

The background of the image features a large American flag waving on a flagpole, set against a dark night sky filled with numerous colorful fireworks exploding in various patterns and colors like red, white, blue, and gold. A semi-transparent white banner is overlaid across the middle of the image.

4 de julio

Día de la independencia de nuestras casas

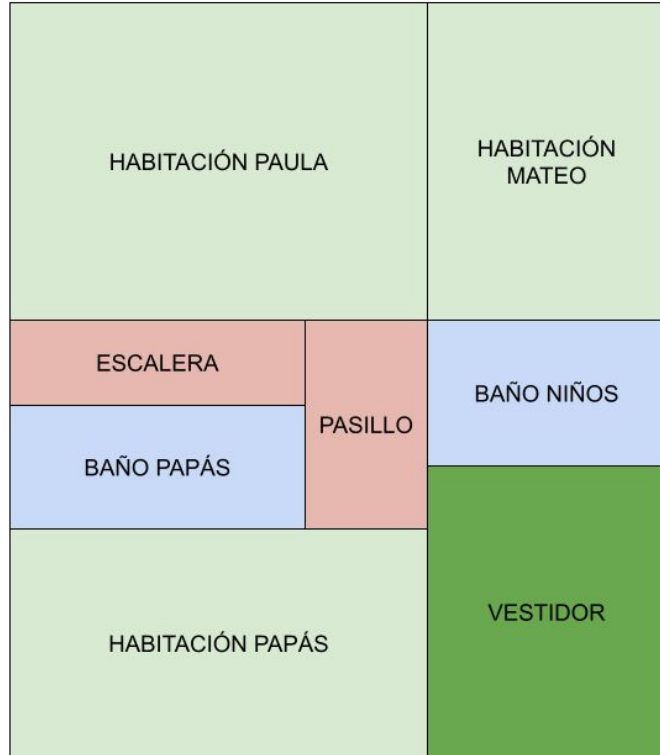
Introducción

1. Masterclass domótica (planificación,wifi, zigbee, dispositivos, automatizaciones)
2. Mis automatizaciones más molonas
3. Descarga de PDF con toda la información
4. Oferta curso de domótica + regalo exclusivo (*)

Planifica tu sistema domótico



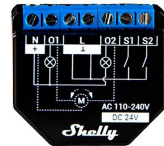
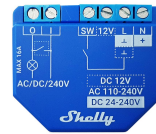
Planifica tu sistema domótico



- Habitación papás
 - Punto de luz conmutado (ventilador RF)
 - Lámpara Luis
 - Lámpara Irene
 - Toldo motorizado
 - Persiana motorizada
- Baño papás
 - Punto de luz simple
 - Punto de luz simple
- Pasillo
 - Punto de luz conmutado
- Vestidor
 - Punto de luz simple
- Baño niños
 - Punto de luz simple
 - Punto de luz simple
- Habitación Paula
 - Punto de luz conmutado (ventilador RF)
 - Lámpara Paula
 - Persiana motorizada
- Habitación Mateo
 - Punto de luz conmutado (ventilador RF)
 - Lámpara Mateo
 - Toldo motorizado
 - Persiana motorizada

Planifica tu sistema domótico

PLANTA	ENCHUFES	RELÉ SIMPLE	RELÉ DOBLE
Sótano	6	6	0
Planta 0	9	10	3
Planta 1	4	9	5
Total	19	25	8



Servidor



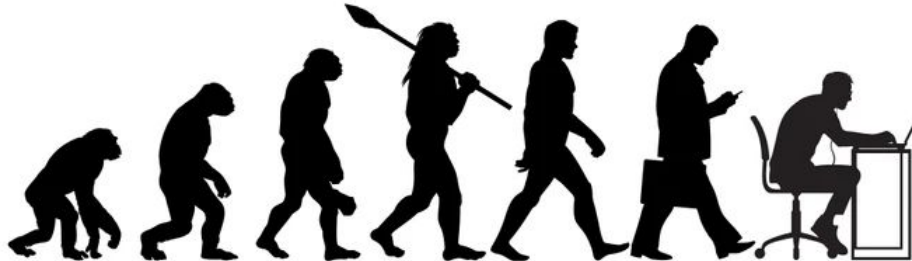
Raspberry Pi 3 B+

Home Assistant Green

98,23€ (todo incluido)

Mini pc

Proxmox, Docker, Immich, Cloud...



