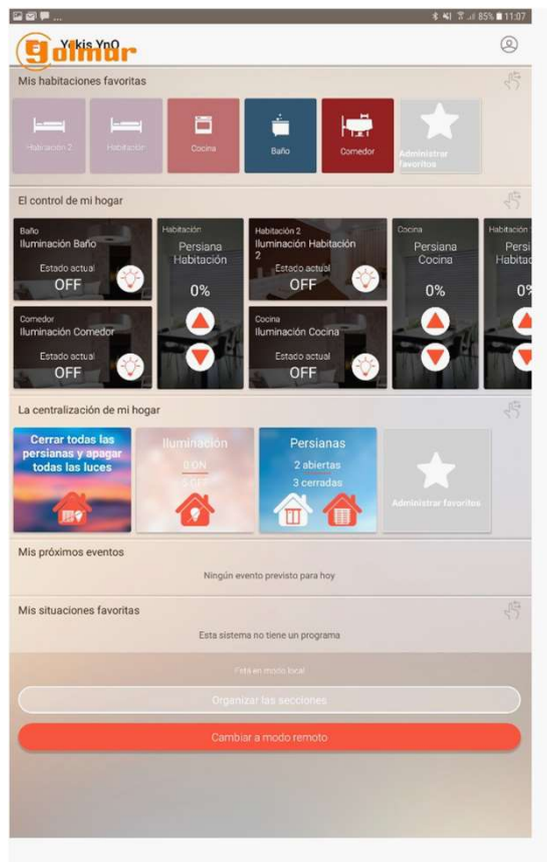
En este punto toda la información previamente almacenada en el hub Yokis, será transferida vía Wi-Fi a la app YnO instalada en el Smartphone.



El cliente ahora puede acceder al sistema.



Uso de la pantalla principal de accionamientos



Una vez nos encontremos en la pantalla principal y sin necesidad de configurar nada, podremos accionar los módulos existentes en nuestro sistema de forma individual o centralizada.

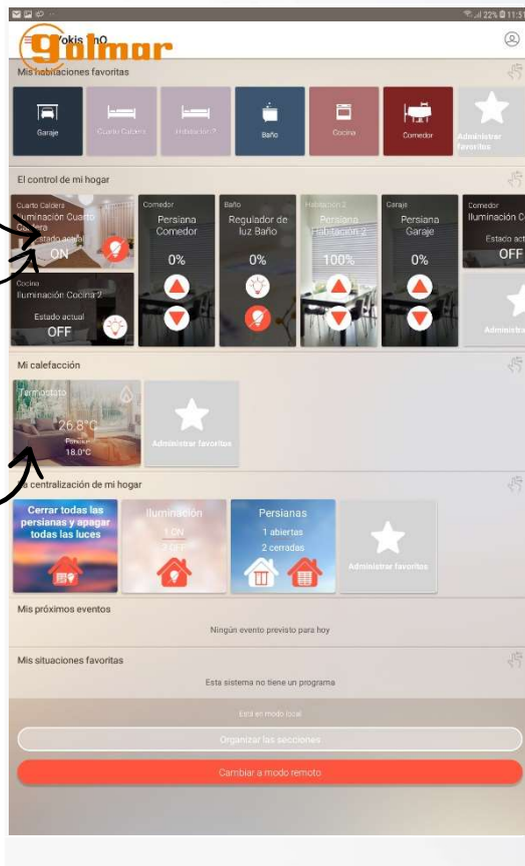
Uso de la pantalla principal de accionamientos

El control de mi hogar / mi calefacción

Para accionar de forma directa un módulo bastara con presionar sobre el icono.

En el momento que este quede accionado el icono cambiara y el recuadro dejara de estar sombreado para estar iluminado.

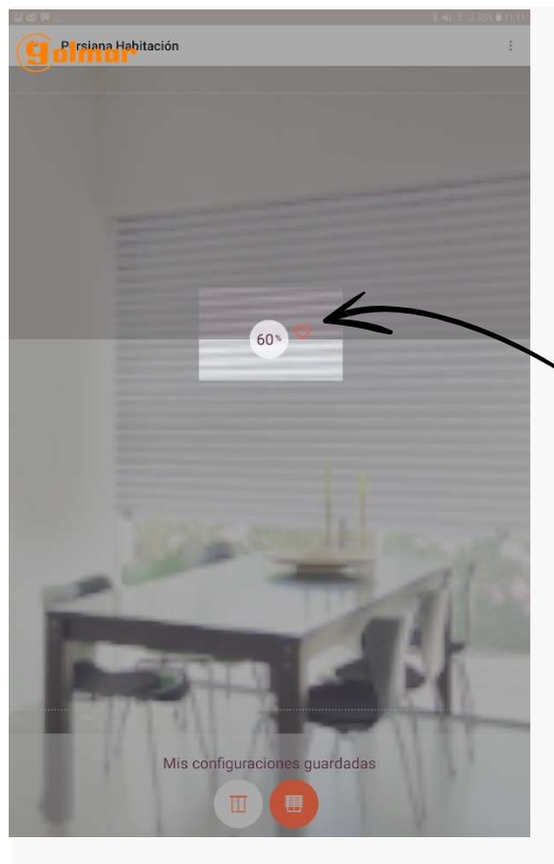
Para manejar el Termostato habrá que presionar sobre su icono



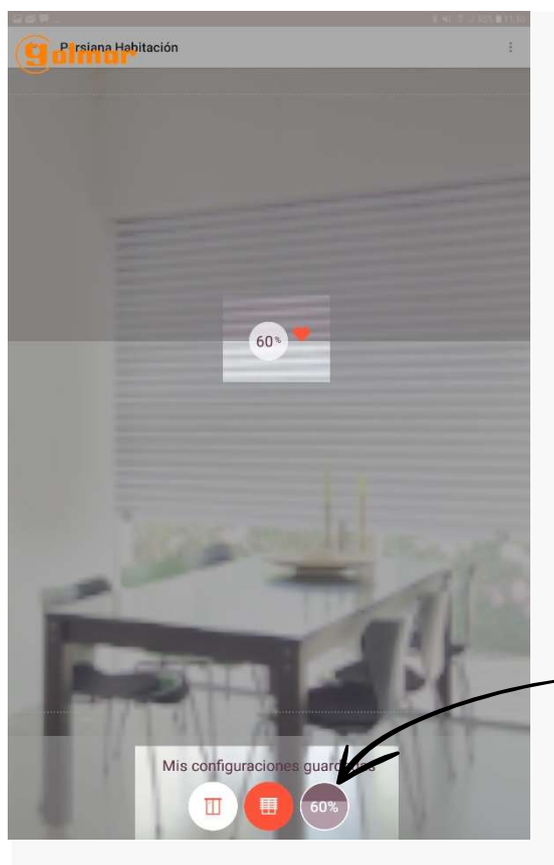
En caso de presionar sobre el recuadro, se nos mostraría de esta otra manera.

Pulsando el icono, pasaría a indicarnos "estado actual: ON" y la imagen de la estancia se mostraría iluminada.

En el caso de las persianas además de abrir o cerrar, tenemos la opción de definir una posición favorita.



Para ello será necesario deslizar el dedo hasta el porcentaje deseado y presionar el corazón.



Ahora podemos llevar la persiana a una posición predefinida con una sola pulsación.

Uso de la pantalla principal de accionamientos

El control de mi hogar / mi calefacción

Modo calor / frio

Temperatura ambiente medida por la sonda del termostato.

Modo de funcionamiento actual automático.

Icono para pasar a modo "Off". El termostato tan solo indica la hora y la temperatura ambiente.

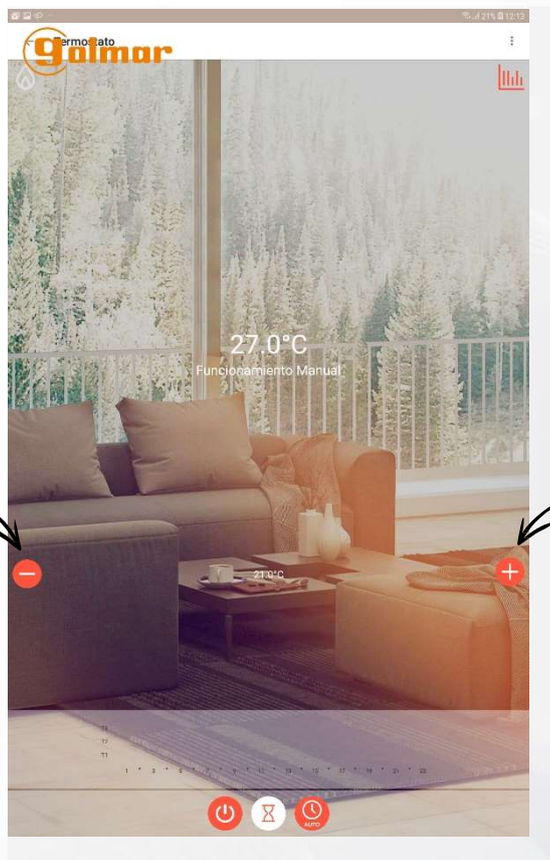
Icono de modo "Manual".

Icono de modo "Temporizador".



Icono de decremento de la temperatura

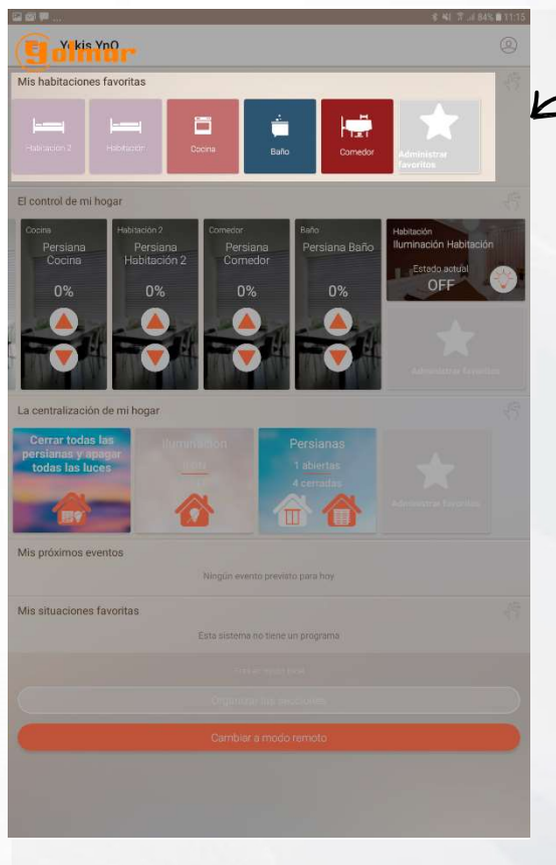
Icono de incremento de la temperatura.





Uso de la pantalla principal de accionamientos

Mis habitaciones favoritas



"Mis habitaciones favoritas" es una forma diferente de realizar los accionamientos individuales. En este caso se accede a la estancia en cuestión y posteriormente se realiza la gestión del módulo deseado de la habitación.

Uso de la pantalla principal de accionamientos

La centralización de mi hogar

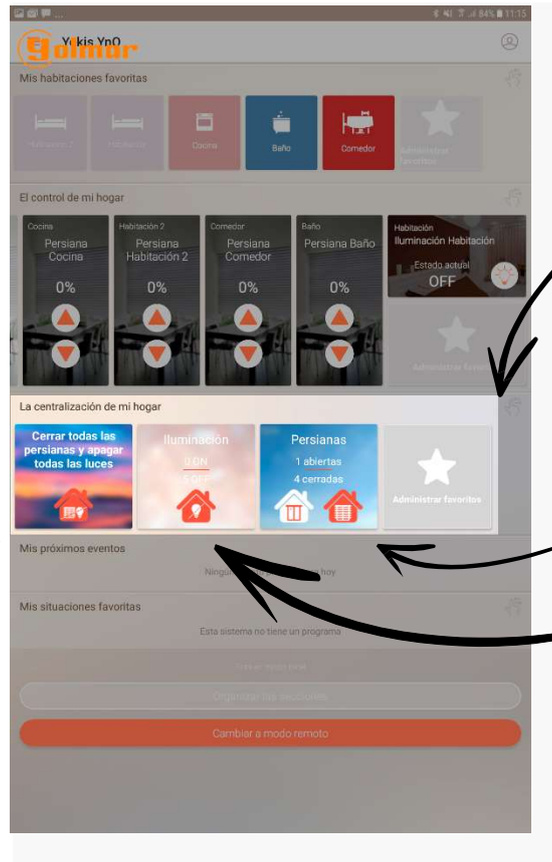
En el sistema reflejado en este manual existen módulos de iluminación y de persianas. Por lo que la APP por defecto nos genera tres centralizaciones:

Centralización de todas las persianas y luces.

La centralización posibilita realizar múltiples accionamientos de forma simultánea.

Centralización de todas las persianas.

Centralización de todas las luces.



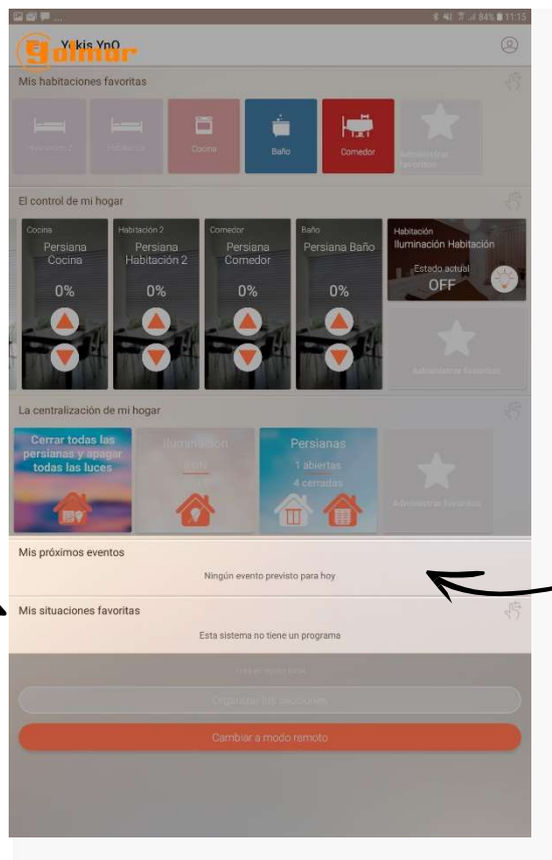
Nota: Para generar nuevas centralizaciones consulte el apartado "mis centralizaciones".

