

# Wulian®

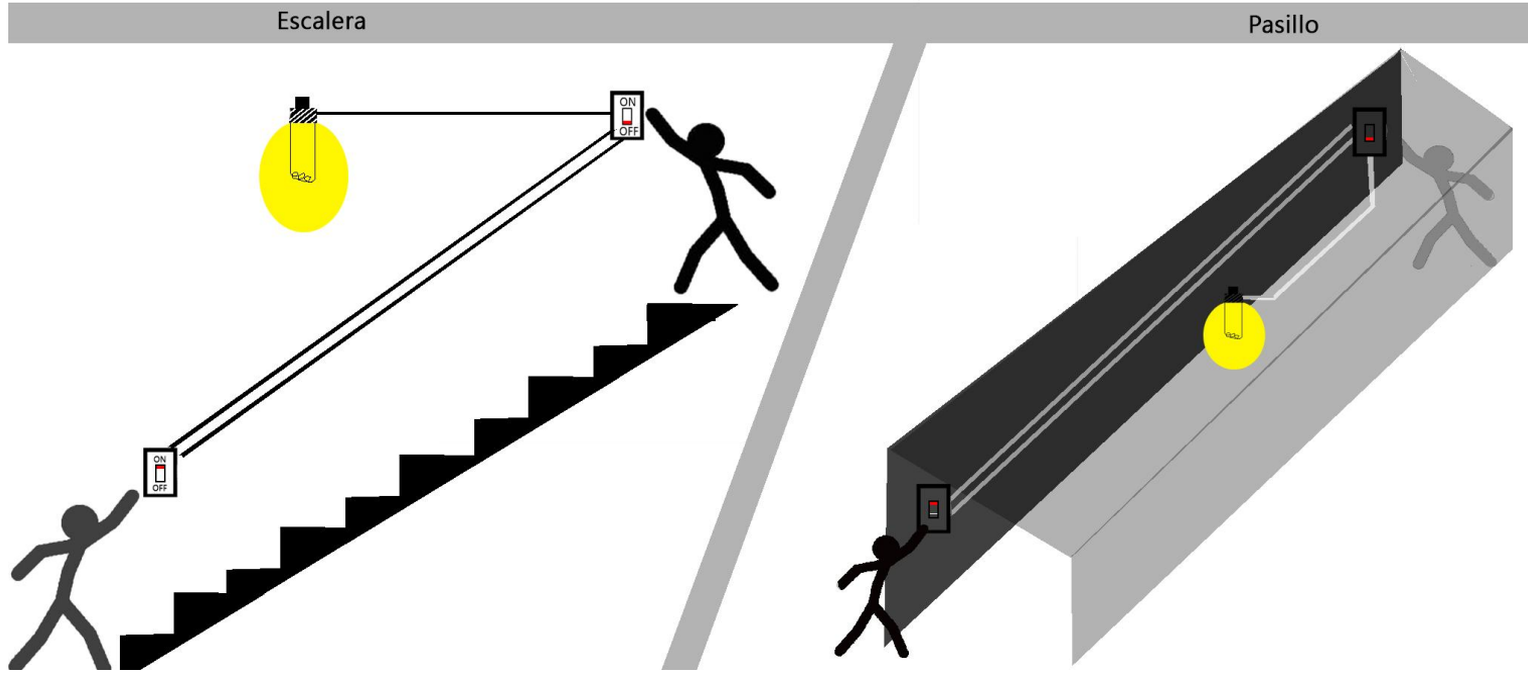


circuito de escalera Inalámbrico  
Instrucciones desde la App

## Que es un circuito de Escalera?

Es una forma de controlar un circuito de iluminación desde dos puntos o sitios diferentes; por ejemplo:

- Al inicio y final de un pasillo: un apagador en cada extremo
- Al fin e inicio de una escalera: un apagador en cada extremo



# ¿Como configurar en la App?

Primero es necesario crear 6 escenas que controlen 6 niveles de iluminación diferentes:

- Escena 1: 10%
- Escena 2: 30%
- Escena 3: 50%
- Escena 4: 800%
- Escena 5: 100%
- Escena 6: Off%

Para después asignarlas a cada botón del controlador de escenas...