Ni WiFi ni Zigbee



WiFi y Zigbee



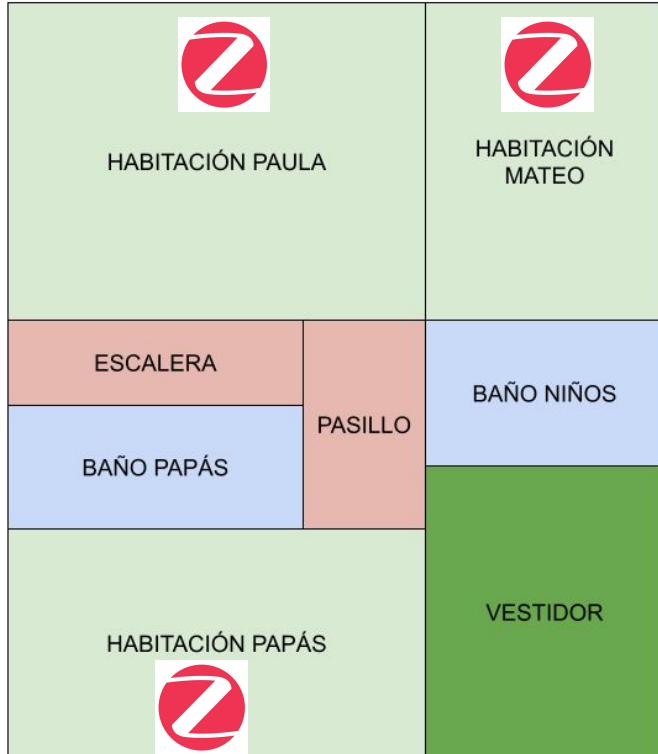
Relés, ESPHome, ...



zigbee

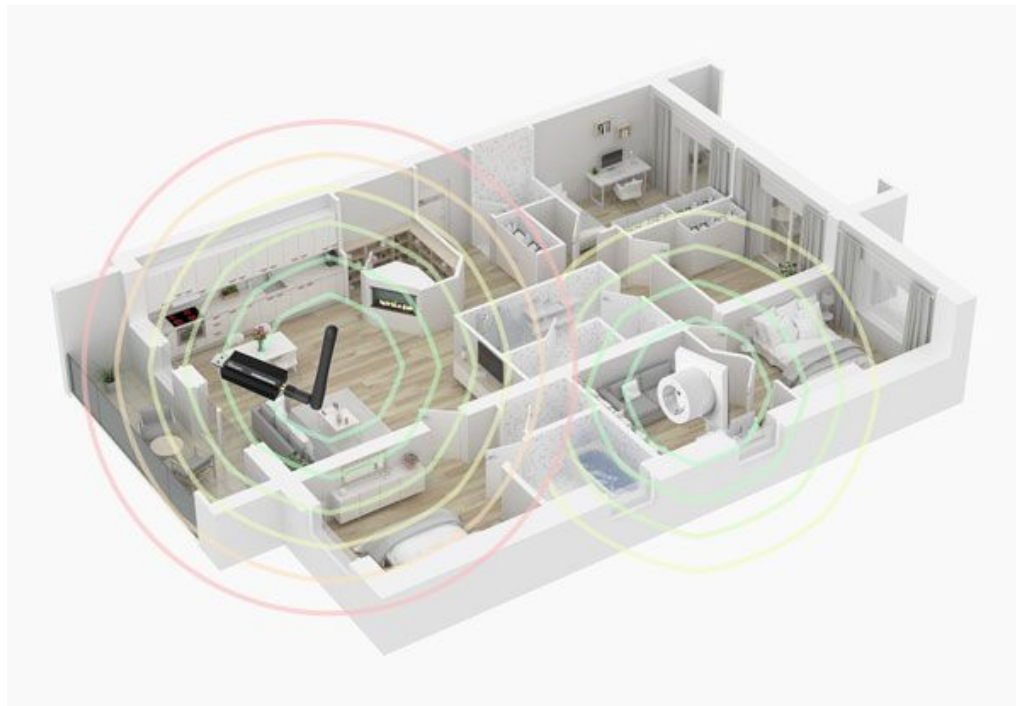
Relés, sensores pilas, ...

