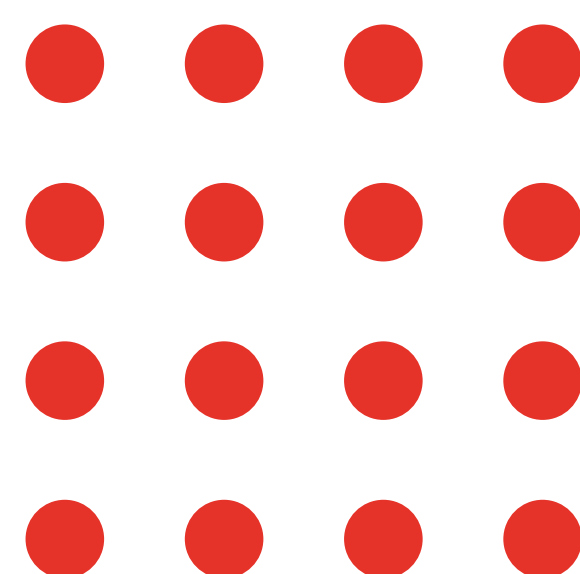
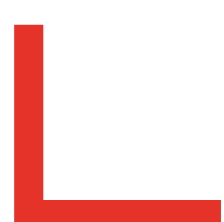
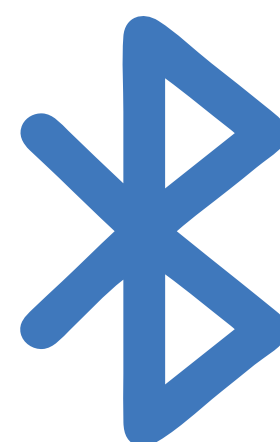


GISFEEEL

**INSTRUCCIONES
CONTROLADOR DE RIEGO INTELIGENTE
DE 2 VÍAS BLUETOOTH**





1 Descargar la aplicación

Escanee el Código QR o busque la aplicación Smartlife o Tuya en Apple Store o Google Play para su instalación.

Después de la instalación, utilice su número de teléfono o correo electrónico para registrarse en la aplicación.

Descargar la aplicación



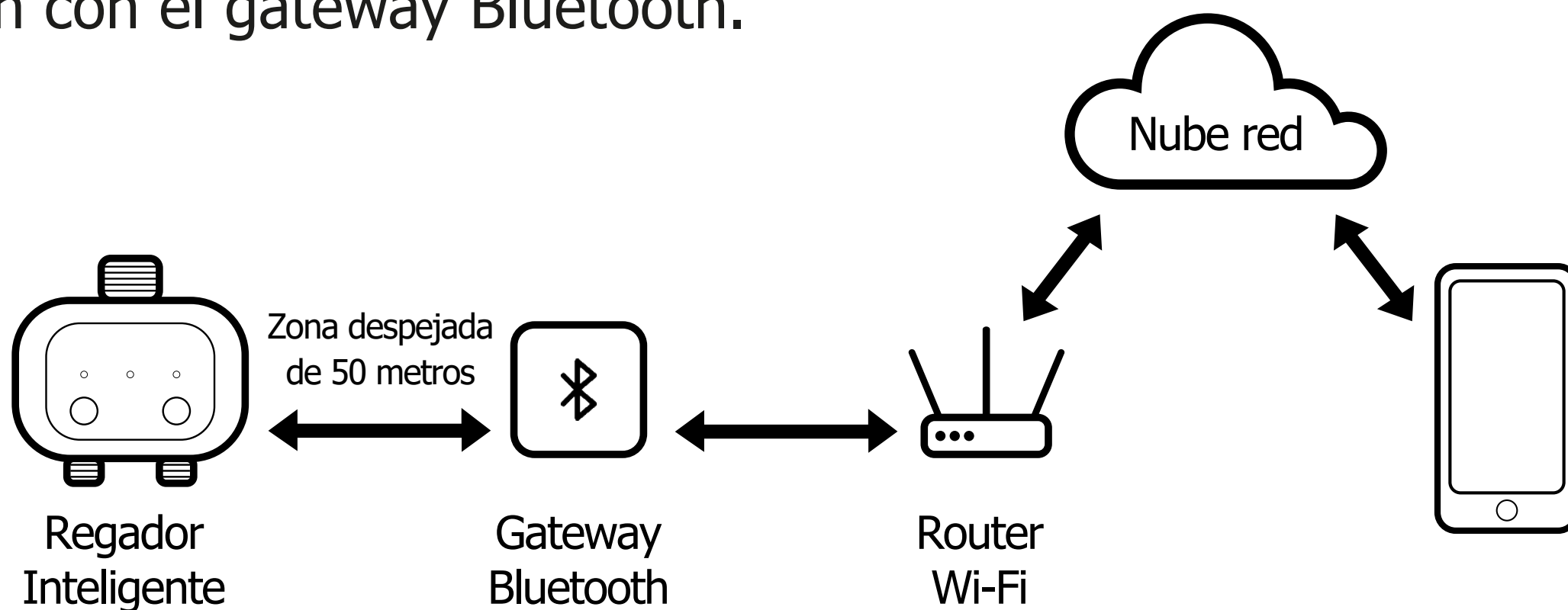
2 Precauciones antes de la instalación del equipo

Vinculación bluetooth:

Para facilitar la conexión, asegúrate de configurar el dispositivo conectado antes de instalar el equipo.

Si el Bluetooth de tu teléfono móvil está conectado a otros dispositivos después de desconectarse de este dispositivo, es posible que no se reconecte automáticamente. Intenta reiniciar el Bluetooth de tu teléfono móvil.

Si el dispositivo está configurado y esta fuera de línea, es porque la distancia entre el gateway Bluetooth y el controlador de riego es demasiado grande o hay demasiados obstáculos, lo que provoca señales débiles e incapacidad para conectarse. Es recomendable instalarlo a una distancia no mayor a 50M (Sin obstáculos) para su mejor conexión con el gateway Bluetooth.