1. Tocamos en “Inteligente”



# Añadir escena nueva

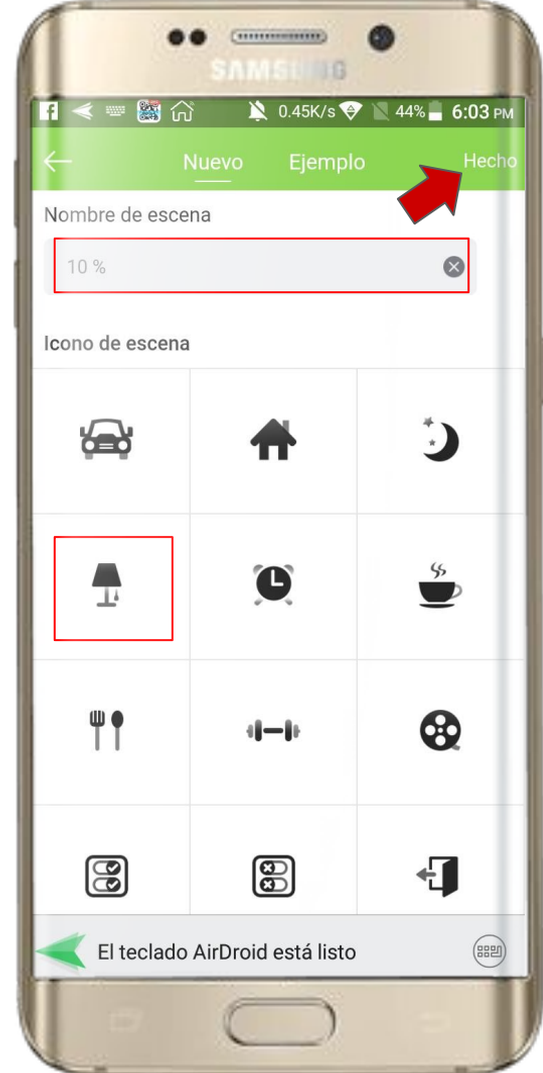
Creamos la primer escena:

-Tocamos en la opción de +



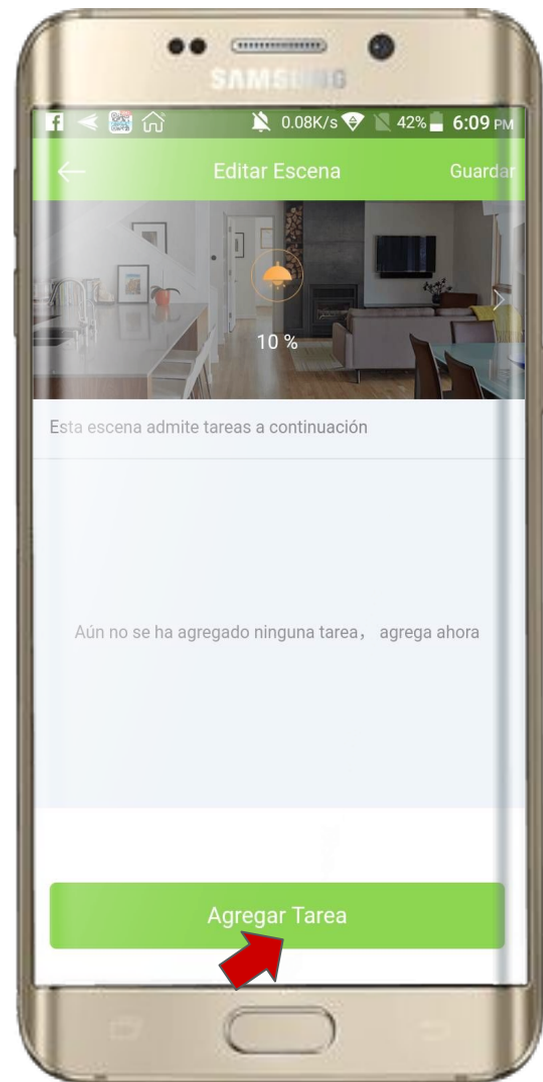
# Crear Escena

- Seleccionamos un icono
- Asignamos un nombre
- Tocamos en “Hecho”