Uso de la pantalla principal de accionamientos

Mis situaciones favoritas

Si en la APP Yokis PRO el instalador ha generado alguna situación esta aparecerá reflejada en mis situaciones. Si no es el caso, puede generar una nueva situación desde el apartado "Mis situaciones" ubicando dentro del menú "Programación".

Si la situación generada se produce a una hora o fecha determinada esta aparecerá en "Mis próximos eventos".



Nota: Para generar nuevas situaciones consulte el apartado "mis situaciones".

Desde "Consulta del plan" comprobaremos las situaciones/eventos programados.

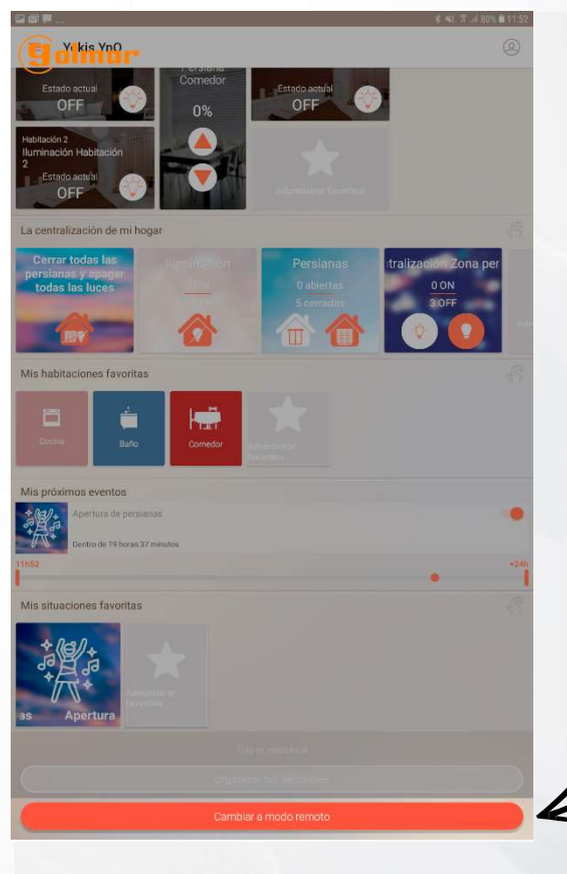


Activar/desactivar la situación.

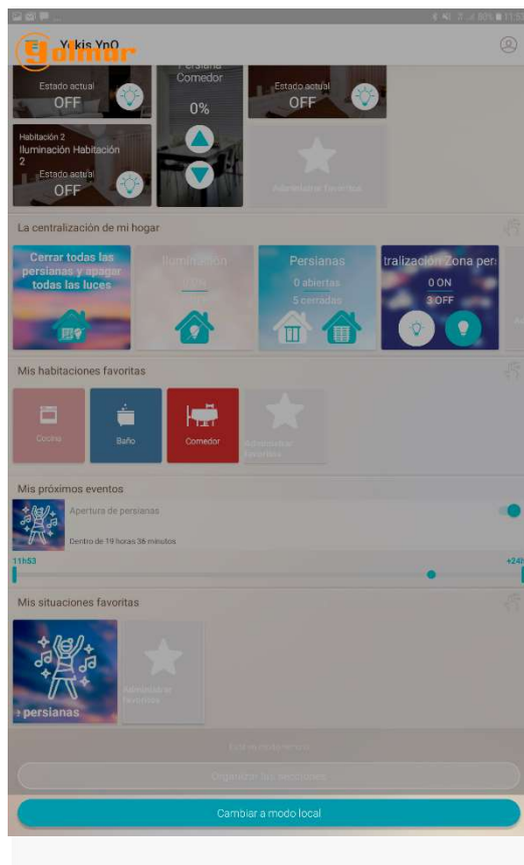
En el listado de eventos programados nos muestra el nombre de la situación y la hora a la que este se realizara.

Uso de la pantalla principal de accionamientos

Uso remoto



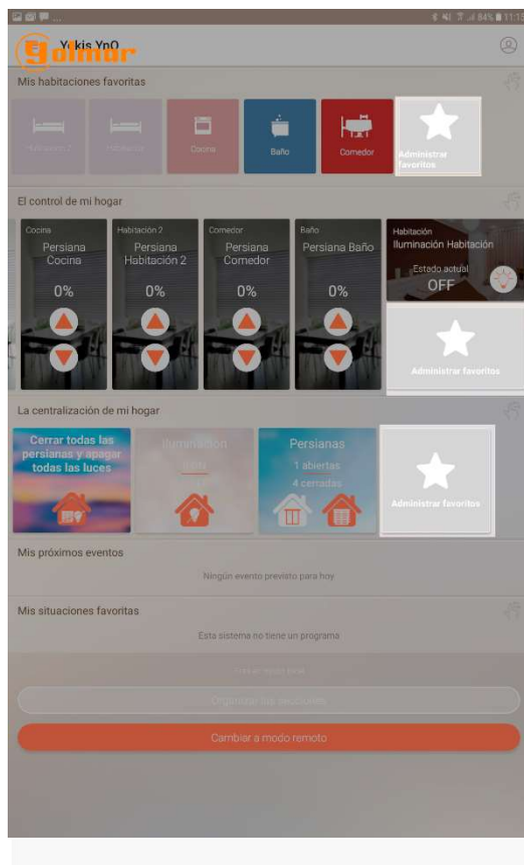
En "modo local" (iconos se muestran en color rojo) existe posibilidad de realizar los accionamientos y actualizar la configuración.



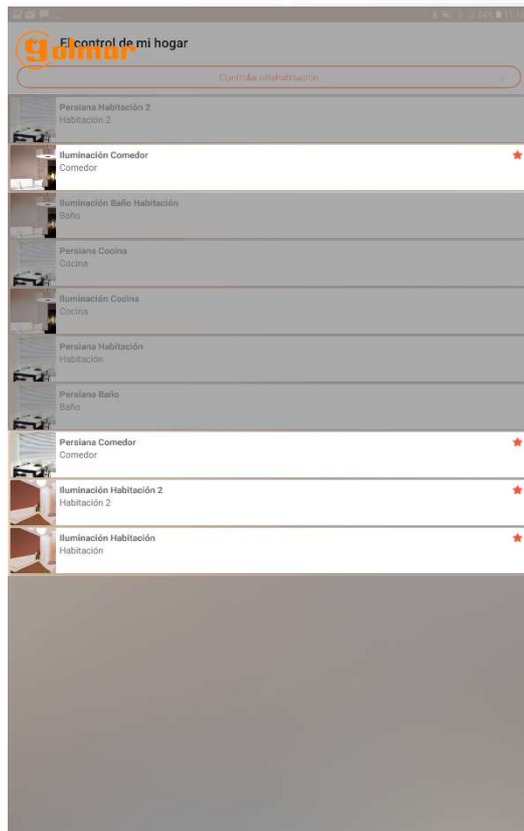
En “modo remoto” únicamente nos permite realizar los accionamientos, pero estos se pueden accionar desde cualquier punto (cobertura móvil 3G,4G...).

Personalización de la pantalla principal de accionamientos

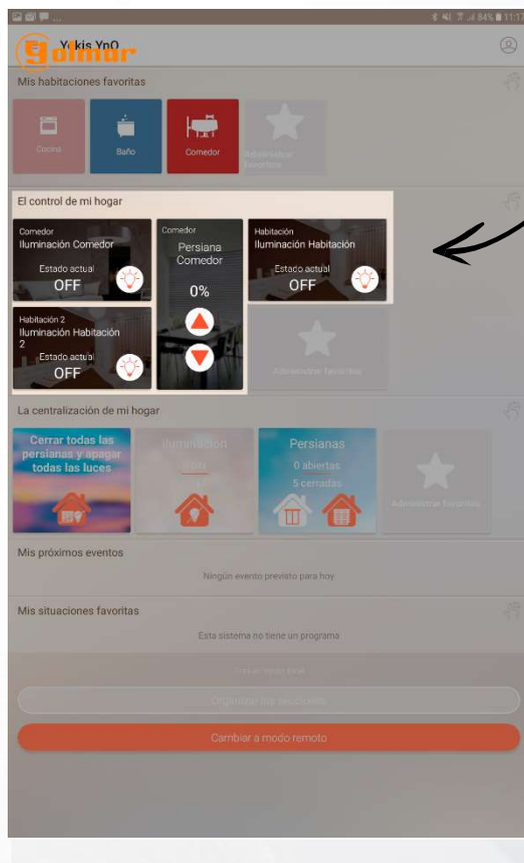
Administrar favoritos



Mediante el apartado “administrar favoritos” mostraremos o ocultaremos de la pantalla principal: las habitaciones, los accionamientos del control de mi hogar, las centralizaciones y las situaciones.



Los accionamientos marcados con la "estrella de favorito" serán los que se muestren en la pantalla principal.

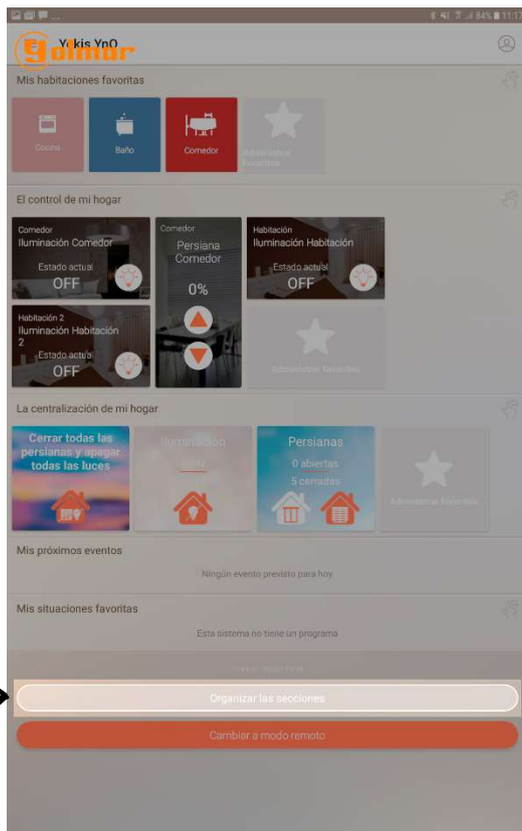


Como observamos en la imagen ahora únicamente nos muestra los accionamientos marcados (módulos comedor y habitación 2).

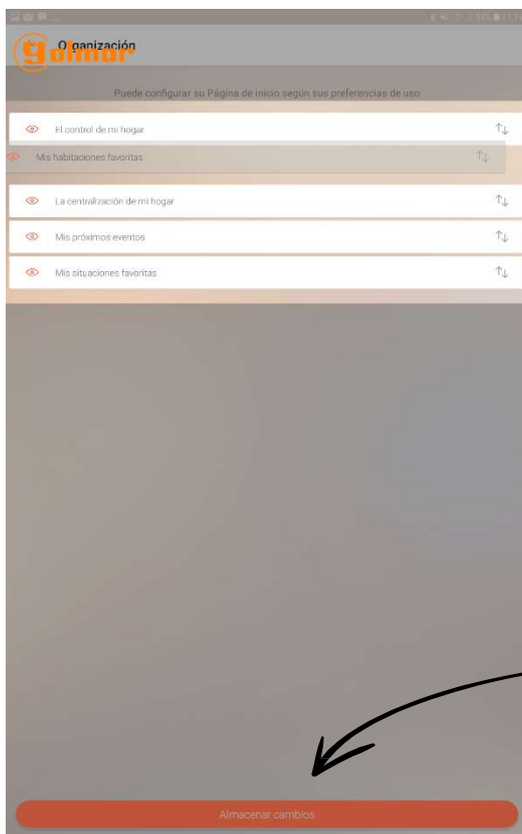
Personalización de la pantalla principal de accionamientos

Organizar las secciones

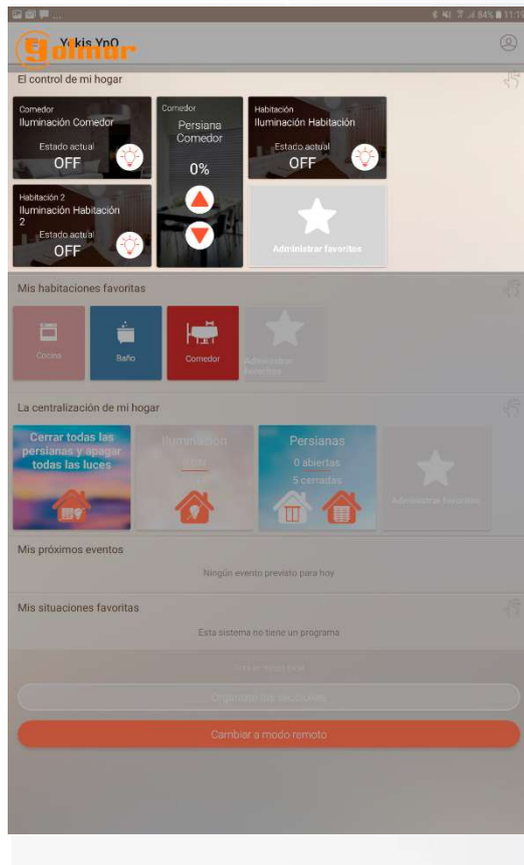
En “organizar las secciones” podemos variar el orden de aparición de las diferentes categorías.



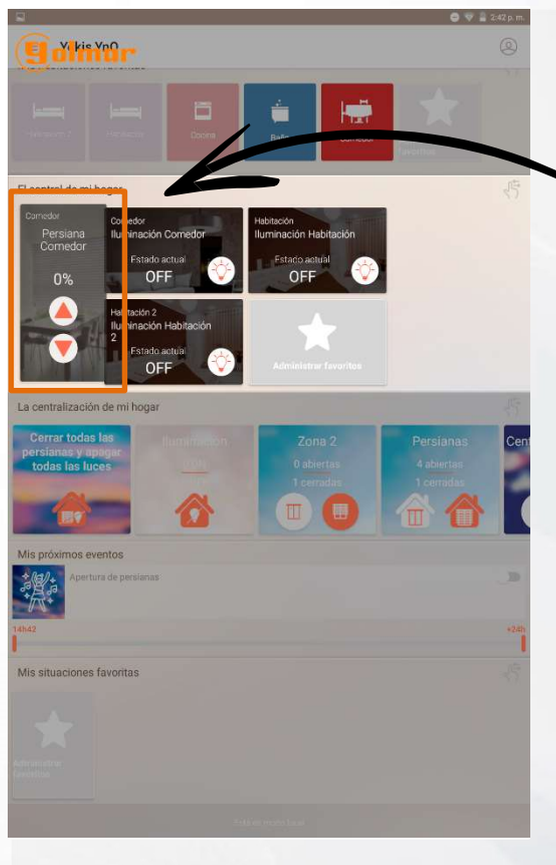
Mantenga pulsada y arrastre la categoría a la posición de aparición deseada.