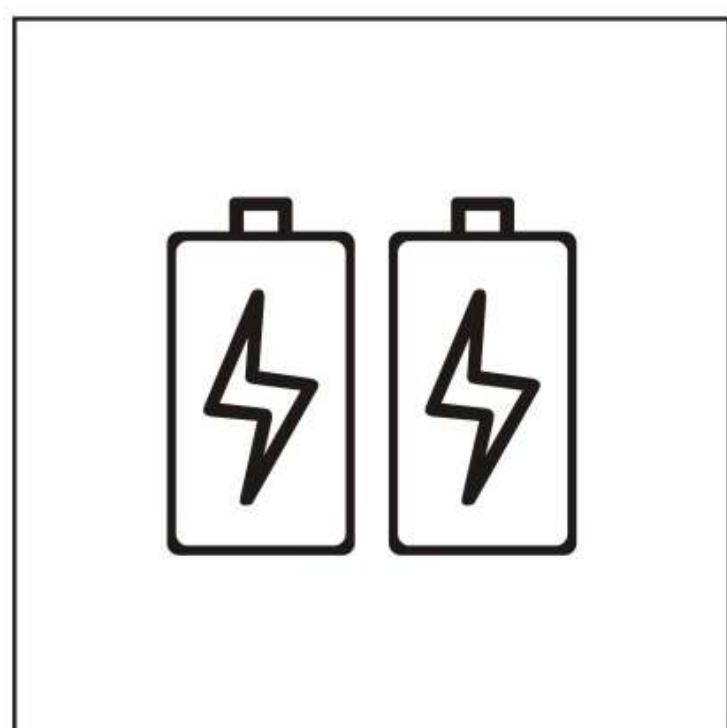
Temperaturas bajas:

El equipo no tiene la capacidad de funcionar a bajas temperaturas, lo que podría dañar su estructura interna. Cuando la temperatura sea inferior a 0°C, llévalo adentro para evitar daños por congelación en la tubería.

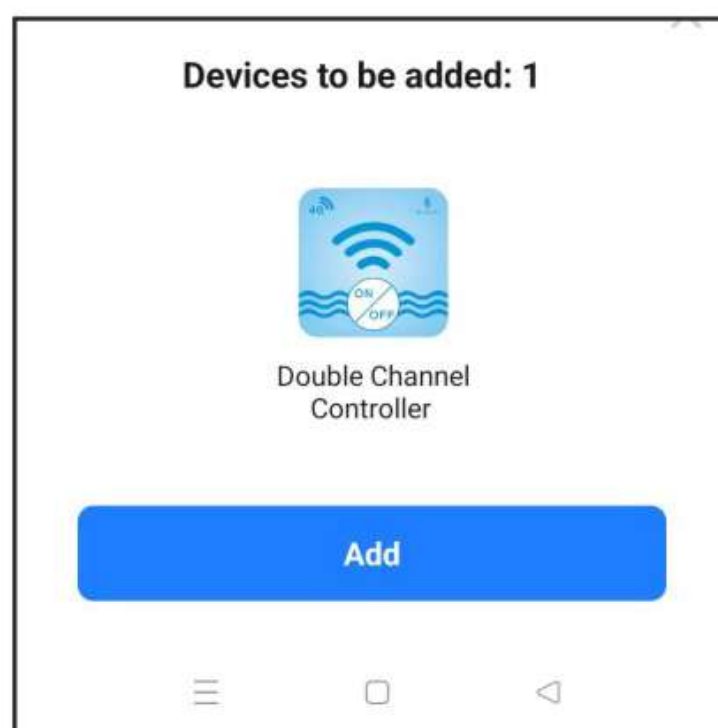
3 Vinculación Bluetooth

Sin Bluetooth Gateway:

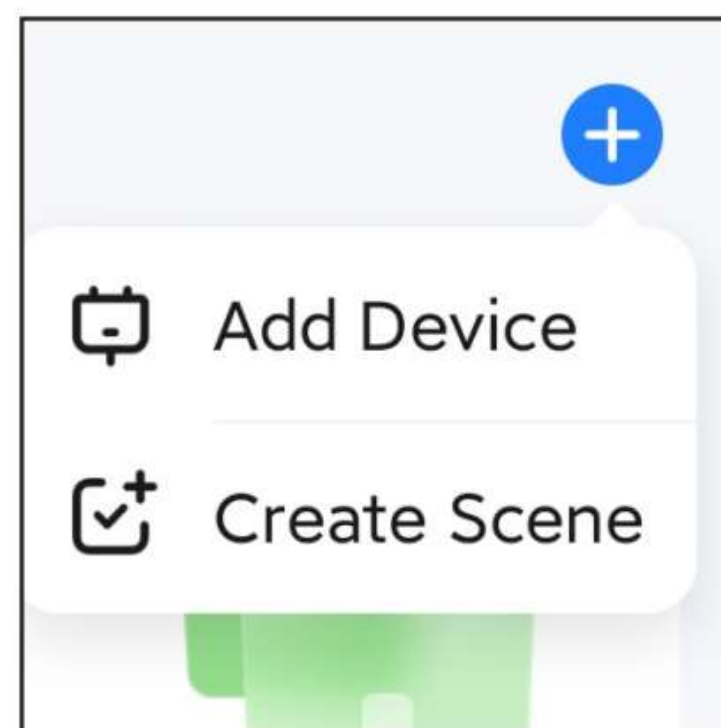
Con este método de vinculación, podrás controlar tu regador desde tu smartphone. Sin embargo, es importante tener en cuenta que la distancia para el control está limitada, ya que solo está conectado a través de la red Bluetooth de tu celular.