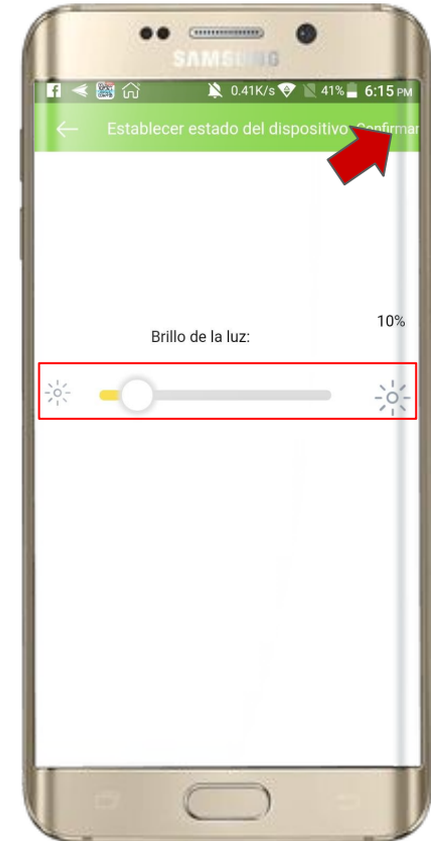
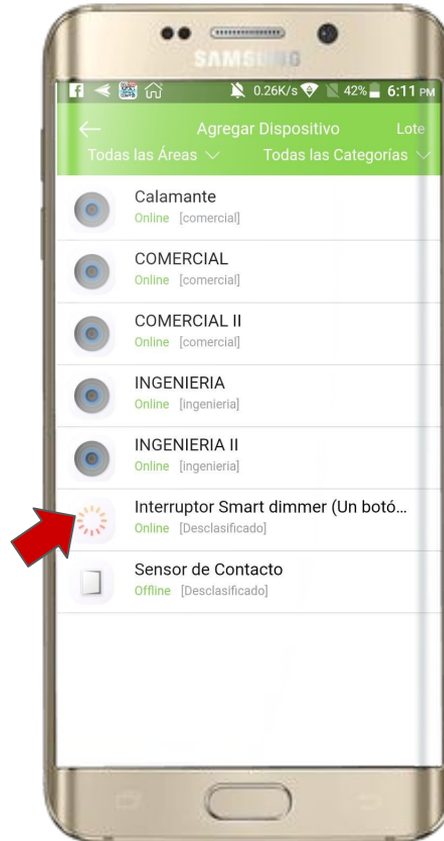
# Editar Escena

Seleccionamos en “agregar Tarea”



# Agregar Dispositivo

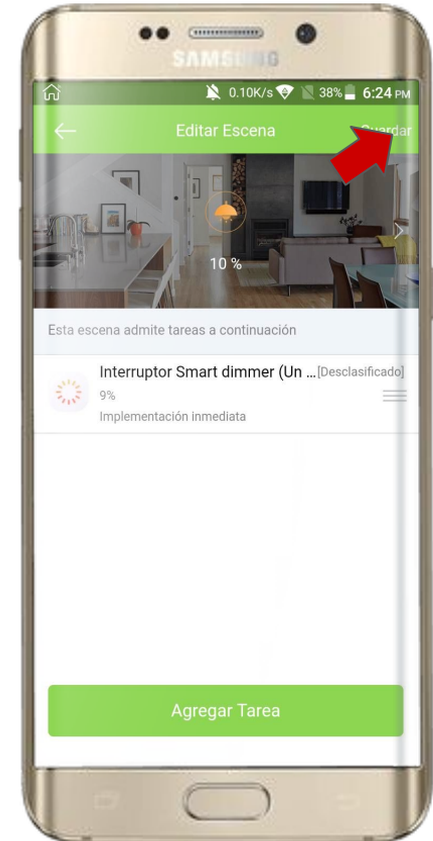
- Seleccionamos el Dimmer
- Seleccionamos el porcentaje de iluminación
- Tocamos en “Confirmar”



# Escena Creada!

-Seleccionamos Hecho

-Seleccionamos “Guardar”