Planifica WiFi y Zigbee



- Habitación papás
 - Punto de luz conmutado (ventilador RF) [WiFi](#)
 - Lámpara Luis [Zigbee](#)
 - Lámpara Irene [Zigbee](#)
 - Toldo motorizado [WiFi](#)
 - Persiana motorizada [WiFi](#)
- Baño papás
 - Punto de luz simple [WiFi](#)
 - Punto de luz simple [WiFi](#)
- Pasillo
 - Punto de luz conmutado [WiFi](#)
- Vestidor
 - Punto de luz simple [WiFi](#)
- Baño niños
 - Punto de luz simple [WiFi](#)
 - Punto de luz simple [WiFi](#)
- Habitación Paula
 - Punto de luz conmutado (ventilador RF) [WiFi](#)
 - Lámpara Paula [Zigbee](#)
 - Persiana motorizada [WiFi](#)
- Habitación Mateo
 - Punto de luz conmutado (ventilador RF) [WiFi](#)
 - Lámpara Mateo [Zigbee](#)
 - Toldo motorizado [WiFi](#)
 - Persiana motorizada [WiFi](#)

Característica Zigbee (repetidores)



Red WiFi Mesh



Dispositivos domóticos

TIGRE



Independiente:

- Nube
- Firmware
- Internet

GORRIÓN



Independiente:

- Nube
- Internet

Depende

- Firmware

PERRITO FALDERO



Depende

- Nube
- Internet
- Firmware

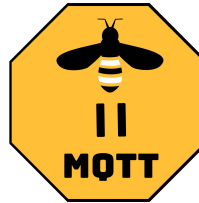
Dispositivos domóticos Zigbee

TIGRE



Independiente:

- Nube
- Firmware
- Internet



Dispositivos domóticos Tigre WiFi

TIGRE



Independiente:

- Nube
- Firmware
- Internet



Shelly Plus 1



Shelly Plus i4



Shelly Plus 2PM



Shelly Plus 1PM

Dispositivos domóticos Gorrión WiFi

GORRIÓN

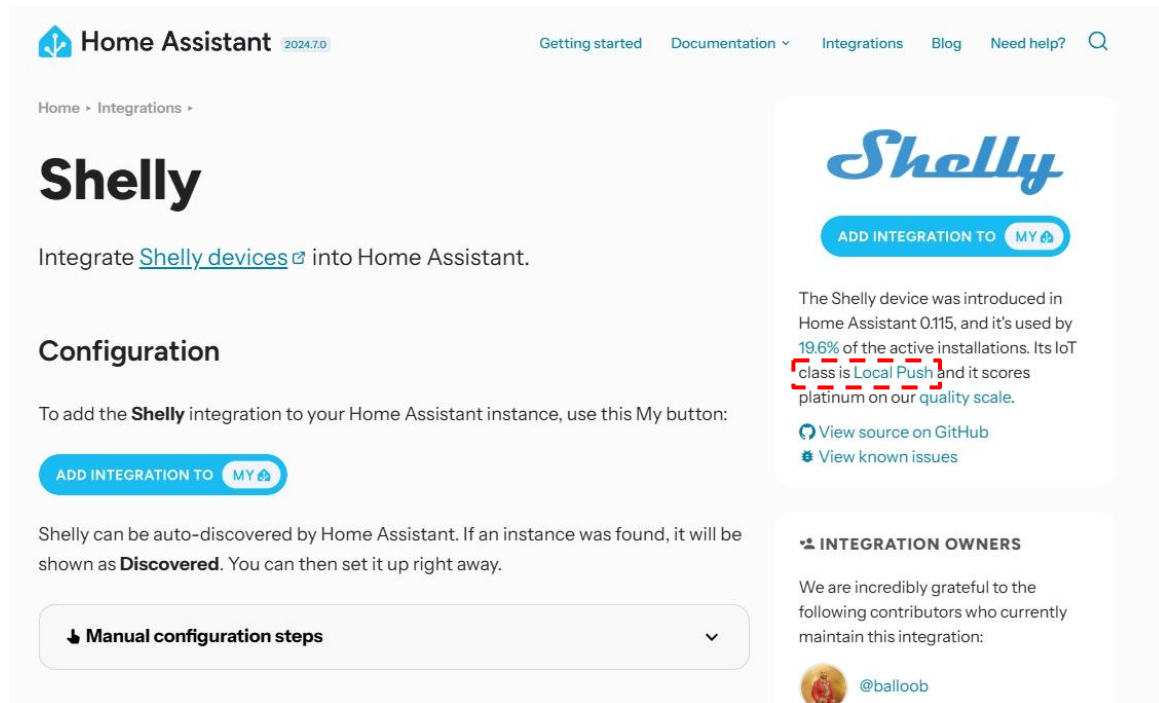


Independiente:

- Nube
- Internet

Depende

- Firmware



The screenshot shows the Home Assistant interface for the Shelly integration. At the top, the Home Assistant logo and version (2024.7.0) are visible, along with navigation links for Getting started, Documentation, Integrations, Blog, and Need help?. Below the navigation bar, the breadcrumb 'Home > Integrations' is shown. The main heading is 'Shelly', followed by the instruction 'Integrate [Shelly devices](#) into Home Assistant.' A 'Configuration' section follows, stating 'To add the **Shelly** integration to your Home Assistant instance, use this My button:' and featuring a button labeled 'ADD INTEGRATION TO MY'. Below this, a note mentions that Shelly can be auto-discovered by Home Assistant. At the bottom, there is a dropdown menu for 'Manual configuration steps'. On the right side, a Shelly logo is displayed above another 'ADD INTEGRATION TO MY' button. A text block describes the Shelly device's history and its IoT class, 'Local Push', which is highlighted with a red dashed box. Below this, links to 'View source on GitHub' and 'View known issues' are provided. At the bottom right, the 'INTEGRATION OWNERS' section thanks contributors, with a profile picture and the handle '@balloob' shown.

Home Assistant 2024.7.0

Getting started Documentation Integrations Blog Need help?

Home > Integrations

Shelly

Integrate [Shelly devices](#) into Home Assistant.

Configuration

To add the **Shelly** integration to your Home Assistant instance, use this My button:

ADD INTEGRATION TO MY

Shelly can be auto-discovered by Home Assistant. If an instance was found, it will be shown as **Discovered**. You can then set it up right away.

Manual configuration steps

Shelly

ADD INTEGRATION TO MY


The Shelly device was introduced in Home Assistant 0.115, and it's used by 19.6% of the active installations. Its IoT class is Local Push and it scores platinum on our quality scale.

[View source on GitHub](#)

[View known issues](#)

INTEGRATION OWNERS

We are incredibly grateful to the following contributors who currently maintain this integration:

 @balloob


Dispositivos domóticos Perrito Faldero WiFi

PERRITO FALDERO



Depende

- Nube
- Internet
- Firmware

 **Home Assistant** 2024.7.0

Getting started Documentation ▾ Integrations Blog Need help? 🔍


Home ▸ Integrations ▸

Amazon Alexa


Automatic setup via Home Assistant Cloud


With [Home Assistant Cloud](#), you can connect your Home Assistant instance in a few simple clicks to Amazon Alexa. With Home Assistant Cloud, you don't have to deal with dynamic DNS, SSL certificates, or opening ports on your router. Just log in via the user interface and a secure connection with the cloud will be established. Home Assistant Cloud requires a paid subscription after a 30-day free trial.


For Home Assistant Cloud Users, documentation can be found [here](#) 🔗.

 **amazon alexa**

The Amazon Alexa integration was introduced in Home Assistant 0.10, and it's used by **2.8%** of the active installations. Its IoT **class is Cloud Push!**

 [View source on GitHub](#)

 [View known issues](#)

 **INTEGRATION OWNERS**

This integration is being maintained by the Home Assistant project.

Cómo identificarlos



Ecowitt Estación meteorológica inalámbrica Wittboy con sensor exterior, estación meteorológica profesional 7 en 1, energía solar, accesorios, no se puede utilizar solo

Visita la tienda de ECOWITT

4,9 ★★★★★ 12 valoraciones | [Buscar en esta página](#)

Precio Prime: 179,10€ IVA incluido

✓prime

Devoluciones GRATIS

Los precios de los productos vendidos en Amazon incluyen el IVA. Dependiendo de tu dirección de entrega, el IVA puede variar al finalizar la compra. Para obtener más información, haz clic [aquí](#).