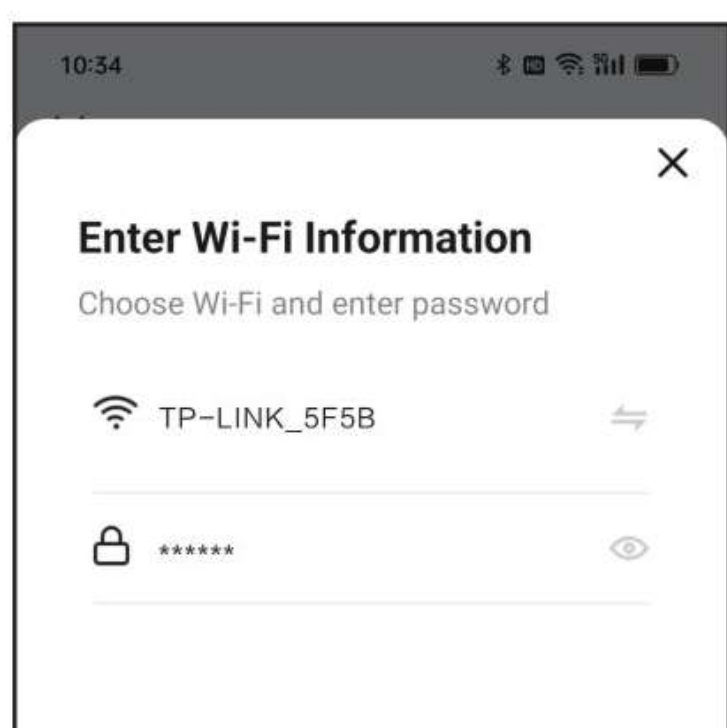
1. Colocar baterías
2 x AA



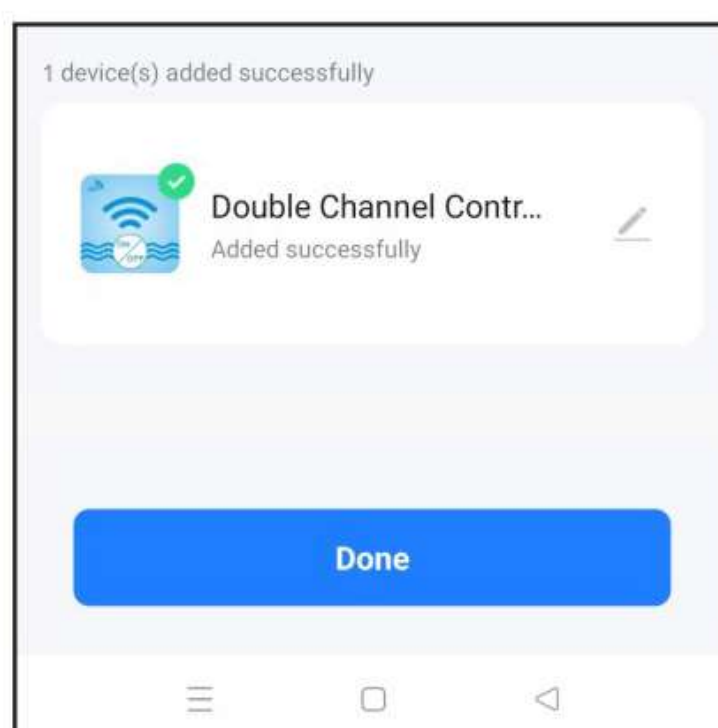
2. Abrir la APP
Smartlife o Tuya
y agregar dispositivo



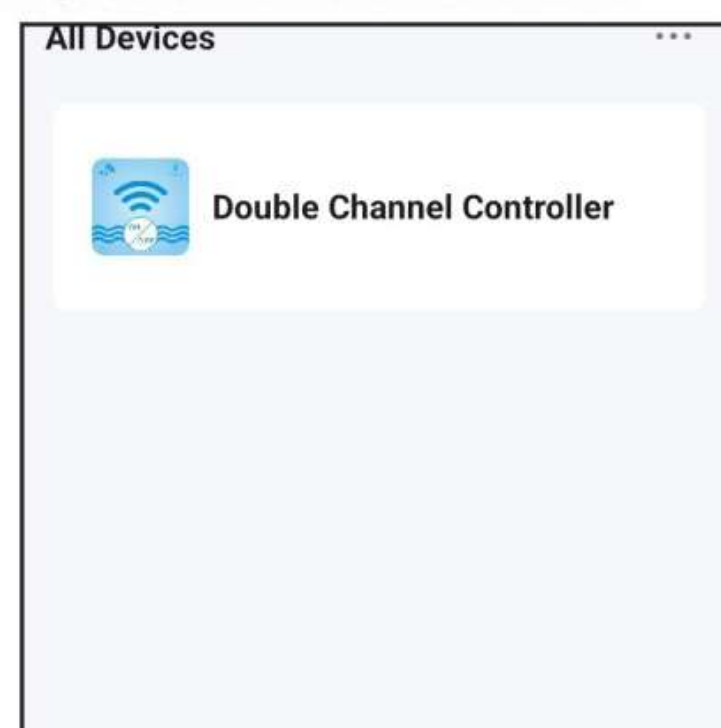
3. Esperar que la APP agregue automáticamente el dispositivo.
Sí no lo agrega automáticamente, presionar el "+" en el lado derecho superior y después el botón "Agregar dispositivo"



4. Conectate a tu
red Wi-Fi 2.4Ghz



5. Cuando termine de vincular,
presiona el botón "Terminar"



6. Tu dispositivo va a aparecer dentro del menú de tus aparatos vinculados a la APP

Con Bluetooth Gateway:

Con este método de vinculación, podrás controlar tu regador desde tu smartphone sin necesidad de estar cerca del dispositivo. El Gateway accede a la Nube y desde tu celular puedes controlar el Programador desde cualquier lugar, mientras tengas acceso a internet desde el mismo.

(Gateway no incluido)

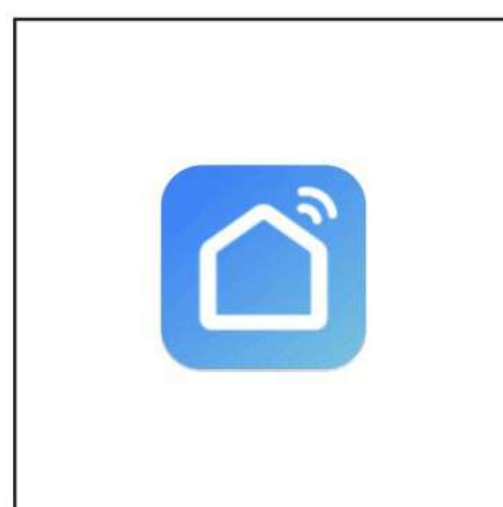


1. Colocar tu gateway/hub Bluetooth cerca de un router

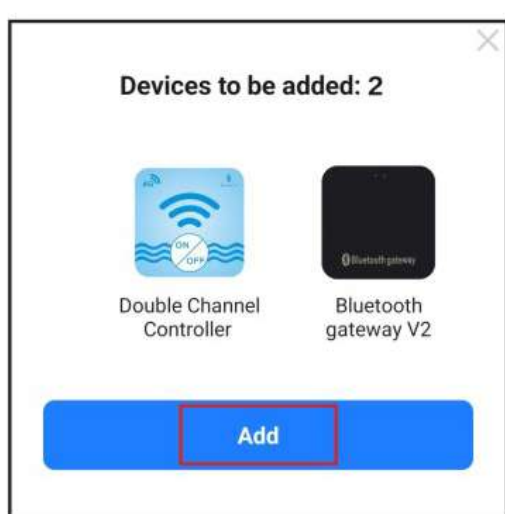
(Gateway no incluido)