# Crear las otras 5 escenas

Se repiten los pasos de la escena a 10% pero ahora con los porcentajes

-30%

-50%

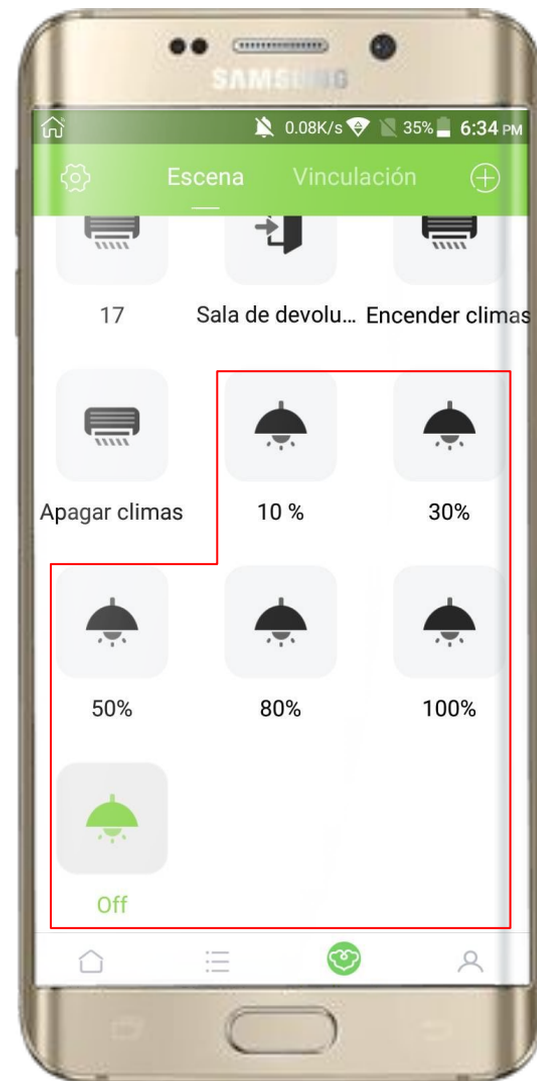
-80%

-100%

-0% (Off)

y listo!

\*Una escena para cada botón del controlador de escenas!