Salve los cambios.



El orden de aparición ya estaría modificado.



La APP también le permite variar la posición de los bloques, presionando sobre el que se desee variar y arrastrando este hacia su nueva posición.

Programación

Mis configuraciones

Desde el apartado "Programación":

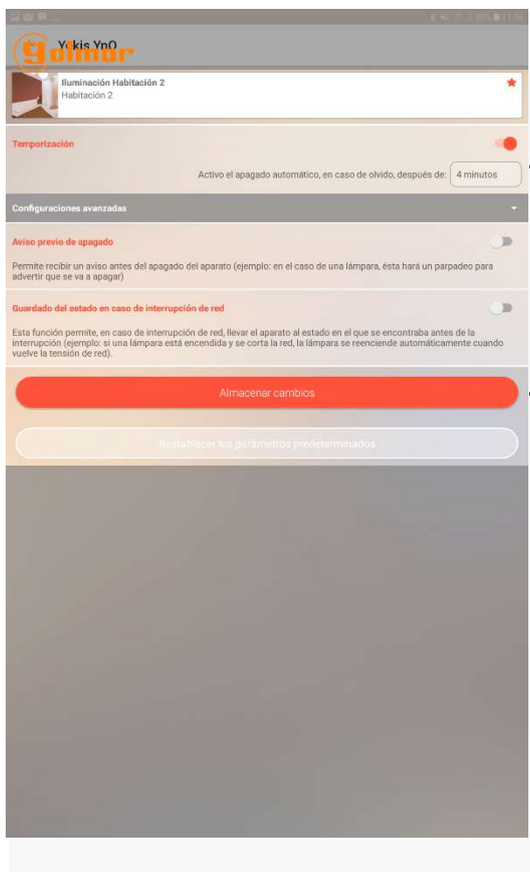


Situado en la parte superior izquierda de la pantalla. Podremos realizar configuraciones adicionales a las que el instalador nos haya dejado establecidas desde la app Yokis PRO.



El apartado "Mis configuraciones" está enfocado al ahorro de energía ya que nos permite programar una temporización a las luces del sistema.

Para ello es necesario seleccionar las luces de una estancia.



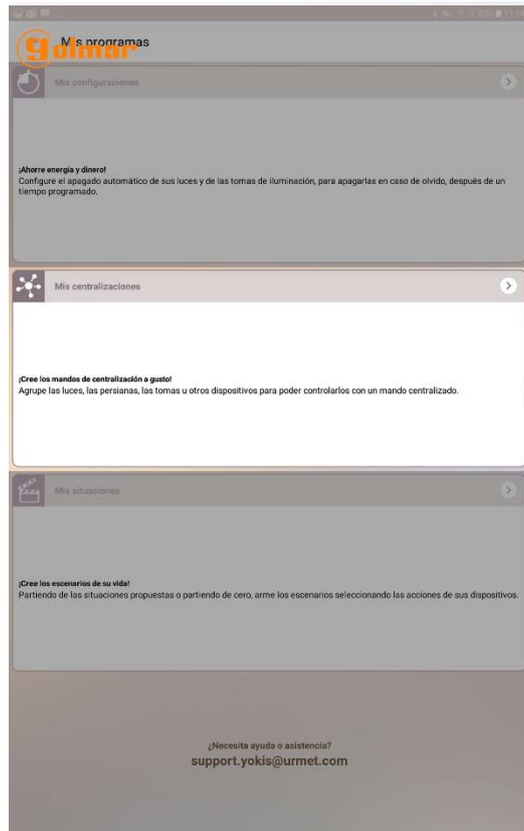
Ajustar el tiempo de apagado deseado.

Y salvar los cambios.

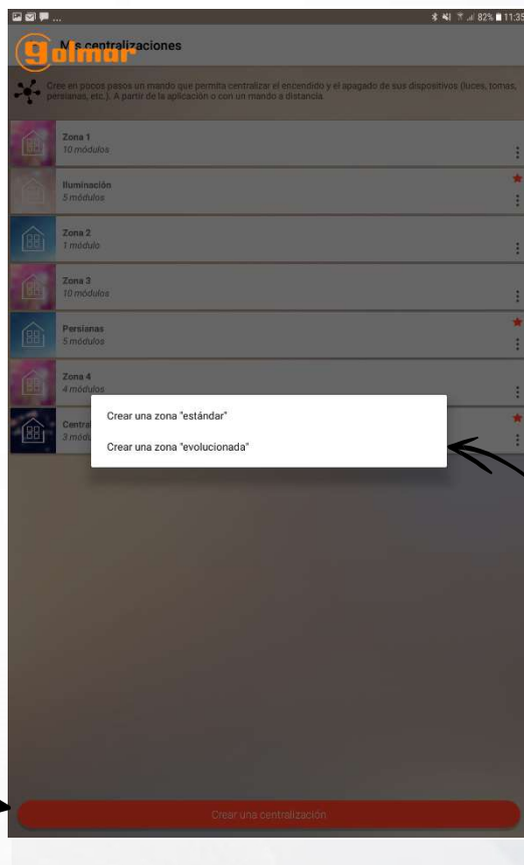
Nota: Como se muestra en la imagen existe una pestaña de configuraciones avanzadas, en ella tenemos la opción de **activar notificaciones antes del apagado** o forzar el **guardado del estado** para que **en caso de interrupción de la red** el accionamiento permanezca en el mismo estado en el que se encontraba antes de la interrupción.

Programación

Mis centralizaciones



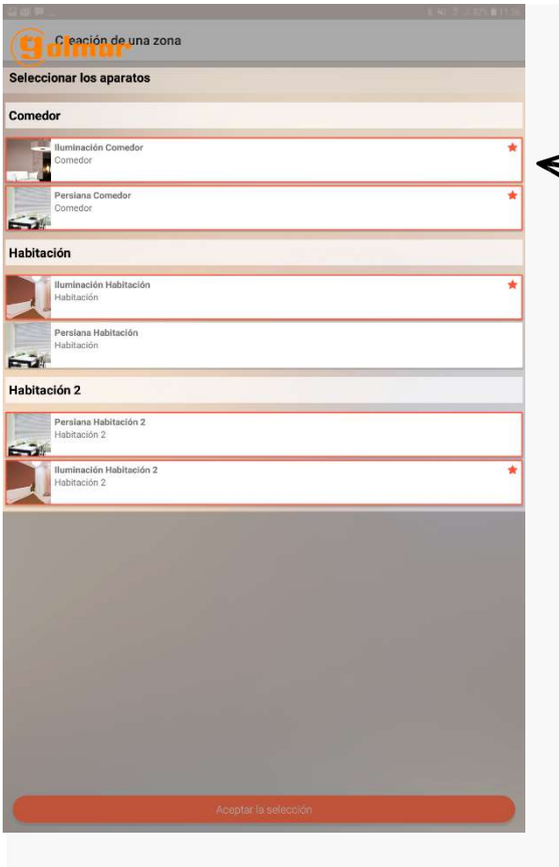
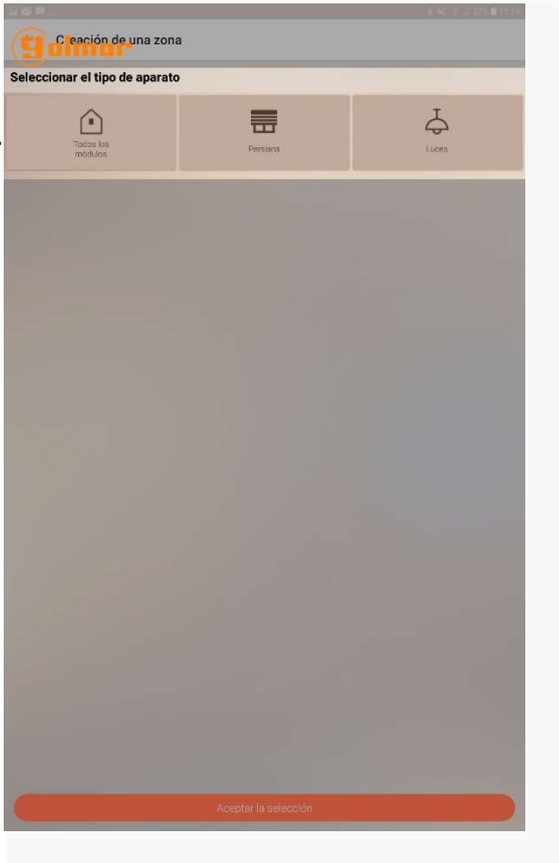
“Mis centralizaciones” nos permite agrupar dispositivos del sistema para accionarlos de forma conjunta.



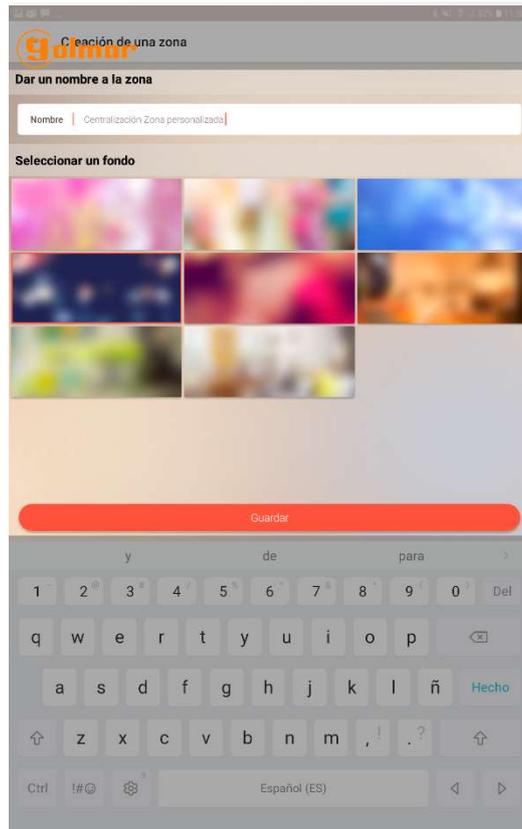
Crear nueva Centralización.

En este caso la configuración puede hacerse de dos formas:
- Crear una zona “estándar”
- Crear una zona “evolucionada”

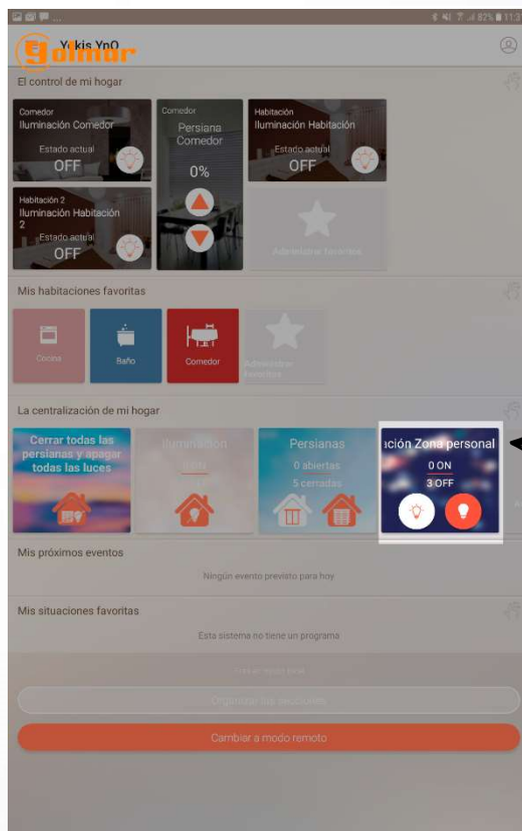
En la "estándar" nos permite hacer la agrupación, seleccionando estancias y tipos de accionamiento.



Mientras que en "evolucionada" nos permite seleccionar estancias y dispositivos específicos de estas.



Una vez seleccionadas las estancias y los dispositivos, únicamente nos faltara asignar un nombre y un icono a la centralización.

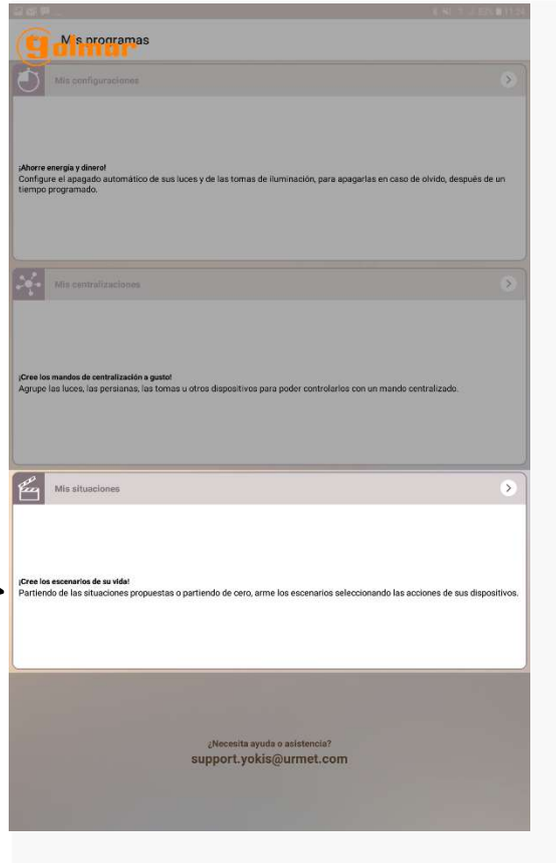


Esta ya estaría creada y pasará a mostrarse en la pantalla principal.

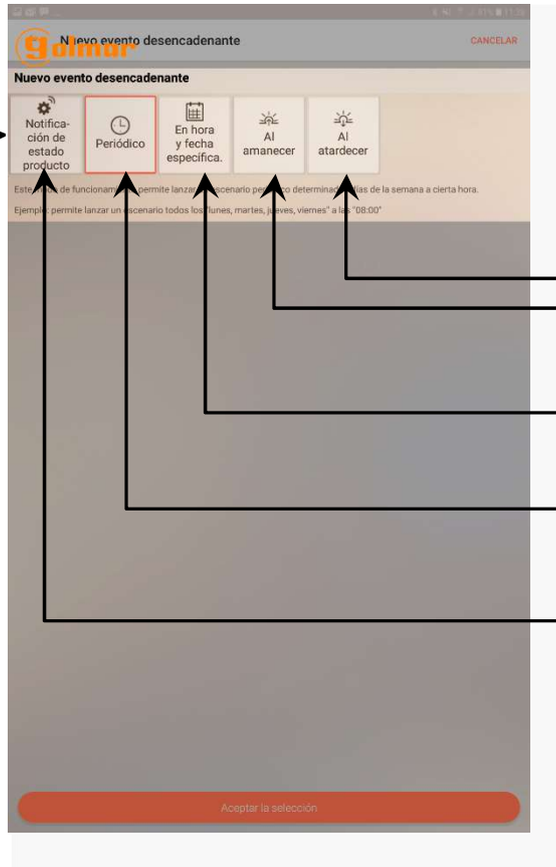
Programación

Mis situaciones

“Mis situaciones” da la opción de crear eventos.