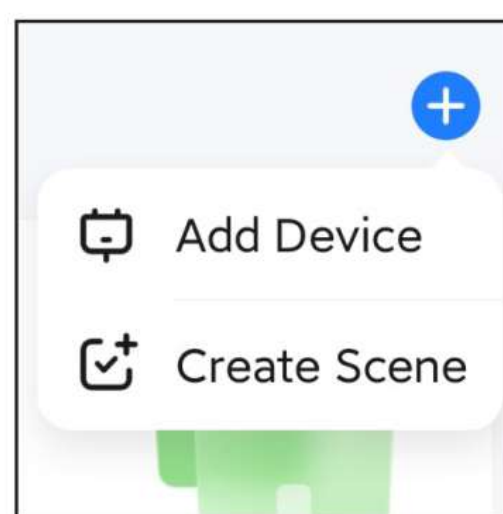
2. Colocar baterías 2 x AA



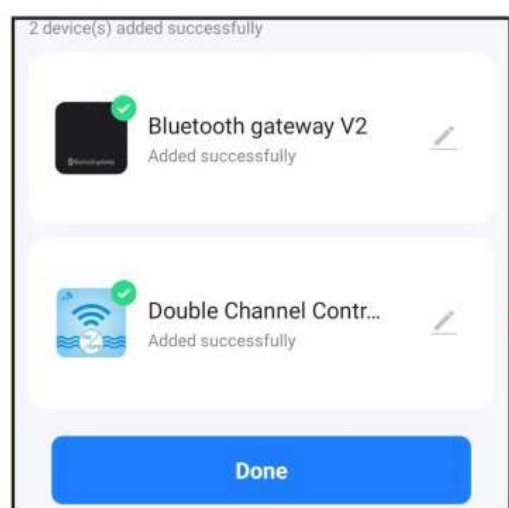
3. Abrir la APP SmartLife o Tuya



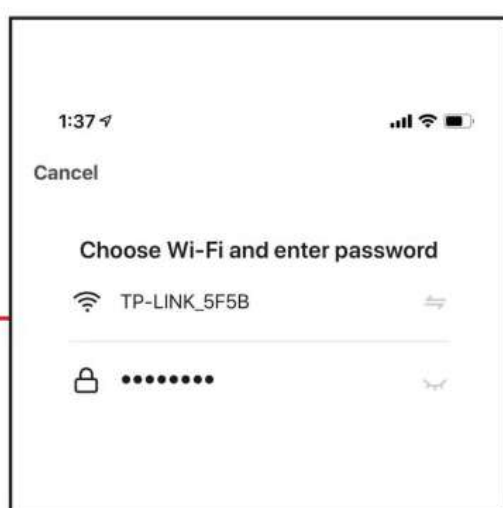
4. Agregar el gateway/hub Bluetooth



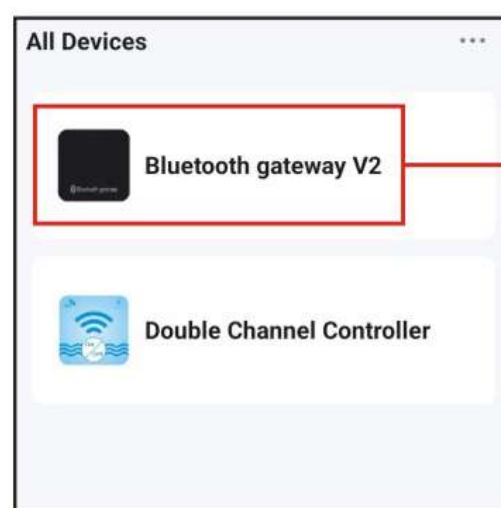
5. Si no lo agrega automáticamente, presionar el "+" en el extremo superior derecho y luego el botón "Agregar dispositivo"



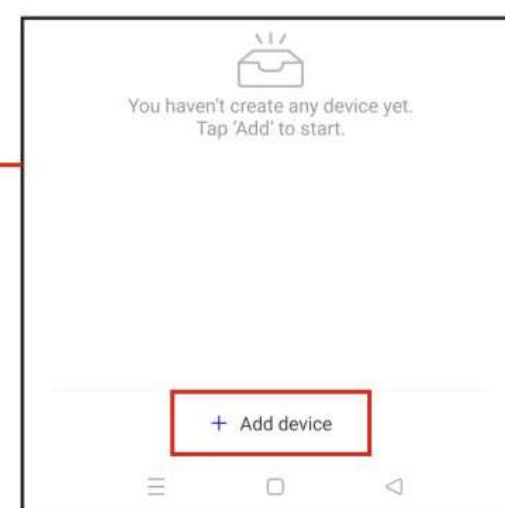
6. Cuando termine de vincular, presiona el botón "Terminar"



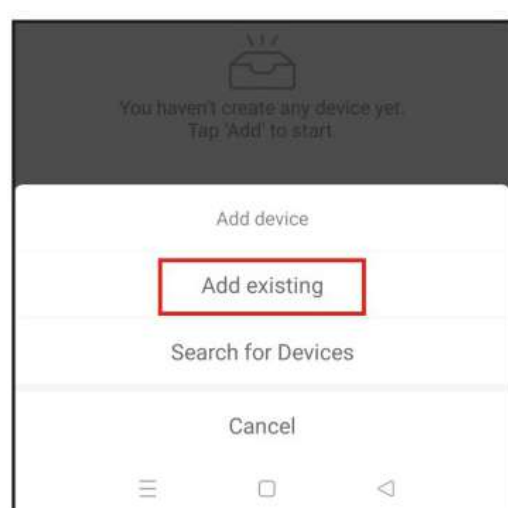
7. Ingresar el password de la red Wi-Fi 2.4Ghz