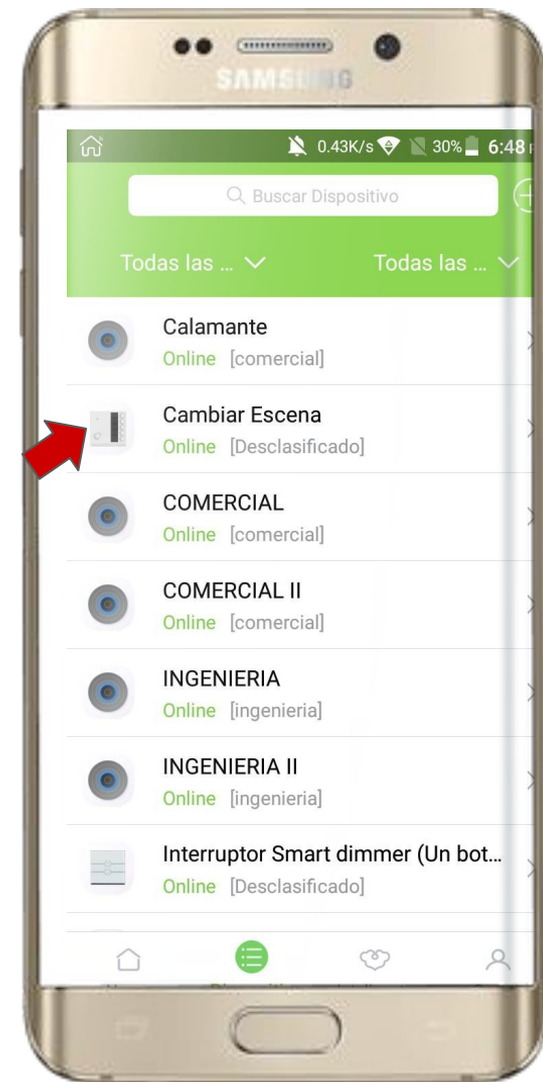
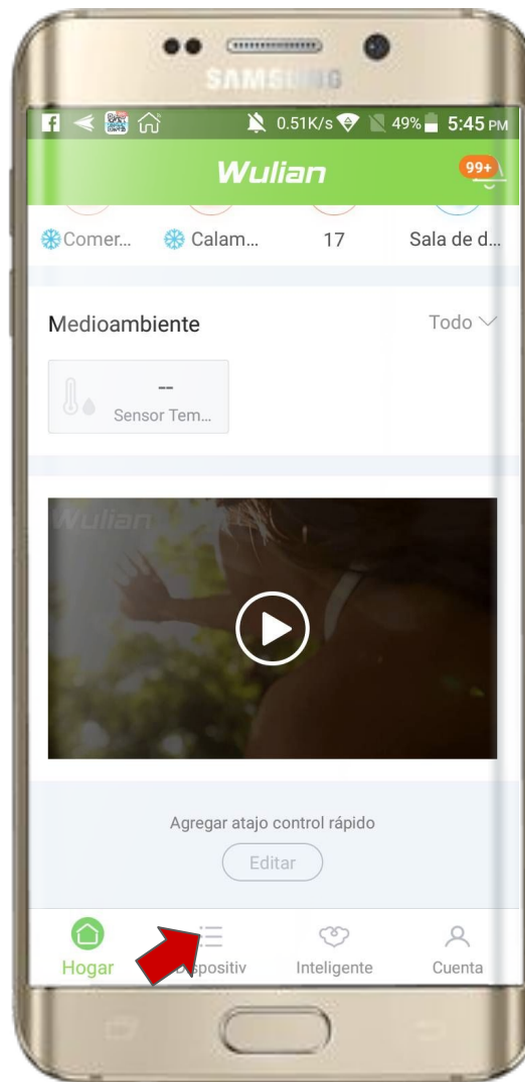
# Asignar las escenas al controlador

Ahora tenemos que ligar cada botón del controlador de escenas a las escenas que hemos creado dejándolas en el siguiente orden:



# Asignar Escenas

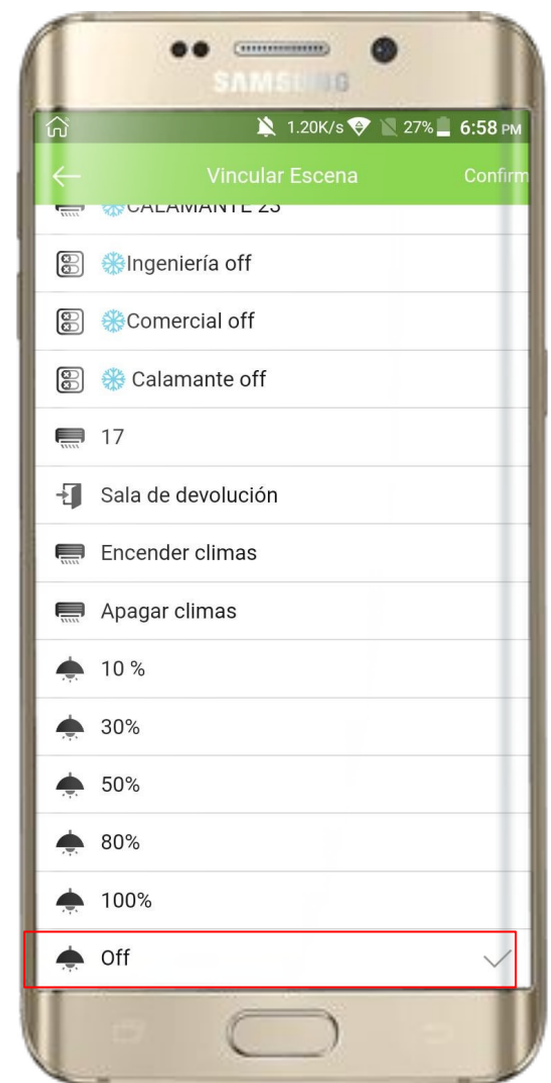
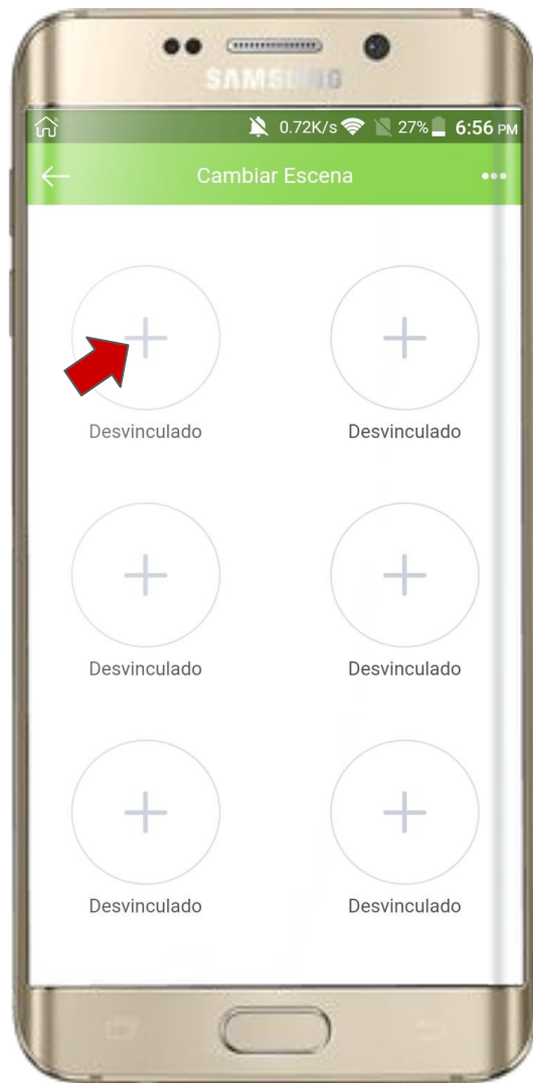
- Seleccionamos en “dispositivos
- Seleccionamos el Dimmer