Precio Prime exclusivo

Nombre de estilo: Estación meteorológica exterior WS90

Marca ECOWITT

Usos recomendados para el producto Jardín

Usos específicos del producto Velocidad del viento, Humedad del aire, Precipitación

Fuente de alimentación Cable De Alimentación, Energía Solar

Función especial Inalámbrica, Inalámbrica/cableada

✓ Ver más

ecowitt

ADD INTEGRATION TO MY

The Ecowitt integration was introduced in Home Assistant 2022.9, and it's used by 1.6% of the active installations. Its IoT class is Local Push.

[View source on GitHub](#)

[View known issues](#)

¿Qué es mejor? ¿Qué es peor? ¿Ganará España la Euro?



Automatizaciones



Automatizaciones

“No te compliques la vida”

Que cuando me detecte en la escalera encienda la luz durante 10 segundos.

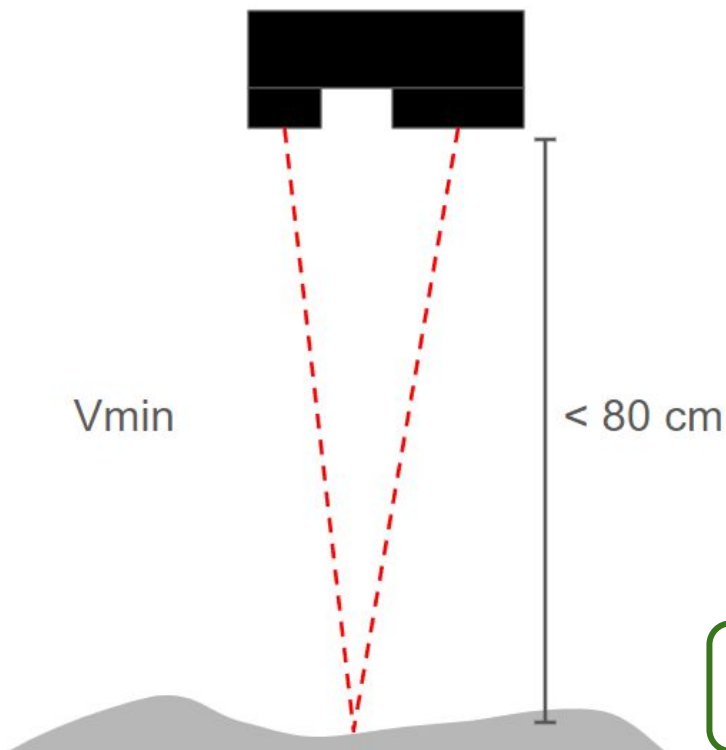
Que 20 minutos antes del anochecer encienda la lámpara del salón y que todos los días a las 11 de la noche la apague.

Que cuando esté llegando a casa los días que salgo en bici (martes y jueves) abra la puerta del garaje cuando esté a 25 metros.

Mis automatizaciones

1. Control sal descalcificador
2. Control garaje puerta hack mando a distancia
3. Control toldos hack mando Somfy
4. Apagar ordenador cuando apago luz despacho
5. Gestión múltiple persianas con un único comando de voz