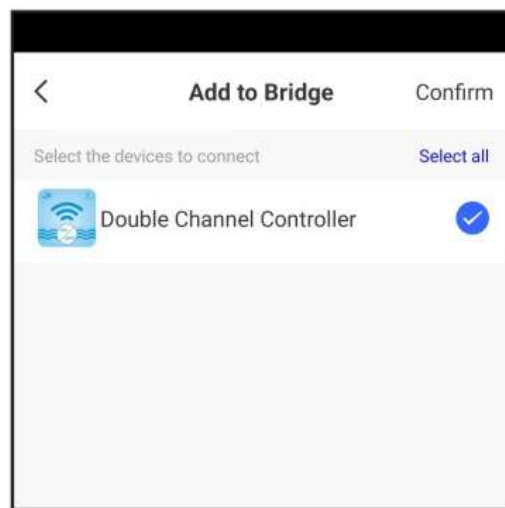
8. Buscar y entrar al menu principal de tu Bluetooth Gateway



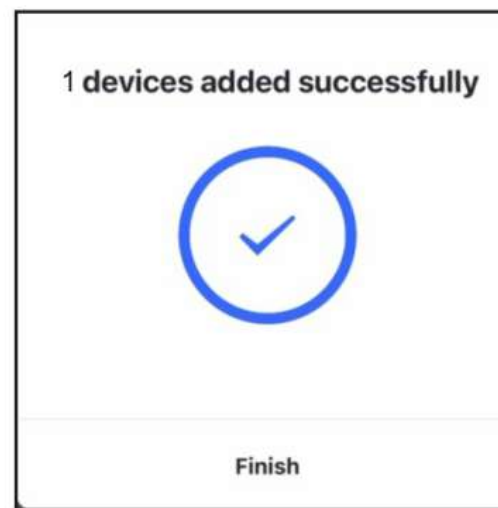
9. Presionar en "agregar dispositivo"



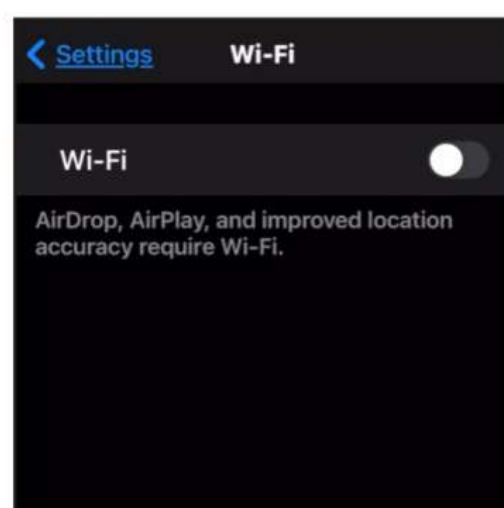
10. Presionar en "agregar existente"



11. Agregar al Regador Inteligente



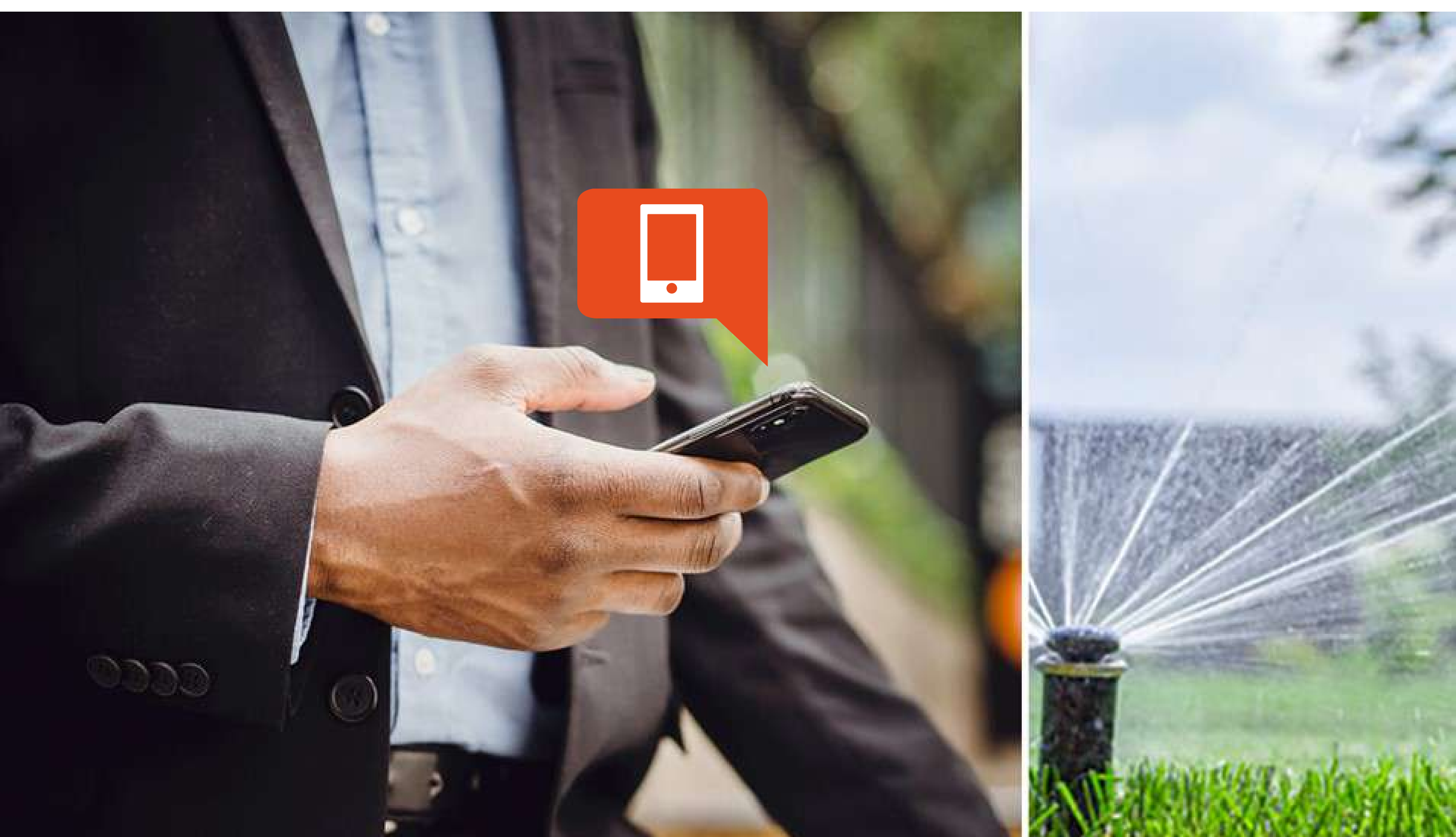
12. Una vez agregado presionar en "Terminar"