Programar que un dispositivo o varios realicen una acción tras un evento desencadenante.



Al amanecer o al atardecer.

En una fecha determinada.

De forma periódica.

Estado de un dispositivo.

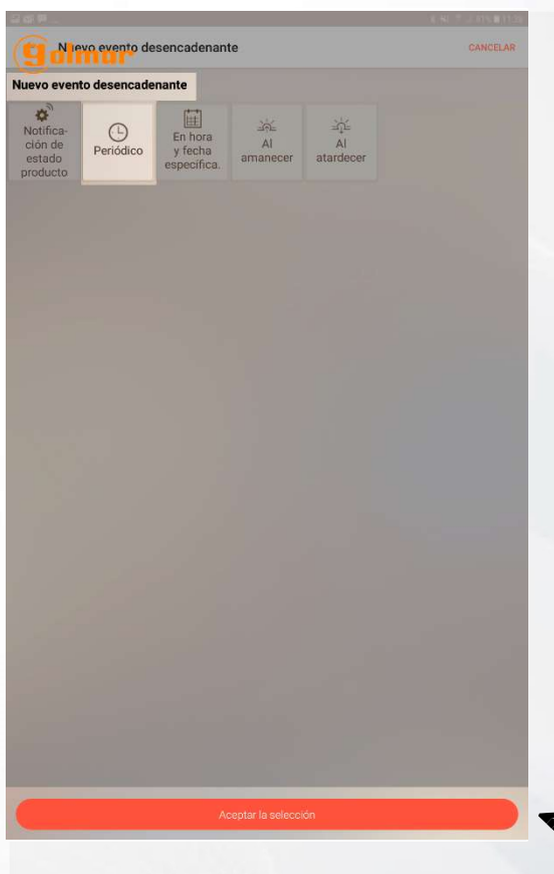
A continuación, se muestra a modo de ejemplo, una configuración para abrir las persianas de forma periódica:

Estando dentro de la sección "Mis situaciones" de la "Programación".

Pulsaremos sobre la opción "Crear una nueva situación".



En este caso queremos abrir las persianas, ciertos días de la semana y a una hora determinada. Por lo que escogemos evento desencadenante "Periódico".

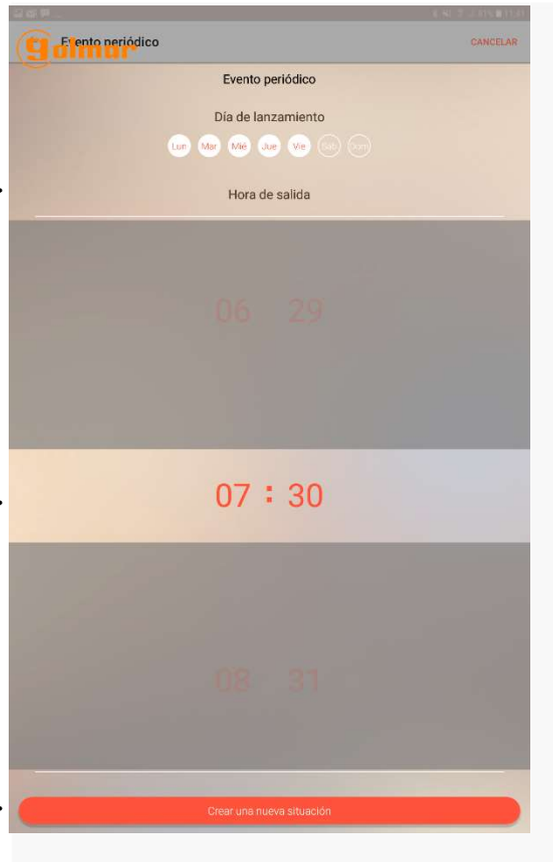


Aceptamos.

Indicamos días de la semana en los que deseamos que se realice el evento.

Y su hora de inicio.

Una vez definido, pulsamos sobre "Crear una nueva situación".



Nombramos el evento, para que nos sea fácil de identificar.

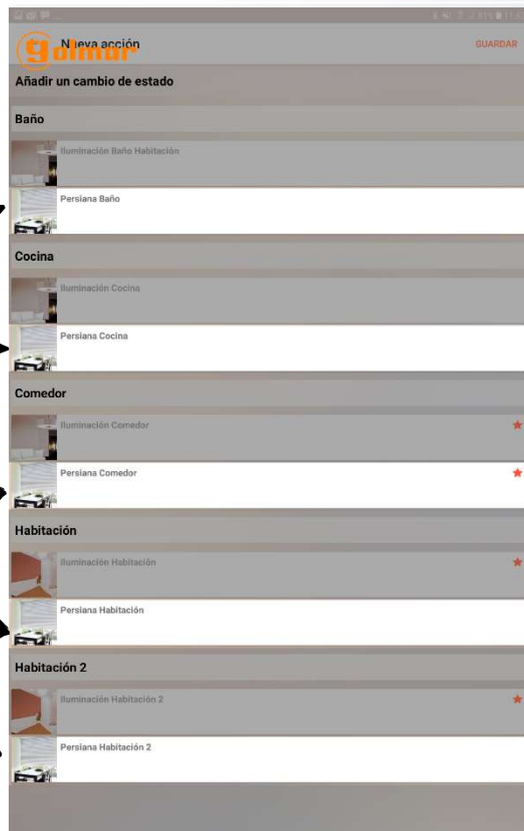
Vemos que la activación se podrá realizar también de forma manual (nos aparecerá el icono en la pantalla principal).

Y nos faltara únicamente definir qué acciones realizara en la fecha y hora definida. Para ello pulsaremos sobre "Añadir una acción nueva".

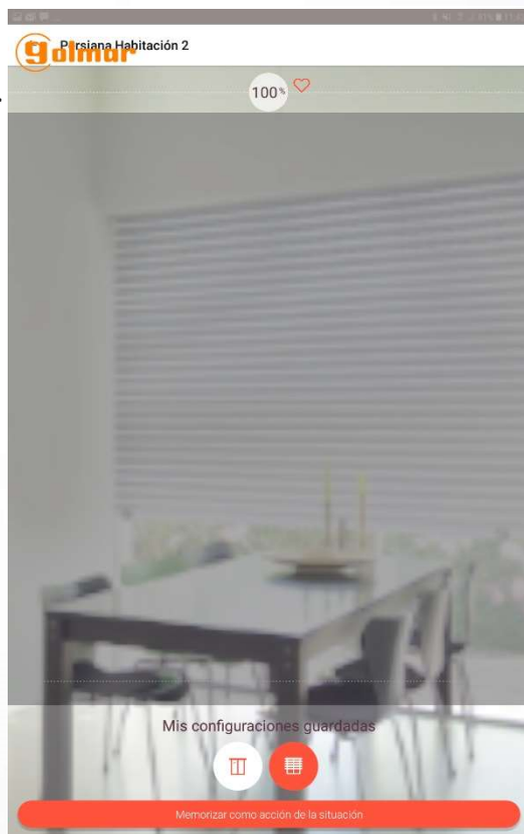
Ahora ya tendríamos definido cuando se produce la activación. (lunes, martes, miércoles, jueves y viernes a las 7:30h).



Iremos accediendo una por una a las persianas de las diferentes estancias.

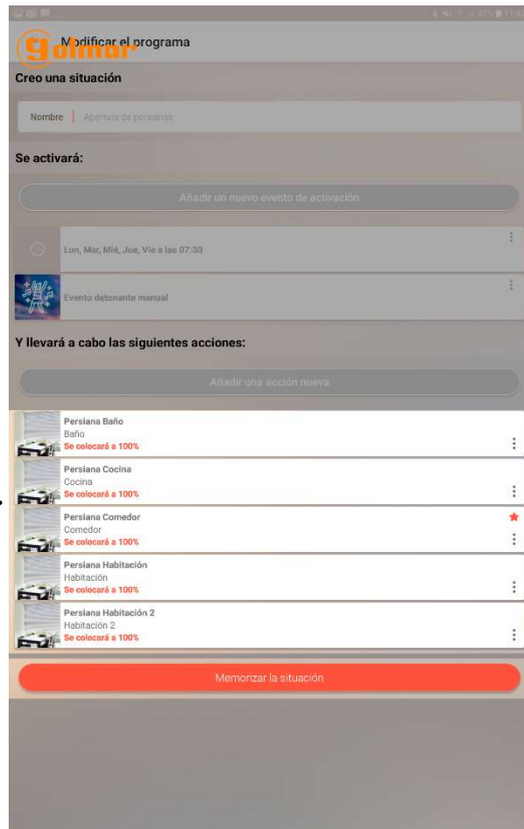


Y dejaremos las persianas abiertas (100%, deseamos que se abran).



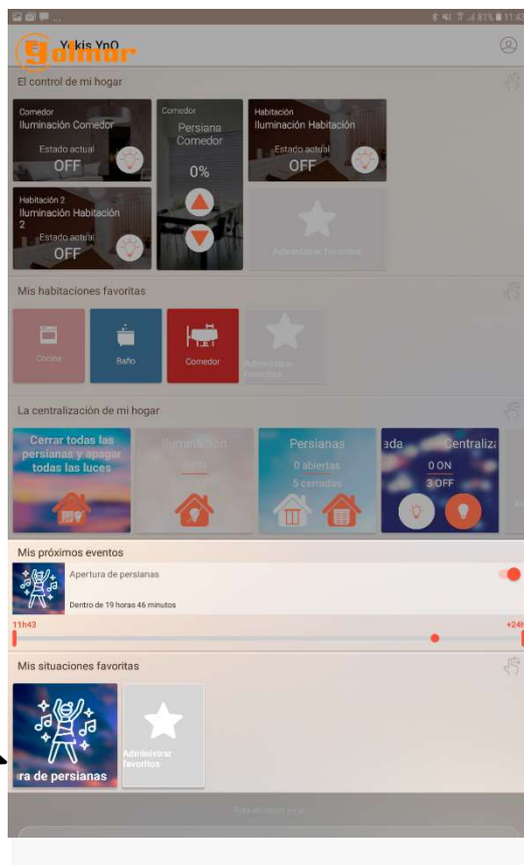
Y pulsaremos "Memorizar como acción de la situación".

Vemos que ya nos muestra las acciones que realizara en el momento que se produzca el evento desencadenante.

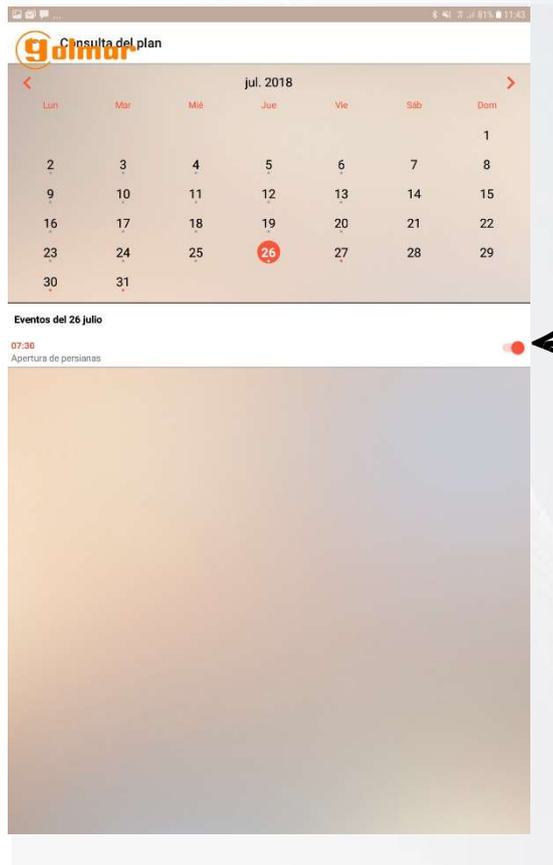


Presionaremos "Memorizar la situación" para finalizar.

La situación creada "Apertura de persianas" ya se muestra en la pantalla principal.



Al ser una situación definida para que se active en un momento de tiempo concreto. Esta también se muestra en "Mis próximos eventos".

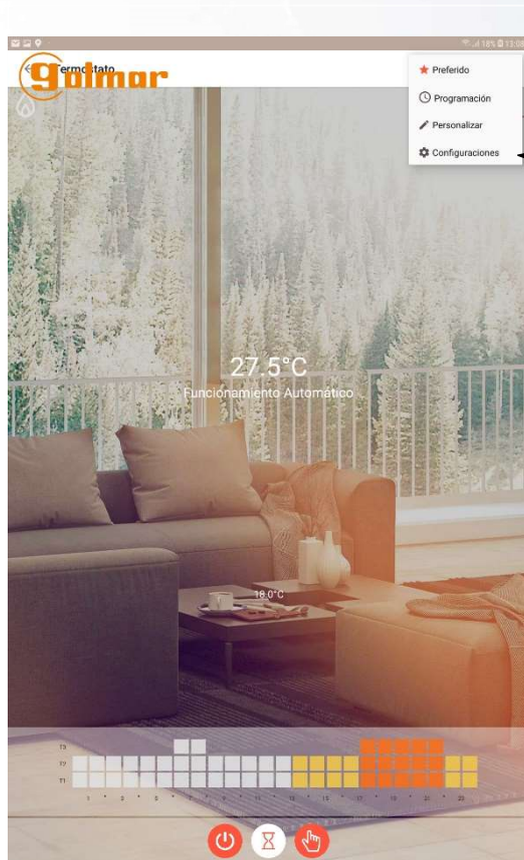


Y desde "Consulta del plan" veremos en el calendario la programación de la situación reflejada.

Activar/desactivar la situación.

