

# Más independencia para las personas con movilidad reducida

Yesly, un sistema integral de domótica, forma parte de otro sistema que mejora la calidad de vida de las personas con movilidad reducida.

Finder

[www.findernet.com](http://www.findernet.com)



Fuente: Finder

Lift Aid es una empresa de San Pablo (Brasil) que ofrece una amplia gama de soluciones de elevación y cuidado diseñadas específicamente para personas con movilidad reducida.

Su Sistema de Traslado de Personas se realizaba de forma manual y presencial. La marca optó por sumar tecnología que pudiera ofrecer mayor independencia a las personas con movilidad reducida y facilitar el día a día, tanto de ellas mismas como de sus cuidadores. La opción fue el sistema Finder Yesly, que permitió que lo manual pasara al comando por voz, ampliando las posibilidades de movilidad y asistencia del Sistema de Traslado.

*La opción fue el sistema Finder Yesly, que permitió que lo manual pasara al comando por voz, ampliando las posibilidades de movilidad y asistencia del Sistema de Traslado*

El sistema cuenta ahora con dos opciones principales, una vía wifi y la segunda como respaldo vía Bluetooth. A través de wifi se comunican el asistente virtual de Amazon Alexa con los

dispositivos que integran el sistema YESLY, todo esto por comando de voz, y el respaldo a través de Bluetooth es la comunicación del BEYON con los dispositivos en el caso del faltante de internet.

## Acerca de Yesly

Yesly es un sistema integral de domótica desarrollado por la italiana Finder para la gestión inteligente de luces, persianas y climatización. El sistema permite programar distintos escenarios, aumentando el nivel de comodidad para sus usuarios. Para personas con movilidad reducida se convierte, además, en un aliado a la hora de alcanzar un mayor grado de independencia.

*Para personas con movilidad reducida se convierte, además, en un aliado a la hora de alcanzar un mayor grado de independencia*

Las aplicaciones del sistema de domótica van mucho más allá de la automatización residencial o de edificios, pues es capaz de automatizar también sistemas y equipos, tal como en el caso de Lift Aid.

La aplicación móvil You, disponible para iOS y Android, integra la gestión de los circuitos y permite el control remoto a través de un teléfono móvil, diferenciando perfiles de usuarios e instaladores.

*La aplicación móvil You, disponible para iOS y Android, integra la gestión de los circuitos y permite el control remoto a través de un teléfono móvil,*



Fuente: Finder

Los dispositivos se seleccionan en función de las necesidades en donde serán instalados. En tanto se comunican a través de wifi o Bluetooth, su instalación no requiere de pasar cables por ningún lugar y, además, es escalable y posible de recibir modificaciones en el tiempo. Relés, actuadores, dímer y distintos tipos de pulsadores y accesorios completan el sistema. ❖

*Los dispositivos se seleccionan en función de las necesidades en donde serán instalados*