13. Ya terminado la vinculación del Gateway y del Regador, puedes apagar tu bluetooth y tu Wi-Fi, y controlarlo remotamente vía 4G cuando quieras y donde quieras

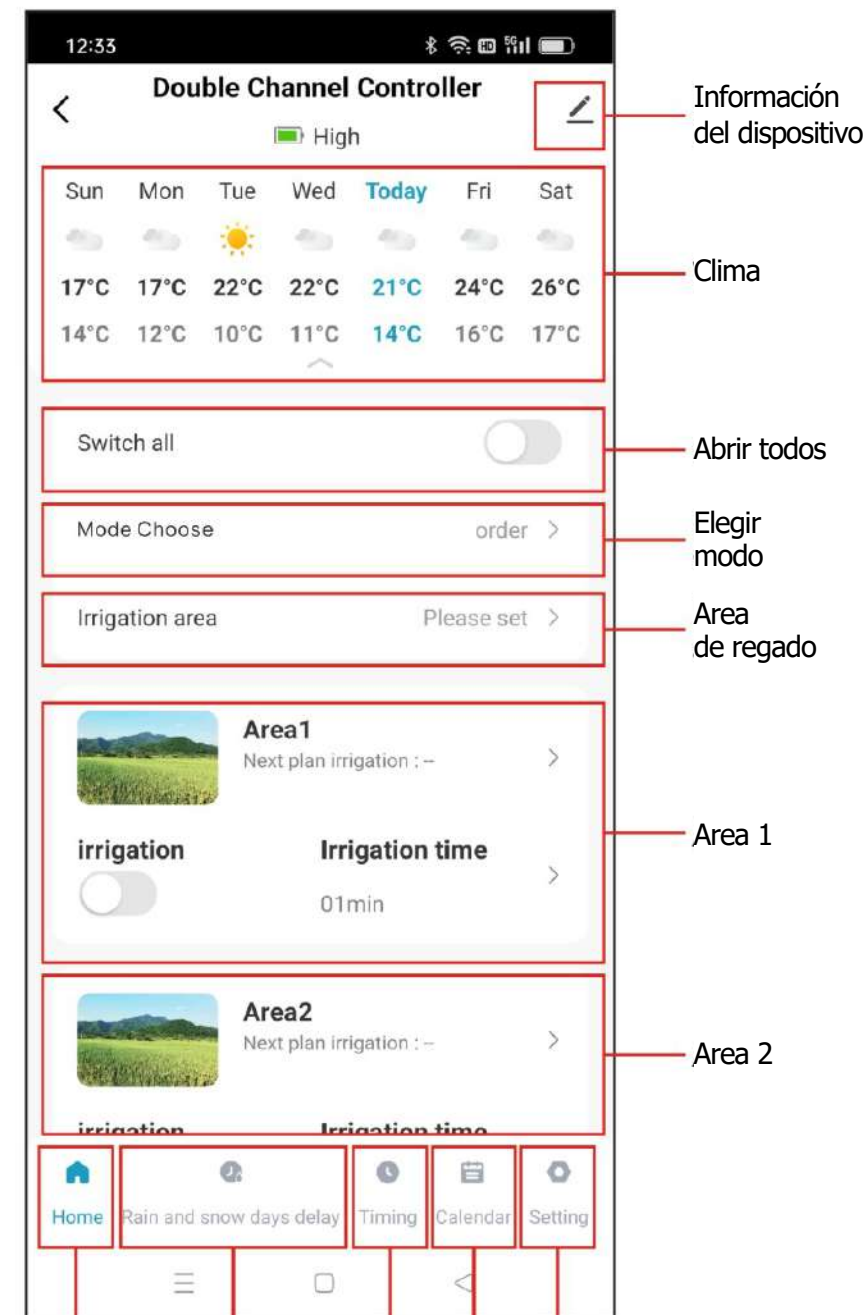


Funciones



- Controlador
- Registro de riego
- Temporizador
- Programación de riego
- Pausa por condiciones meteorológica