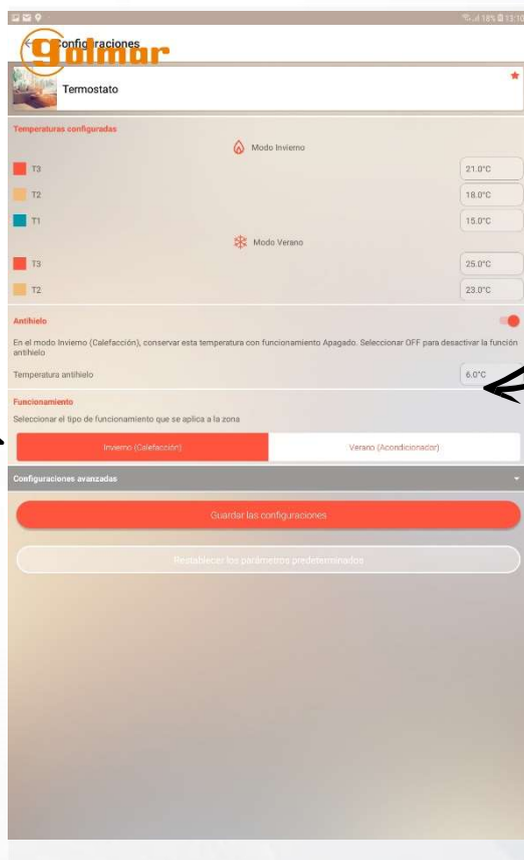
Programación

MI calefacción



Elegir la opción "Configuración".

El tipo de "funcionamiento" seleccionado "Invierno" o "Verano" nos permitirá su ajuste en el siguiente apartado "Programación".



Desde aquí es posible variar las temperaturas T1, T2, T3 fijadas por defecto para frío y T2, T3 para calor. También, es posible variar la temperatura Antihielo.

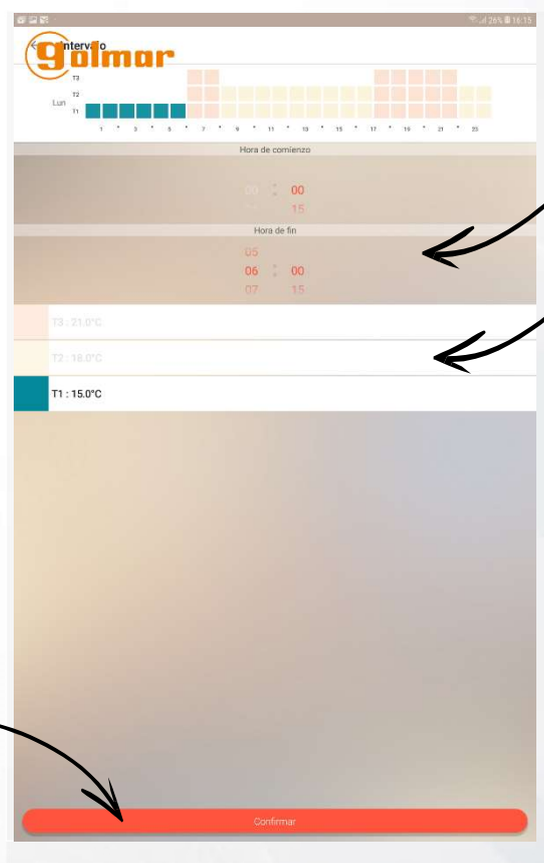
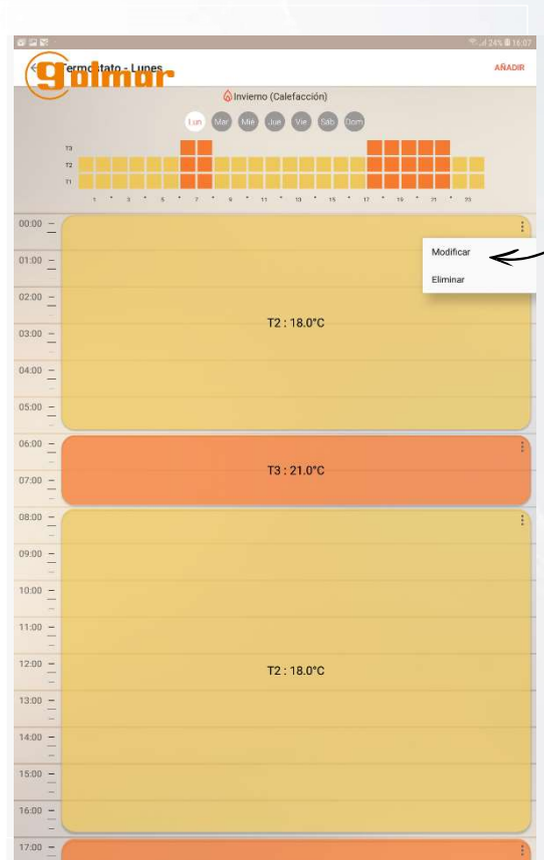
Programación

Mi calefacción



Programación

Mi calefacción



Fix the start and end time of this hourly band.

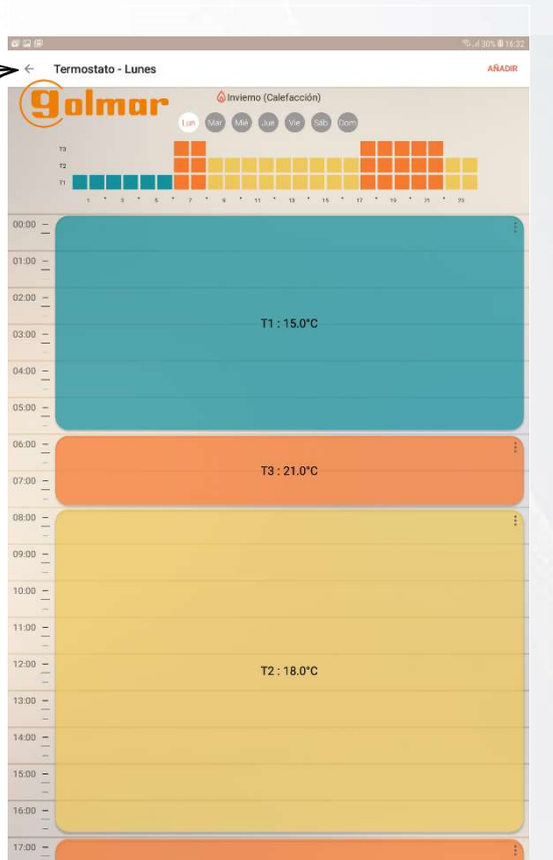
Choose the desired temperature for this hourly band.

Finally press on the option "Confirmar".

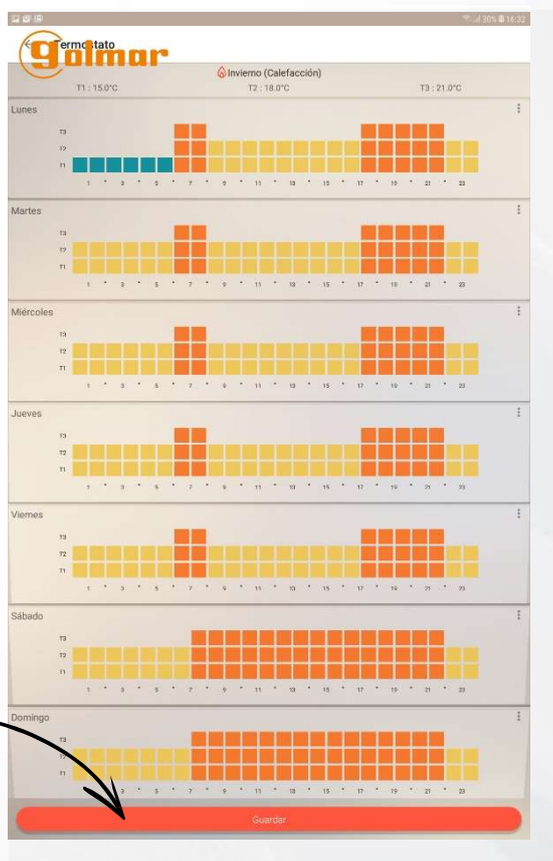
Programación

Mi calefacción

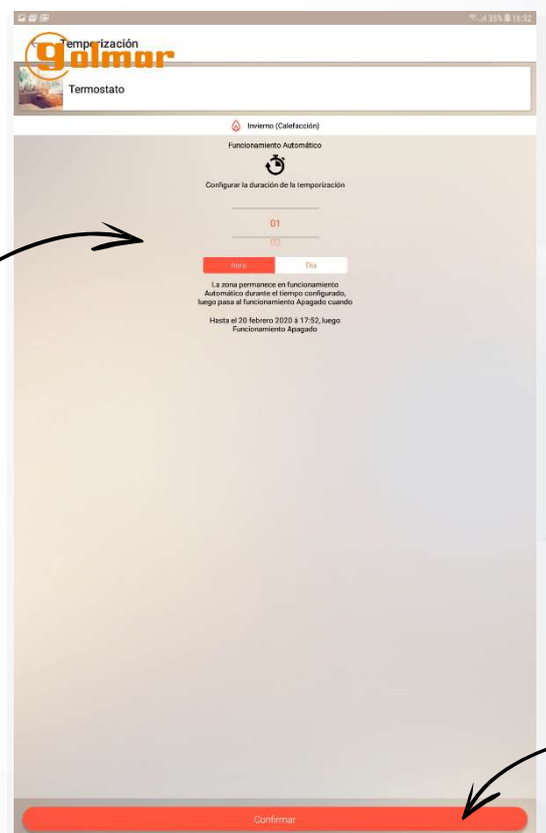
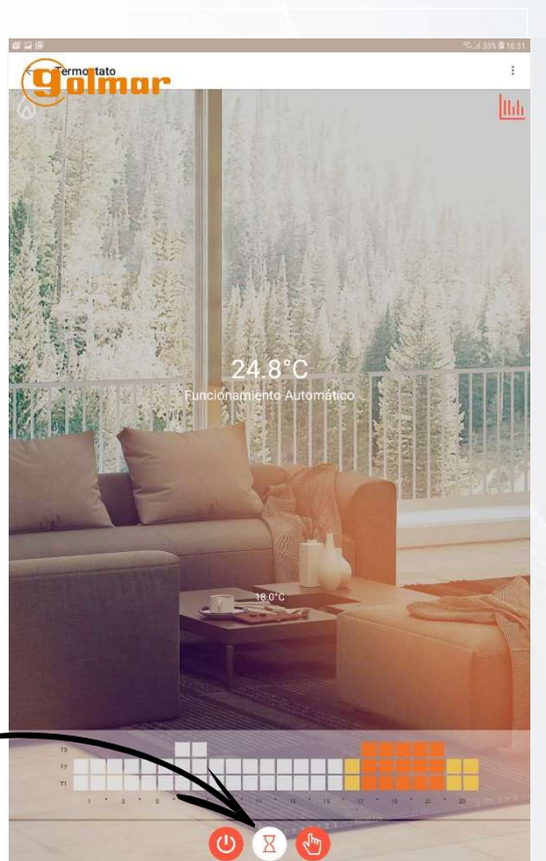
Ahora, pulsar sobre la flecha de atrás.



Finalmente pulsar sobre la opción "Guardar".



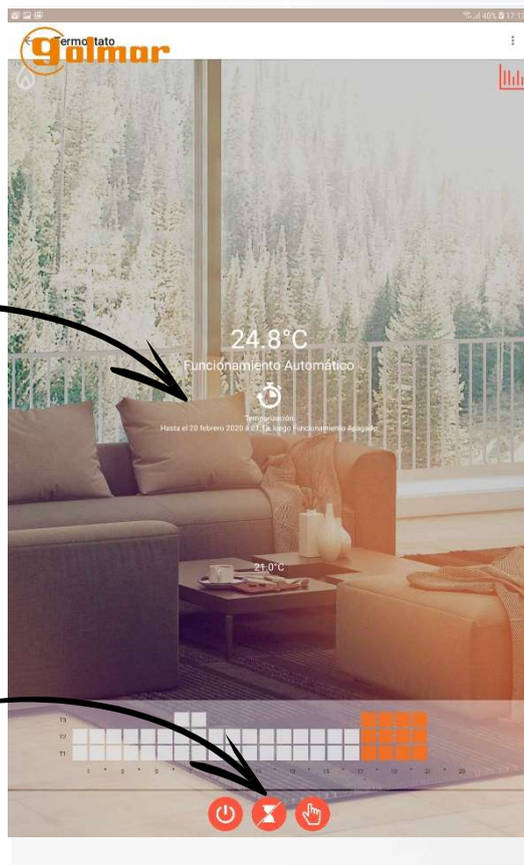
Programación Mi calefacción



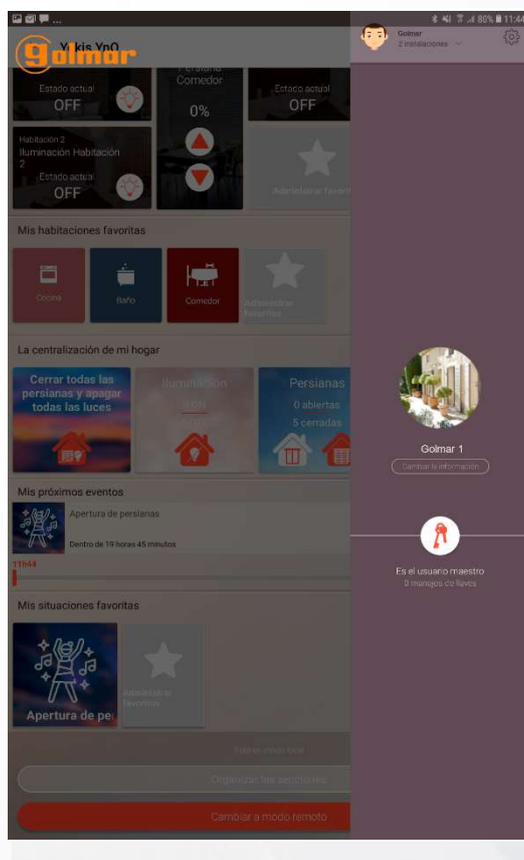
Nota: Una vez acabe el tiempo fijado, el termostato vuelve al funcionamiento automático o apagado, dependiendo del modo de funcionamiento previo a la temporización.

En este apartado, se indica hasta que hora y día estará activa la temporización. También, se indica en que modo de funcionamiento quedará el termostato después de la temporización.

El icono del reloj de arena indica que hay una temporización activa.



Menú de usuario



Al presionar sobre el botón:

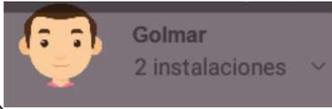


Situado en la parte superior derecha de la pantalla accedemos al menú de usuario.