# Ligar botón a escena

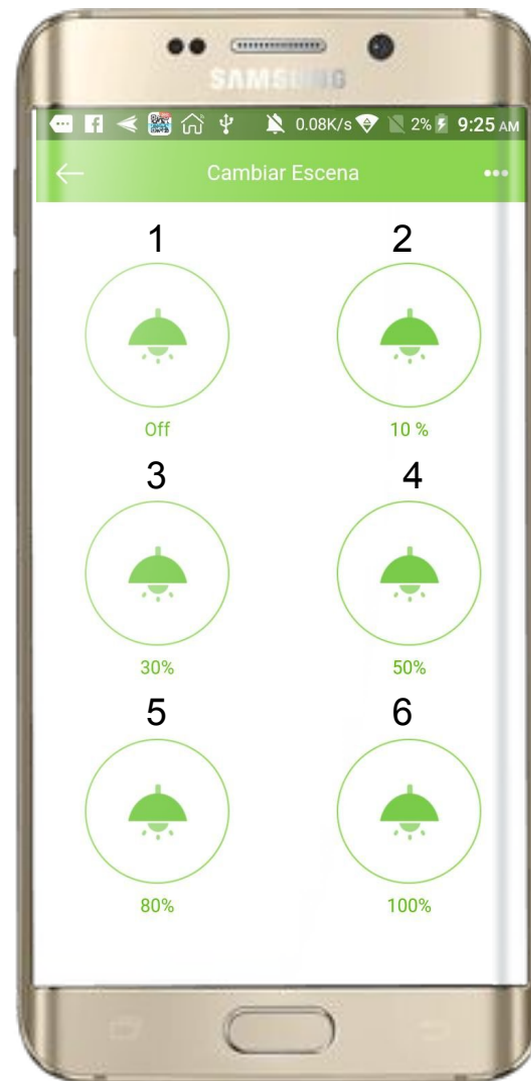
-Tocamos el icono que corresponde al botón 1

-Seleccionamos la escena "Off"



# Ligar todos los botones

Repetimos los pasos anteriores de modo que queden en el orden mostrado:



# Listo

Ya podemos controlar el dimmer desde un controlador de escenas