Interface



Información del dispositivo

Clima

Abrir todos

Elegir modo

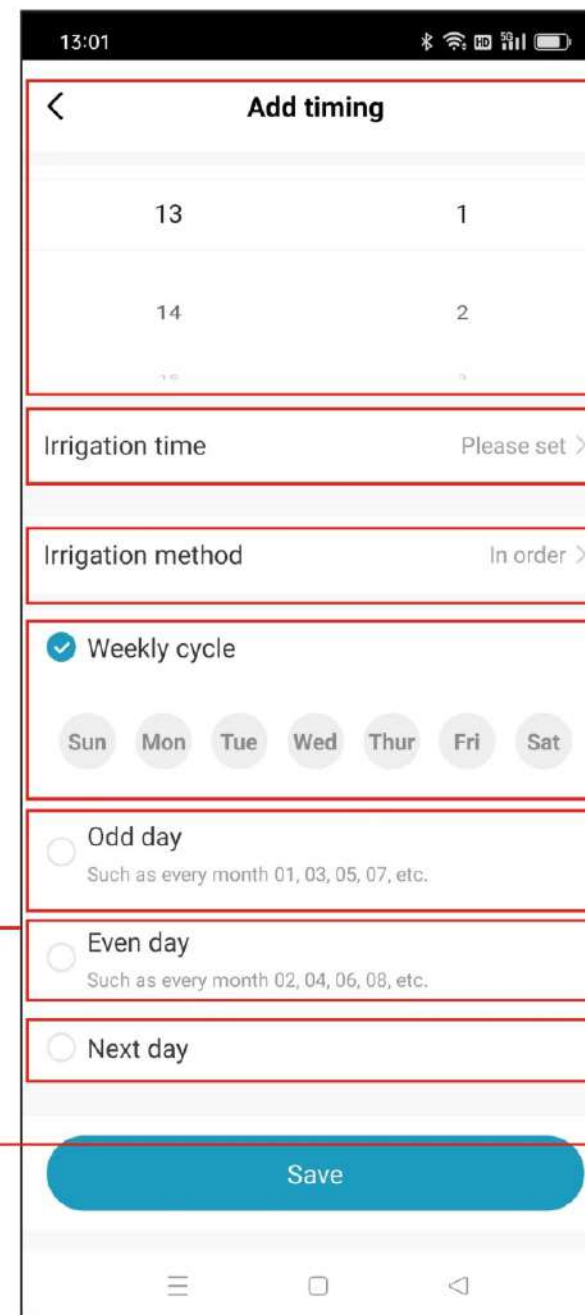
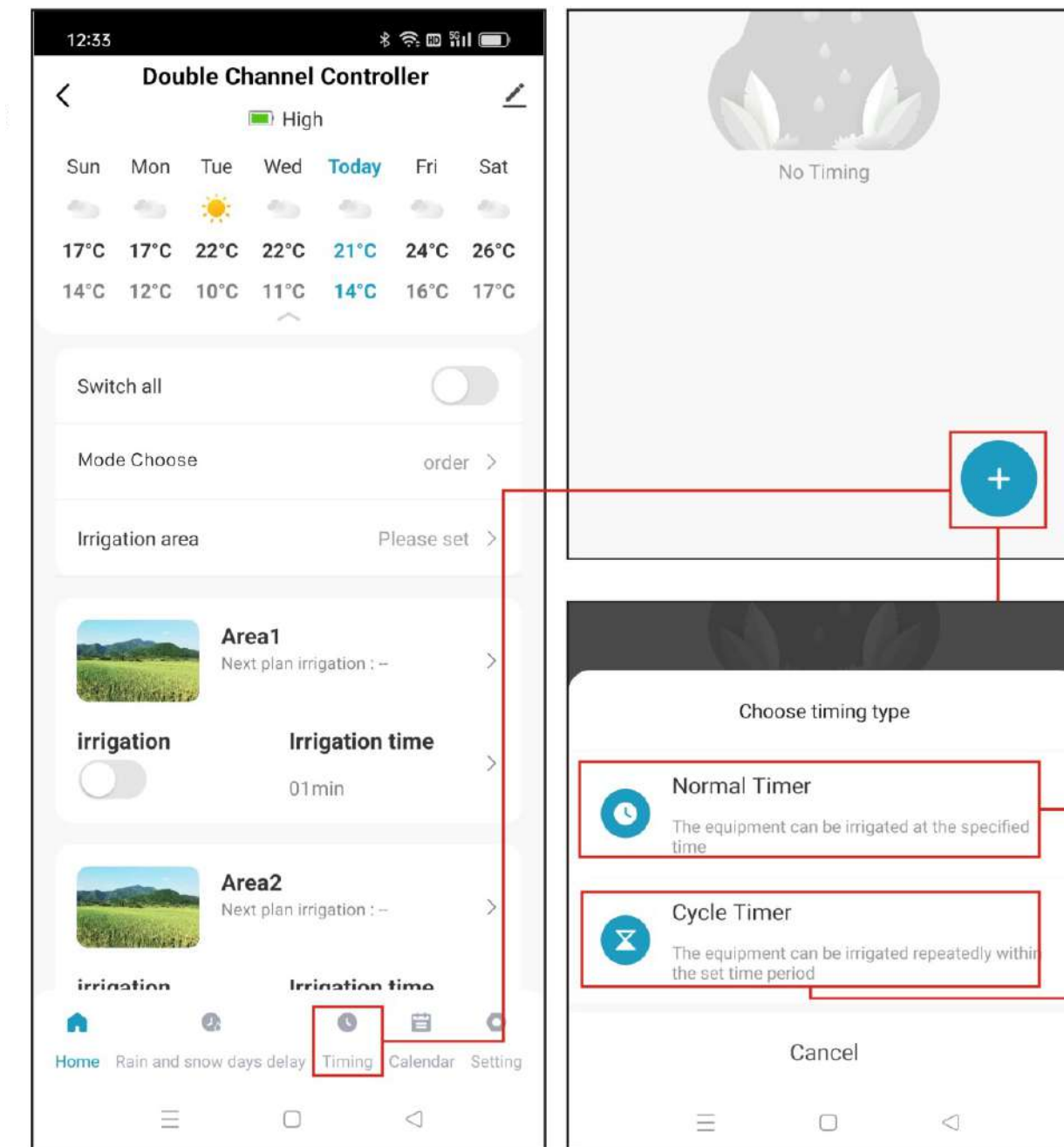
Area de regado