Menú de usuario

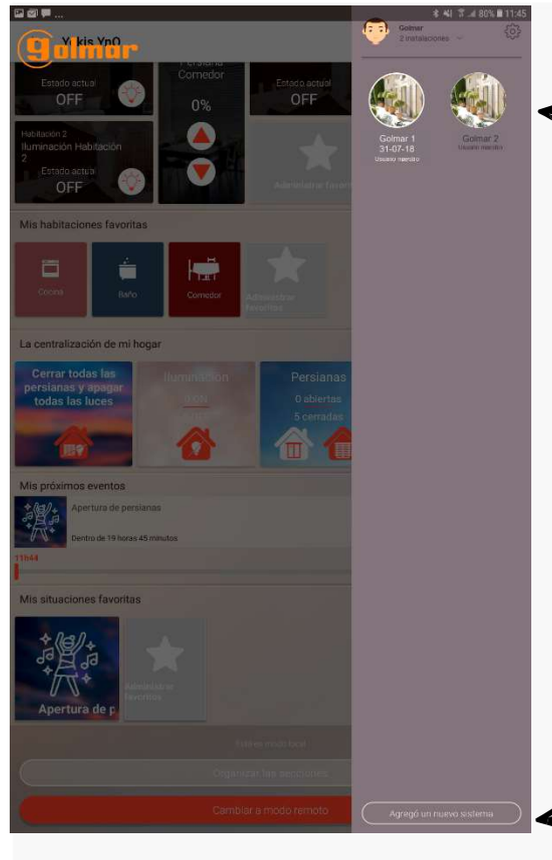
Mis instalaciones y parámetros de usuario

En caso de que dispongamos de mas de una instalación asociada a nuestra cuenta YnO, podremos conmutar entre una y otra pulsando sobre el usuario:



Instalaciones asociadas a nuestra cuenta YnO.

Agregar nuevos sistemas a nuestra cuenta de usuario.

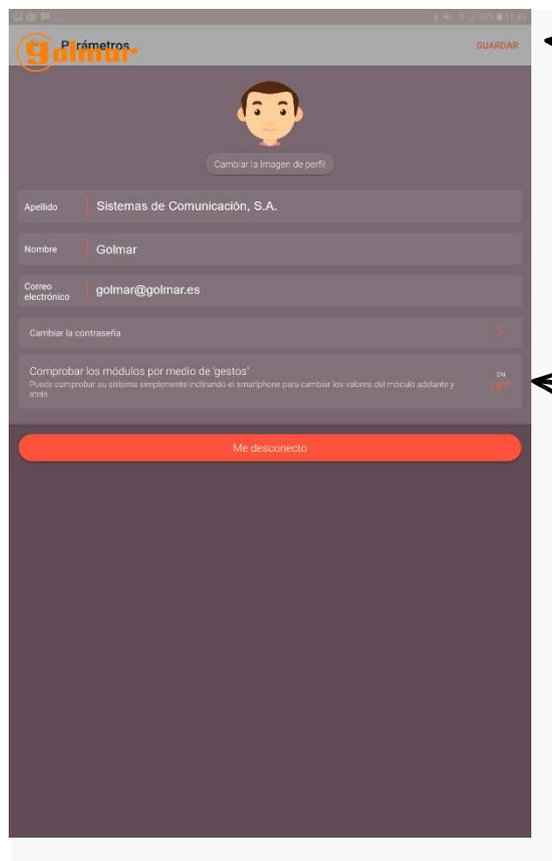


Si deseamos cambiar la contraseña de nuestra cuenta o algún dato deberemos pulsar el icono del engranaje:



Una vez realizadas las modificaciones, salvar los cambios.

La activación de los accionamientos puede ser mediante el movimiento de nuestro dispositivo además de por pulsación, si se desea esta prestación colocar en "ON".



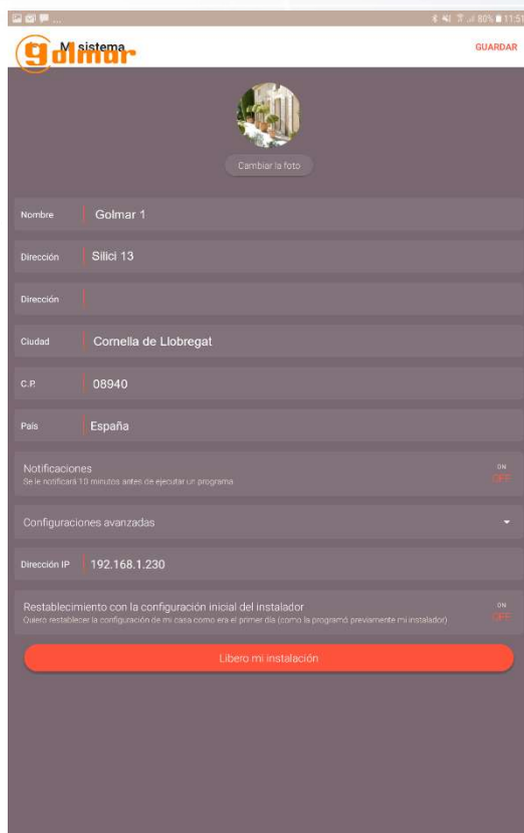
Menú de usuario

Mi sistema

Pulsando sobre
"Cambiar información":



Nos da la opción de variar los datos de la instalación y activar la notificación de eventos (10 minutos antes del inicio de estos).



Si restablece el sistema, volverá a la configuración inicial que su instalador le programó. Cualquier cambio en la configuración realizado posteriormente se perderá.

Si libera la instalación, El Yokis HUB quedará desvinculado de su sistema. En ese momento no podrá seguir realizando los accionamientos a través de la APP a menos que lo vuelva a vincular.

ATENCIÓN! Las opciones avanzadas tienen un impacto directo sobre la configuración y el funcionamiento del sistema. Asegúrese de que desea proceder con alguna de las funciones antes de continuar.

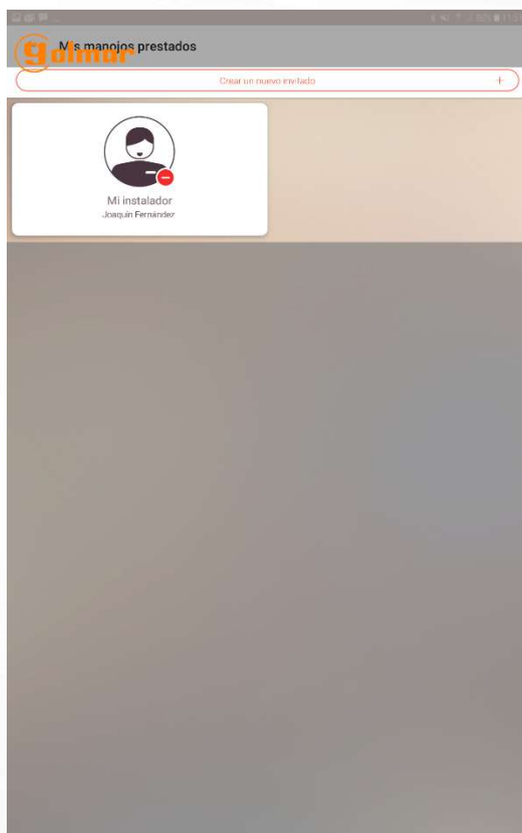
Menú de usuario

Mis autorizaciones

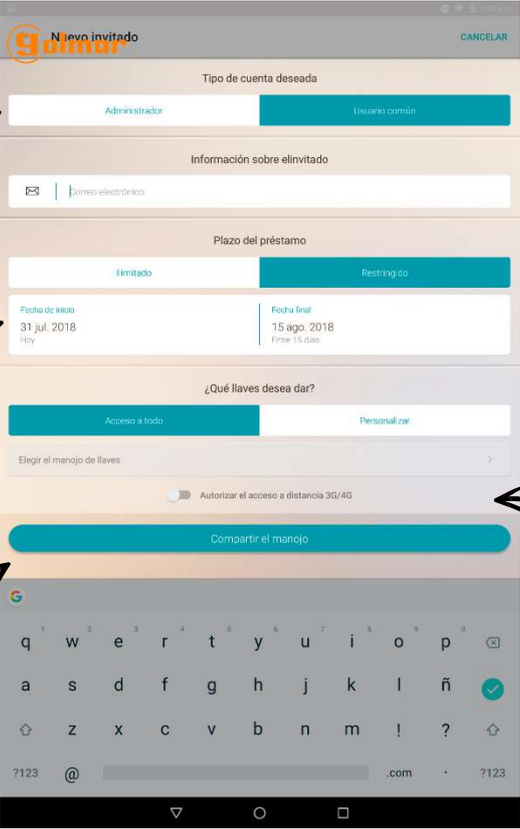
Pulsando sobre el
"Icono de llaves":



Accedemos al apartado para otorgar permisos ya sea al instalador que realice el mantenimiento de la instalación o a un invitado.



Autorización a Invitado



A la hora de conceder permiso a un invitado habrá que determinar si este será "administrador" (tendrá acceso a absolutamente todo) o "Usuario común" podemos determinar que puede gestionar.

Indicar el correo electrónico del invitado.

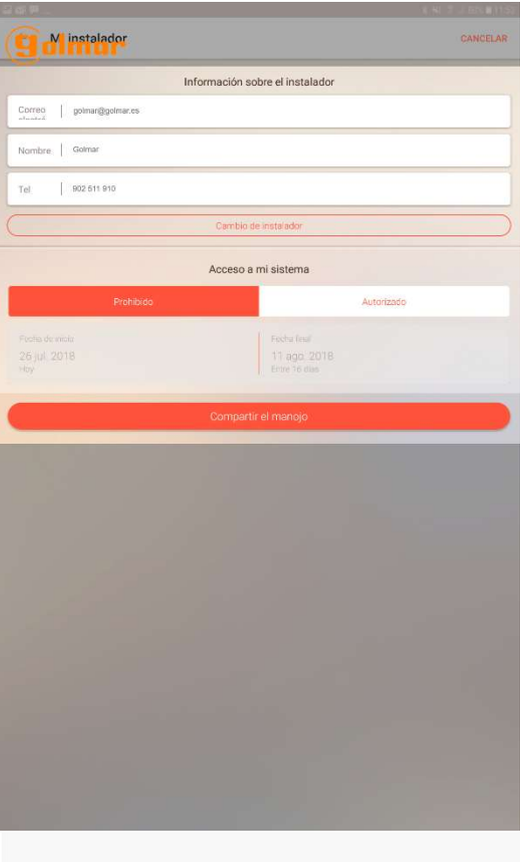
Indicar tipo de permiso. Por tiempo ilimitado o restringido. En el segundo caso habrá que fijar el periodo de tiempo en el que podrá hacer uso de él.

En caso del tipo de cuenta "usuario común" se deberá establecer las estancias que puede gestionar.

Una vez establecido los permisos deseados concluiremos pulsando "Compartir el manajo".

El invitado tendrá acceso a la gestión remota en caso de activar esta casilla.

Autorización a Instalador

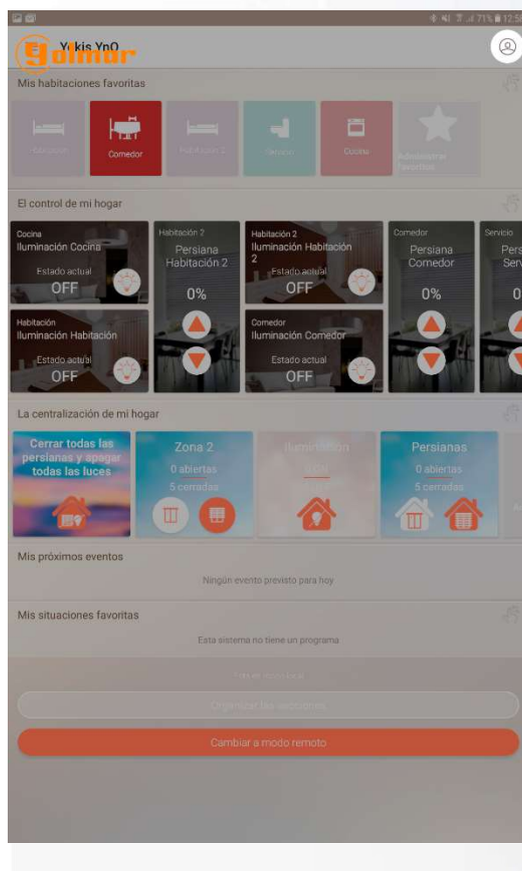


La autorización al instalador consiste en ceder las "llaves" de la instalación al instalador para que este puede acceder y gestionar los cambios a realizar.

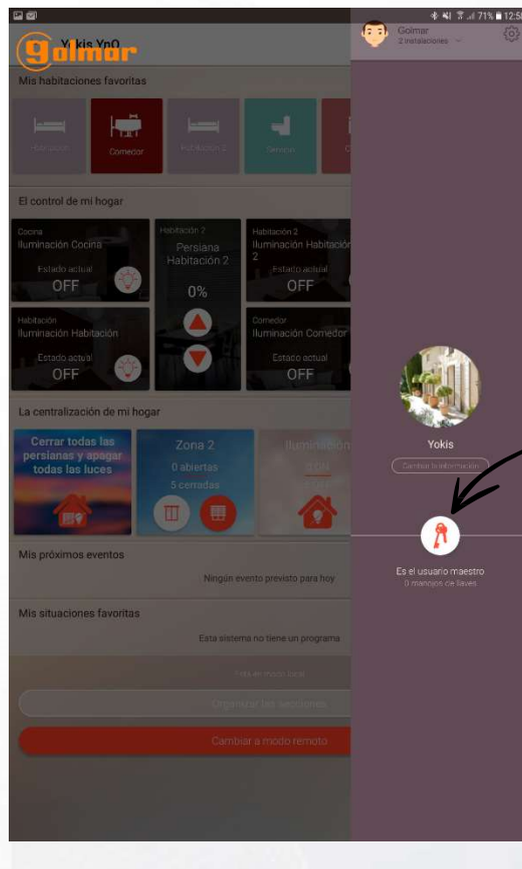
Nota: En el siguiente apartado "Mantenimiento del sistema cliente" puede ver paso a paso como gestionar la autorización al instalador.

Mantenimiento del sistema cliente

En caso de necesitar asistencia técnica, el cliente tendrá que compartir sus "llaves" con el instalador para poder acceder y hacer cambios.