Control sal descalcificador



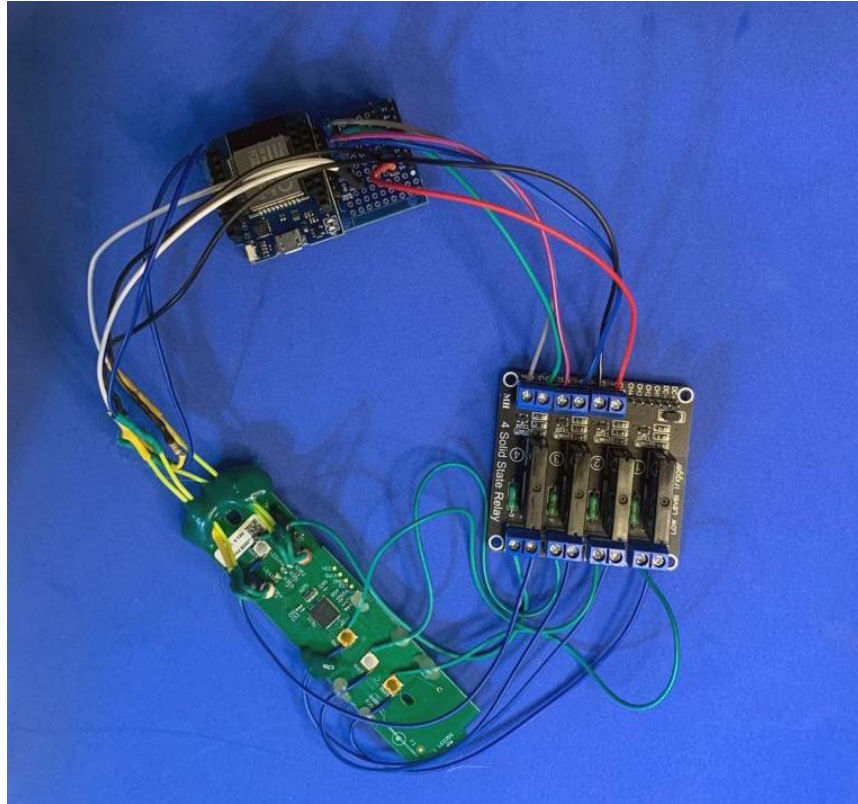
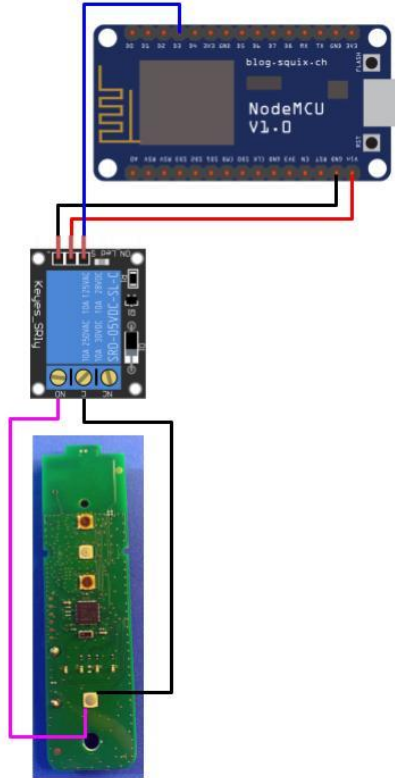
[IR AUTO](#)

Control garaje puerta hack mando a distancia




[IR AUTO](#)

Control toldos hack mando Somfy






IR AUTO

Apagar ordenador cuando apago luz despacho



lightweight software


 [My profile](#)

 [Overview](#) [Download](#) [FAQ](#) [Like](#) [Contact](#)

Airytec Switch Off

Shutdown your PC automatically or remotely from any computer or mobile phone

What is Switch Off?

 Switch Off is a lightweight easy-to-use tray-based system utility that could automatically shutdown, suspend or hibernate your system. This could cut your electricity bills and save the Environment by lowering your PC power consumption. It could also disconnect dial-up and VPN connections to cut your internet service bills as well. Build-in operation set could be easily extended by adding your own scripts. Automation options allows you to schedule all operations daily, weekly, past specified time or when PC becomes idle.

Utility has user-friendly intuitive interface designed to seamlessly integrate into your Vista or Windows 7 system and to provide quick access to all operations through the system tray icon. Simple password protected Web interface allows you to initiate operations remotely from any computer or mobile (cell) phone with web browser installed. Utility features small system and resource requirements, needs no additional software to operate, works when either user is logged on or not, available as full and portable versions.

[IR AUTO](#)

Gestión múltiple persianas con un único comando de voz

Secuencia ?

^ ⚙ Ejecutar condicionalmente una acción y por defecto otra acción

Si*:

▼ ⌚ Confirma que la hora es posterior a 0:00 y anterior a 18:00

+ AÑADIR CONDICIÓN + AÑADIR BLOQUE DE CONSTRUCCIÓN

Entonces*:

▼ ⌚ Ajustar la posición de Habitación Mateo Persiana

▼ ⌚ Ajustar la posición de Habitación Paula Persiana

▼ ⌚ Ajustar la posición de Habitación Papás Persiana

+ AÑADIR ACCIÓN + AÑADIR BLOQUE DE CONSTRUCCIÓN

Si no:

▼ ⚙ Persiana Papás

▼ ⚙ Persiana Mateo

▼ ⚙ Persiana Paula

▼ 🎮 Activar escena Habitación Mateo Lectura

▼ 🎮 Activar escena Habitación Paula Modo Lectura

▼ ⌚ Encender Habitación Papás Lámpara

+ AÑADIR ACCIÓN + AÑADIR BLOQUE DE CONSTRUCCIÓN

IR AUTO