Area 1

Area 2

Menu Principal
 Pauseado por Lluvias y nevadas
 Temporizador
 Configuración

Temporizador



Temporizador

Metodo de regado

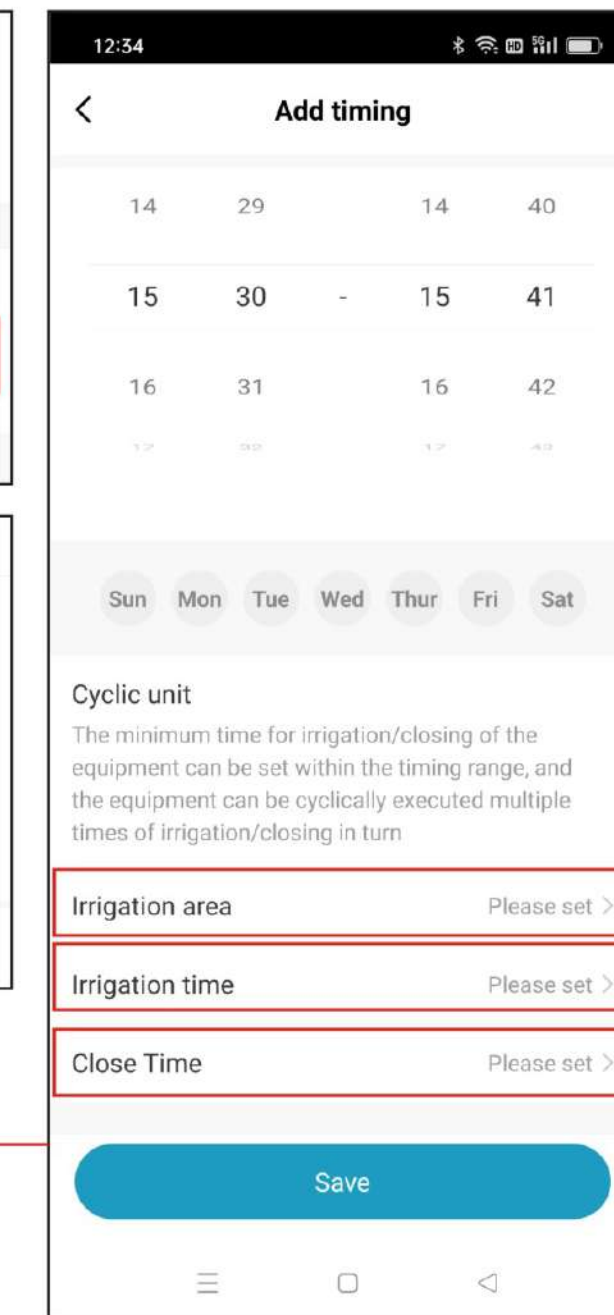
Ciclo semanal

Días impares

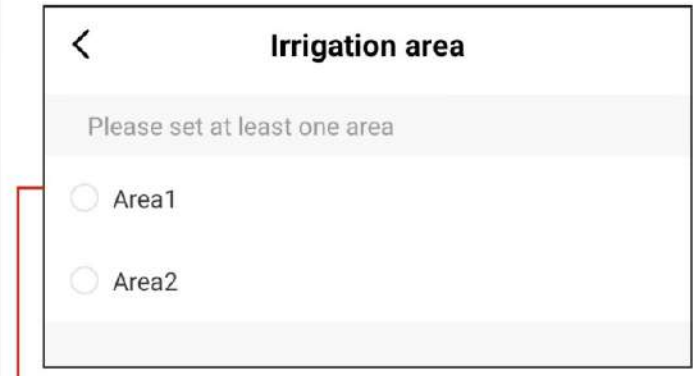
Días pares

Día siguiente

Ciclos

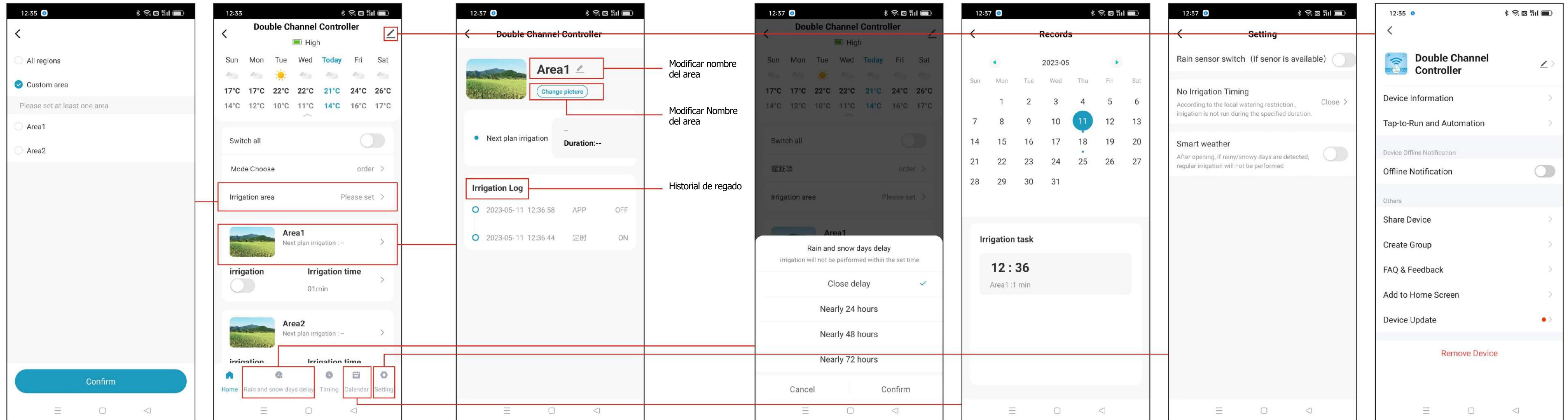


Ejemplo: Si desea regar a las 15:30 todos los días durante 10 minutos. Debe configurar los siguientes parámetros:
 . Add timing: 15:30 -- 15:41
 . Irrigation area: seleccione area 1 y/o area 2
 . Irrigation time: 10 minutos
 . Close Time: 1 minuto



Tiempo de regado
 Tiempo de cerrado

Menú principal





GISFEEL

ESPECIFICACIONES

El controlador de riego de 2 vías es un dispositivo diseñado para hogar, jardín, piscicultura, agricultura y otros escenarios. Utilizando un hub/gateway Bluetooth con acceso a internet puede controlar a distancia el dispositivo, controle a través de una aplicación con un solo botón. Soporta temporización, temporización cíclica y control de enlace para diversos escenarios. El procesador de aplicaciones CortexA5 de 500 MHz cuenta con un modo de bajo consumo, prolongando la vida útil de la batería.

PARÁMETROS

Temperatura de operación: -40°C a +85°C

Voltaje de trabajo: DC 9V o superior 1A/7.4V paquete de batería de litio

Modo de salida: pulso/directo

Modo de control: aplicación móvil/control manual local/control de voz (Alexa, Google, etc)

Salidas: 1 / 2 salidas

Distancia de control: la aplicación no tiene límites de distancia

Modo de transmisión: transmisión de señal de red 4G

Interfaz de RF: SMA-K

Alcance de uso:

1. Irrigador único sin gateway enlazado - dentro del alcance de cobertura de Bluetooth del teléfono móvil
2. Dispositivo de riego con gateway enlazado - El dispositivo de riego se puede controlar de forma remota con una red móvil dentro del alcance del gateway bluetooth

CONTROL MANUAL

Presionar y mantener durante 5 segundos para activar el modo de distribución.

Para desvincular el dispositivo de la APP, mantener presionado 5 segundos.

Al presionar una vez, la valvula 1 se activara (abrir/cerrar).

Cuando se presiona dos veces seguidas, la valvula 2 se activara (abrir/cerrar).

INDICADOR LED

Señalización LED: Cuando la luz LED este parpadeando, el dispositivo se esta vinculando al bluetooth. Cuando la Luz LED este encendida constantemente, el dispositivo estara vinculado.

Cuando se abre cualquier de las 2 valvulas, su LED correspondiente se prendera indicando su funcionamiento.

NOTIFICACIONES

Cuando el dispositivo detecte que su batería esta baja, mandara una notificación a tu smartphone.

**Disfrute de la automatización de su hogar.
Gracias por elegirnos.**

www.gisfeel.com

Origen: CHINA.

Importa y Distribuye: OLIVEAR S.R.L.

Gral. César Díaz 2913, C.A.B.A,

Buenos Aires, República Argentina.