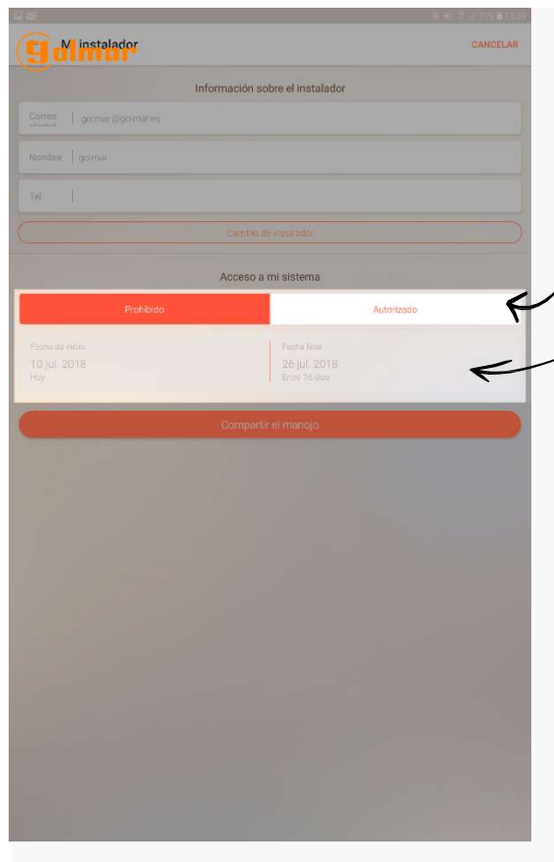
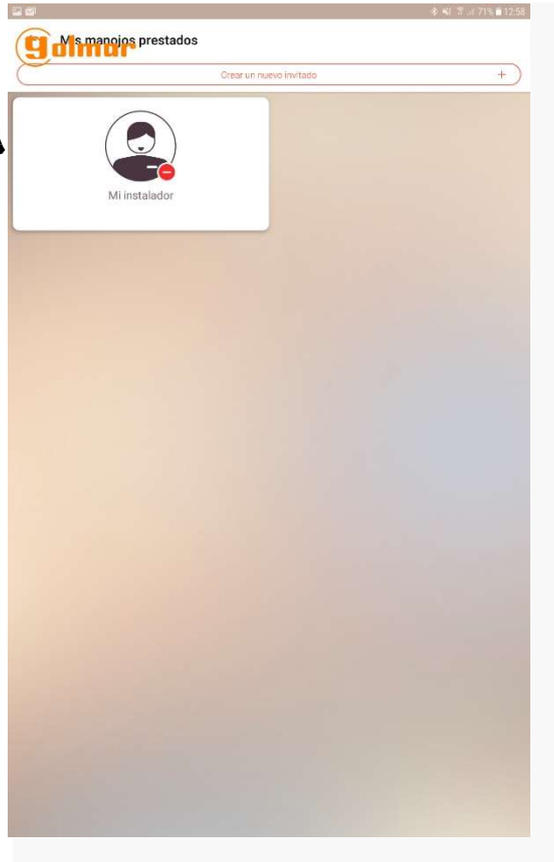


El cliente debe pulsar sobre el icono situado en la parte superior derecha.



Luego, pulsar sobre el icono "llaves".

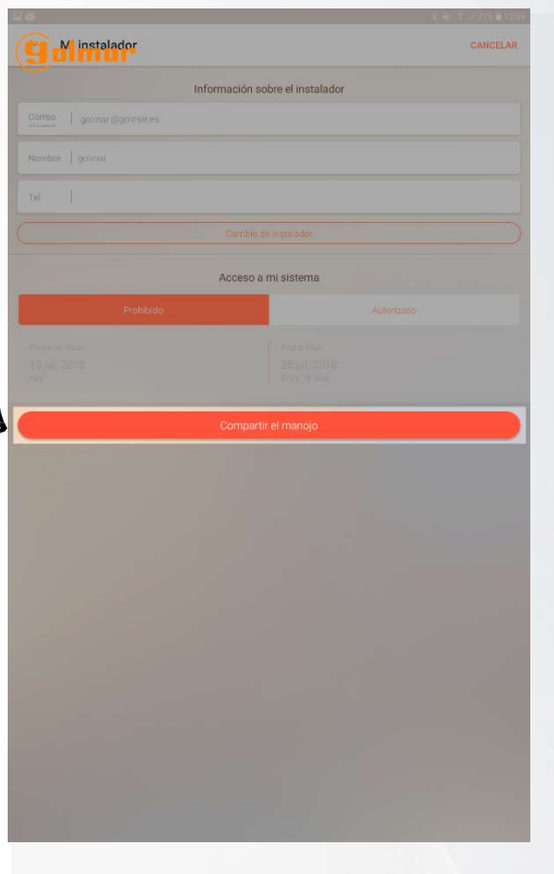
Finalmente, sobre el icono de instalador.



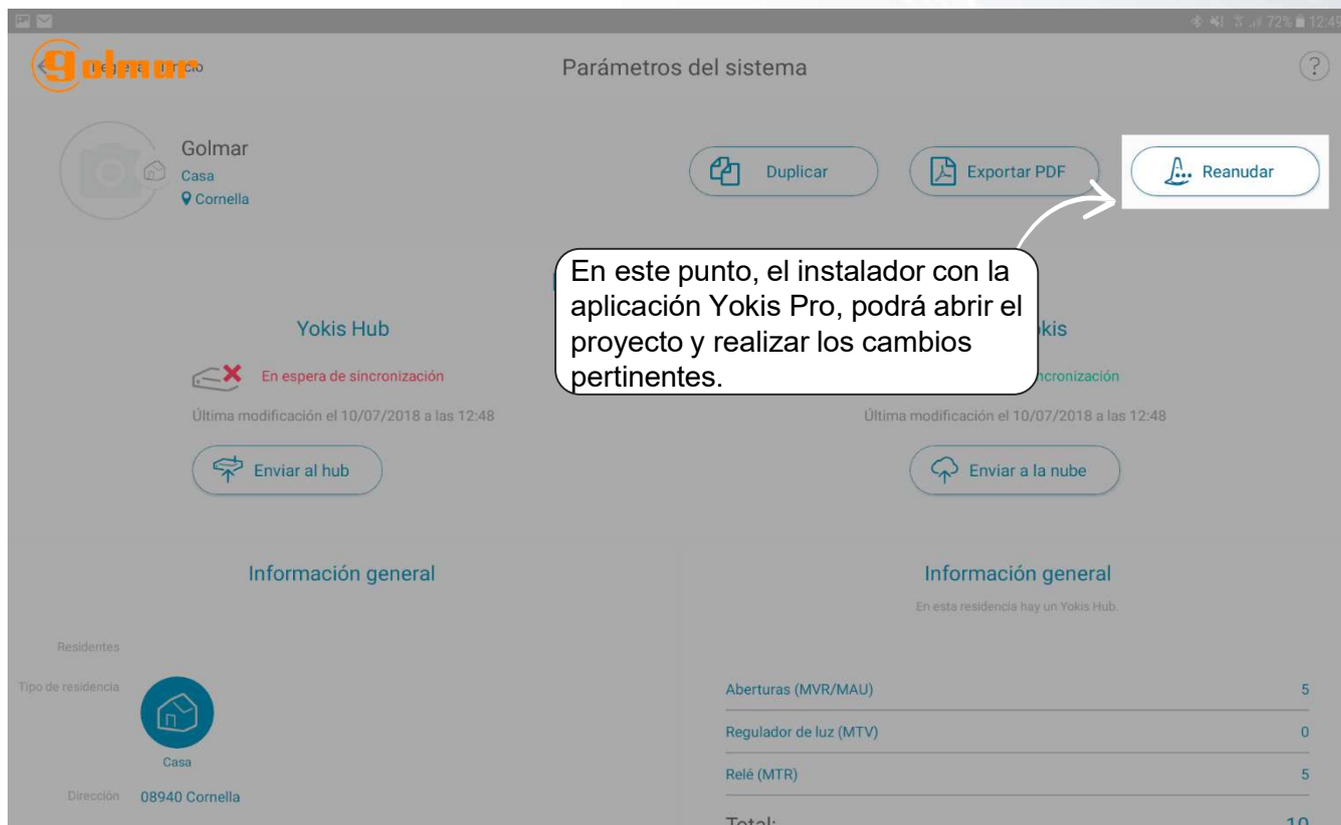
En este momento el cliente autoriza al instalador...

... durante un tiempo concreto.

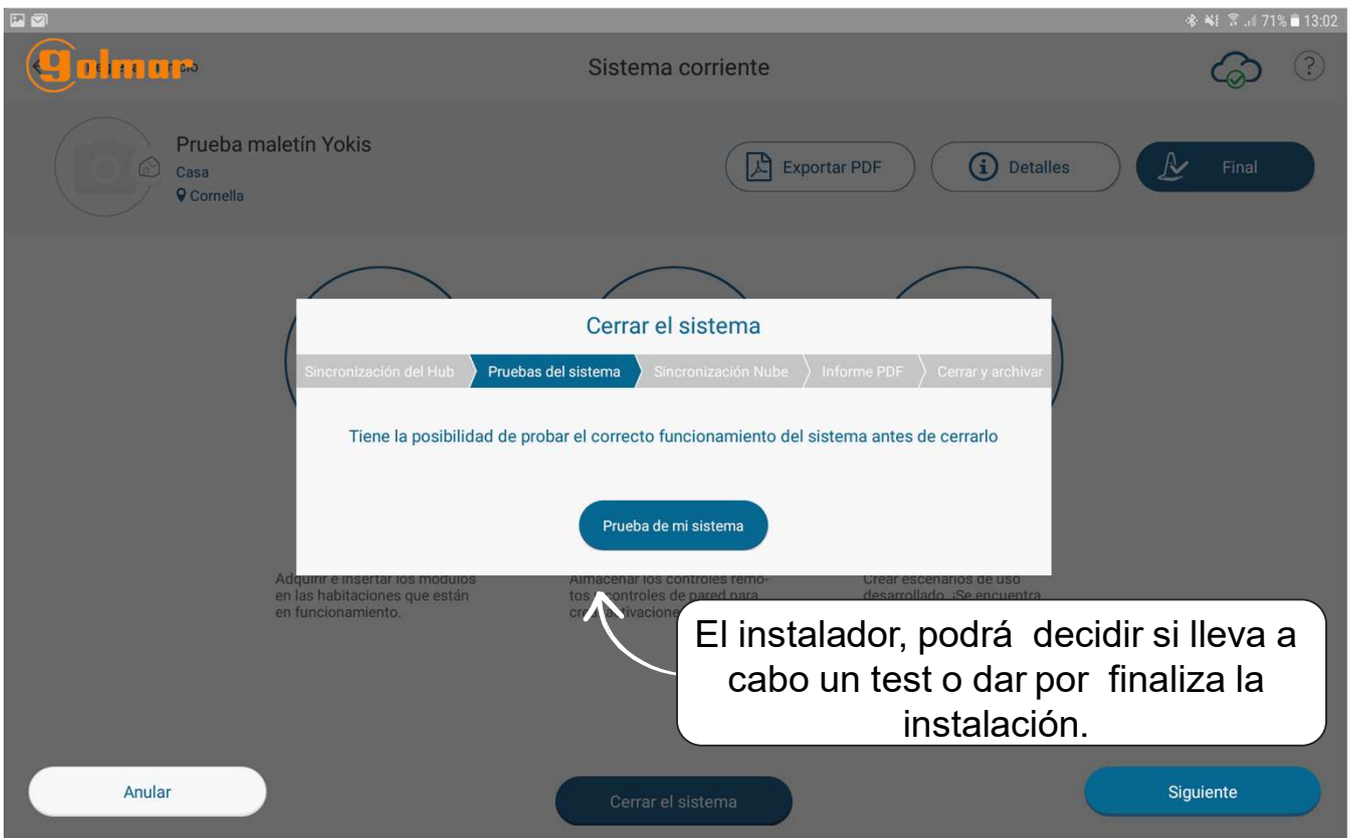
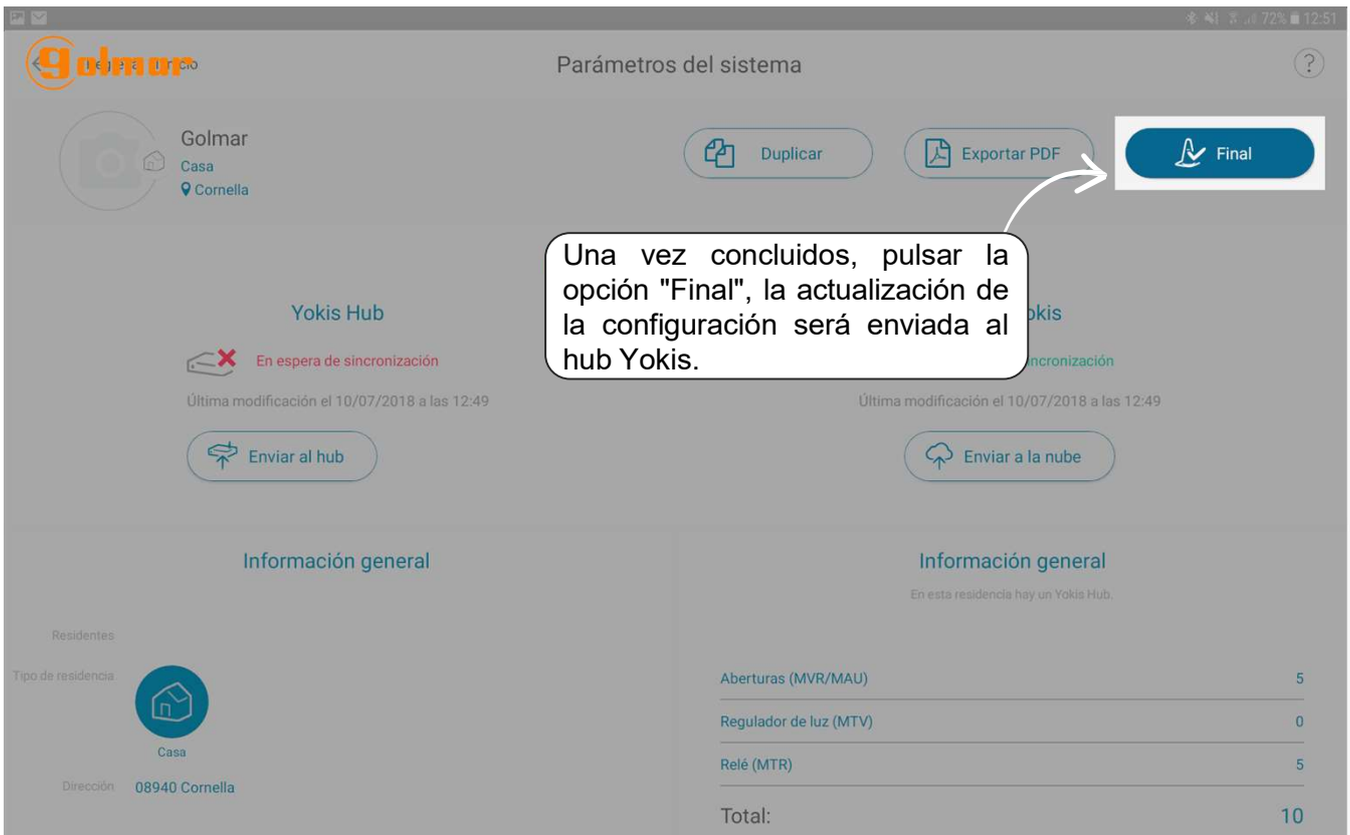
Tan solo quedará, confirmar "compartir manojó" (llaves).



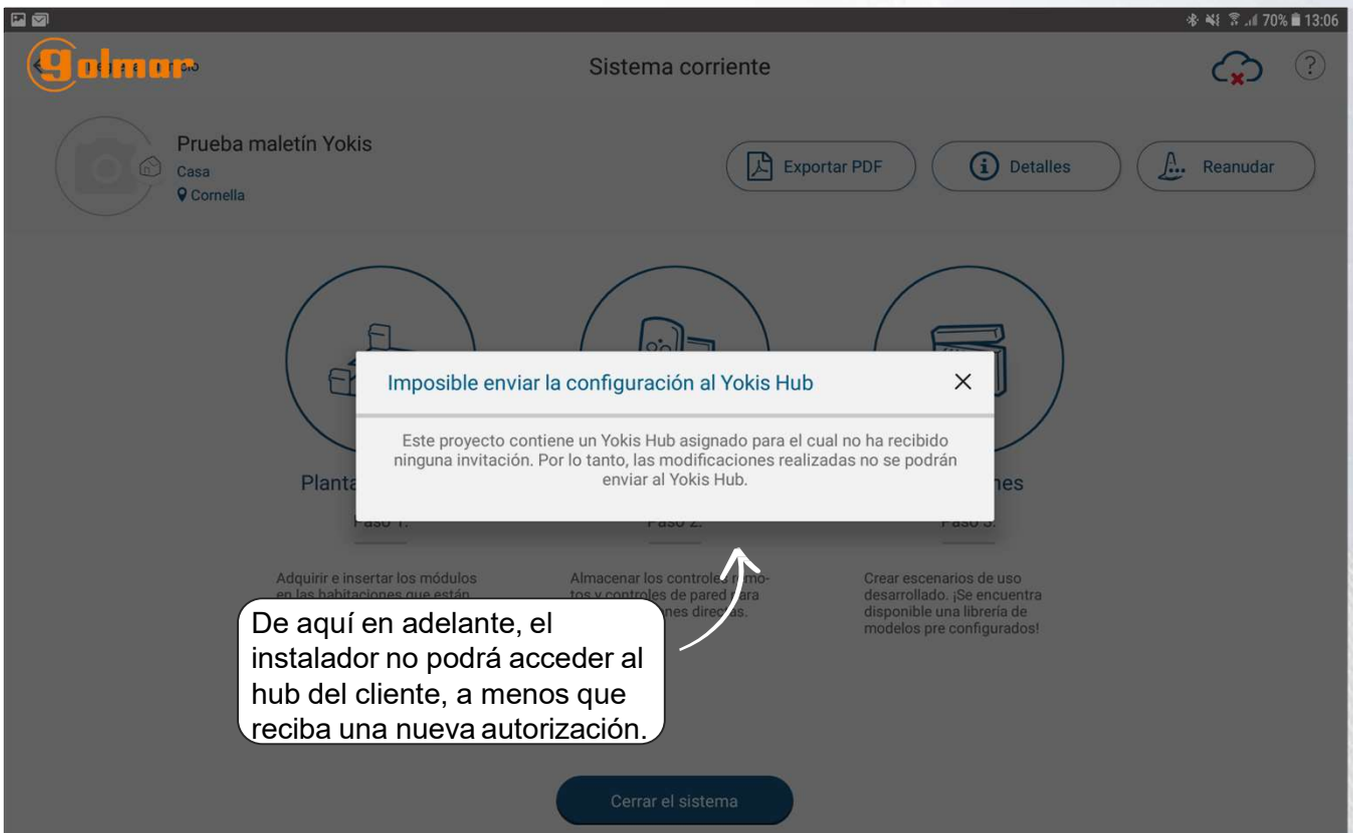
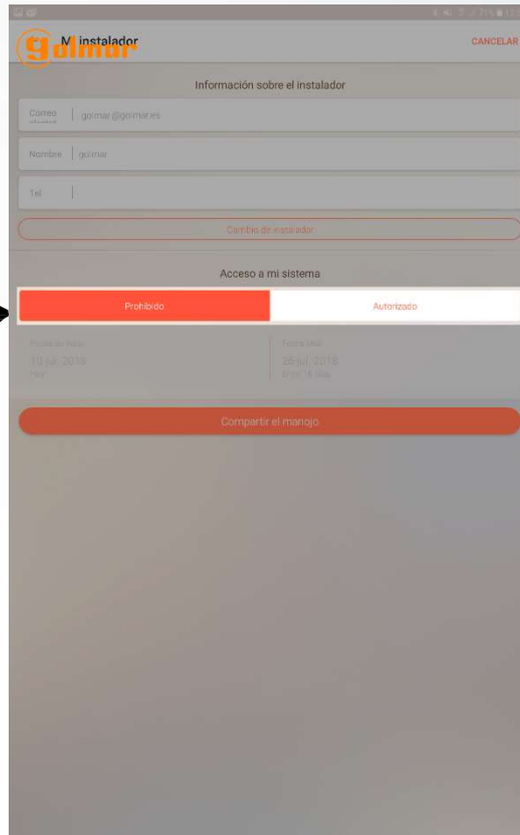
La aplicación YnO del cliente, enviará un correo electrónico a la dirección del instalador, informándole de que dispone de autorización durante un tiempo determinado para hacer cambios en el sistema.



En este punto, el instalador con la aplicación Yokis Pro, podrá abrir el proyecto y realizar los cambios pertinentes.



Si, el mantenimiento ha finalizado antes del periodo de tiempo previsto, el cliente puede suspender manualmente la autorización.



De aquí en adelante, el instalador no podrá acceder al hub del cliente, a menos que reciba una nueva autorización.

YOKIS PRO: FUNCIONES DISPONIBLES DE ACUERDO A SU SISTEMA



Creación y configuración de un sistema	✓	✓	✓
Detección automática de los receptores radio (V.5 y superiores)	✓	✓	✓
Configuración de los receptores y emisores mediante la aplicación	✓	✓	✓
Prueba de los receptores individualmente con la aplicación	✓	✓	✓
Creación y optimización automática del Bus Radio	✓	✓	✓
Creación de mandos centralizados y por zonas	✓	✓	✓
Salvado del sistema	✓ (en tablet)	✓ (tablet + Yokis Hub)	✓ (tablet + Yokis Hub + Yokis Cloud)
Creación de informe imprimible del sistema	✓ (mediante Yokis Cloud)	✓ (mediante Yokis Cloud)	✓
Compartir los sistemas entre colaboradores de forma segura	✓ (mediante Yokis Cloud)	✓ (mediante Yokis Cloud)	✓
Prueba automática de la totalidad del sistema		✓	✓
Creación de escenarios completos		✓	✓

YNO: FUNCIONES DISPONIBLES DE ACUERDO A SU SISTEMA (PARA EL USUARIO)

PARA EL USUARIO



Con o sin conexión a Internet

Con conexión a Internet

Activación de un escenario preinstalado el hub Yokis: de manera automática desde el emisor Yokis o desde un monitor	✓	✓	✓
Creación, modificación de un escenario		✓	✓
Configuración y duplicación de transmisores		✓	✓
Control local del sistema desde un Smartphone o tablet con retorno de estado		✓	✓
Control remoto del sistema desde un Smartphone o tablet con retorno de estado			✓
Creación de cuentas de invitados con derechos de acceso al sistema			✓
Memorización y salvado en el Cloud Yokis			✓
Actualización automática de los escenarios propuestos			✓
Posibilidad de compartir temporalmente los datos del hub Yokis para mantenimientos/evolución del sistema			✓



PRODUCTOS COMPATIBLES Y OPTIMIZADOS PARA YOKIS PRO

■ Alcance: Dentro de una misma habitación, 250 metros (*) en campo libre sin obstáculos. El alcance se reduce en presencia de elementos metálicos y al atravesar paredes o tabiques.

MODULOS RADIO

	Descripción	Modelo	Item no.
RADIO: TRANSMISORES			
	2-canales transmisor para pulsadores	E2BPP	5454413
	2-canales transmisor para pulsadores con antena exterior	E2BPPX	5454414
	4-canales transmisor para pulsadores	E4BPP	5454427
	4-canales transmisor para pulsadores con antenas exterior	E4BPPX	5454428
	4-pulsadores control remoto	TLC4CP	5454425
	8-pulsadores control remoto	TLC8CP	5454423
	8-pulsadores control remoto plano	GALET8TP	5454424
	Deluxe 8-pulsadores control remoto plano	GALETBOISP	5454426
	1-pulsador control remoto pared	TLM1T45P	5454417
	2-pulsadores control remoto pared	TLM2T45P	5454419
	4-pulsadores control remoto pared	TLM4T45P	5454602
RADIO: RECEPTORES			
	Rel. con opción tiempo 2000W	MTR2000ERP	5454462
	Relé con opción tiempo 2000W con antena externa	MTR2000ERPX	5454463
	Relé modular con opción tiempo 2000W radio	MTR2000MRP	5454464
	Relé modular con opción tiempo 2000W con antena externa	MTR2000MRPX	5454465
	Módulo persiana	MVR500ERP	5454467
	Módulo persiana con antena exterior	MVR500ERPX	5454468
	Módulo persiana modular	MVR500MRP	5454469
	Módulo persiana modular con antena exterior	MVR500MRPX	5454470
	Regulador 500W con opción de tiempo	MTV500ER	5454454

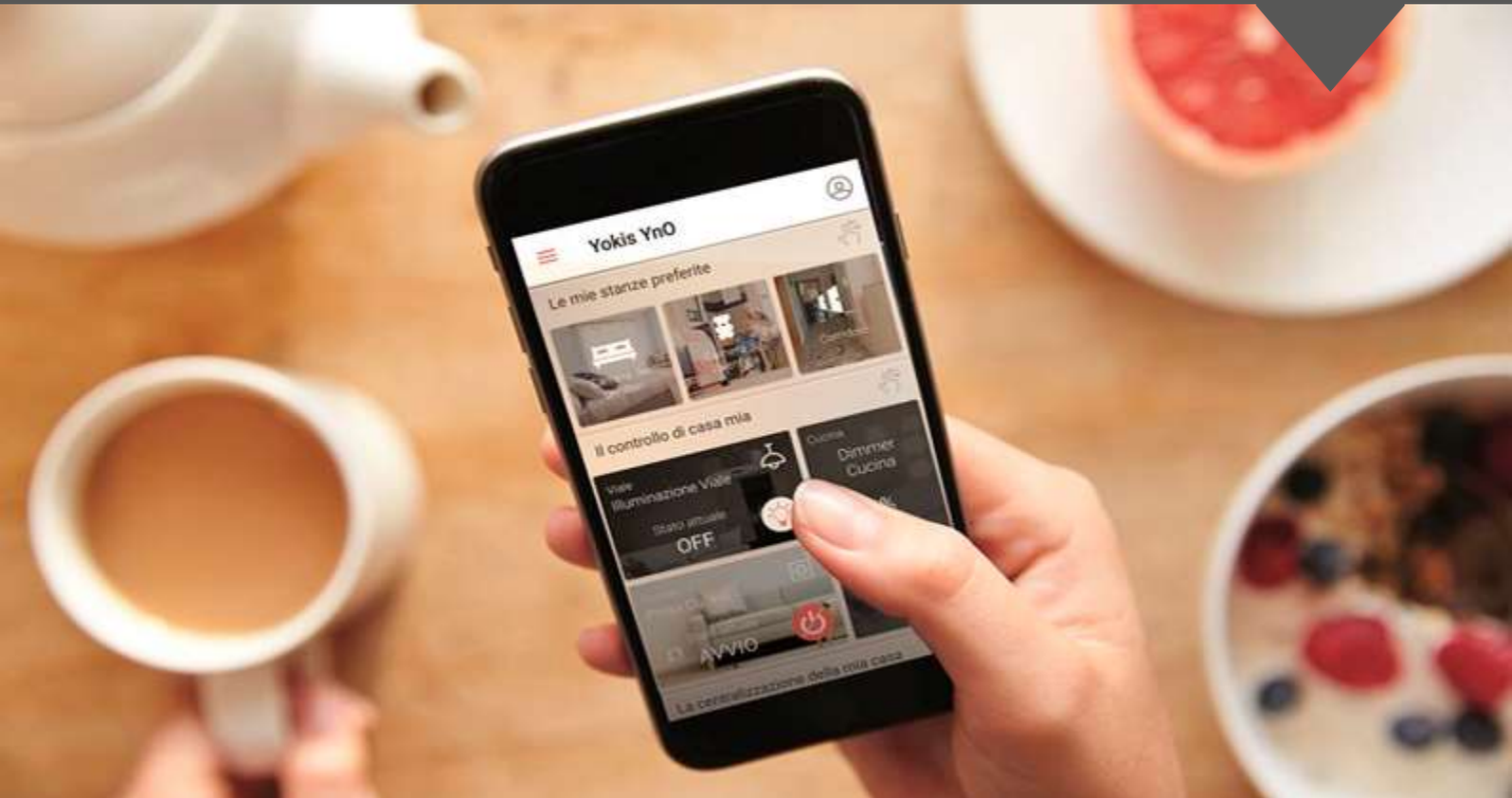
RADIO NUEVO

	Descripción	Modelo	Item no.
	Llave USB radio para Aplicación profesional Yokis Pro	YOKEY	5454491
	Llave USB radio y YOKIS Hub programación kit (incluye tablet 10" + YOKEY)	KITYPRO	5454497
	YOKIS Hub	YOKISHUB	5454495

MADE IN EU

5-year warranty

(*) Alcance del regulador MTV500ER 50 metros.



Prodotti venduti esclusivamente a professionisti a través de mayoristas eléctricos.

Para información técnica visite el sitio web www.yokis.com.