

domovea : hogar inteligente

# La nueva generación

Una aplicación. Todas las funciones.



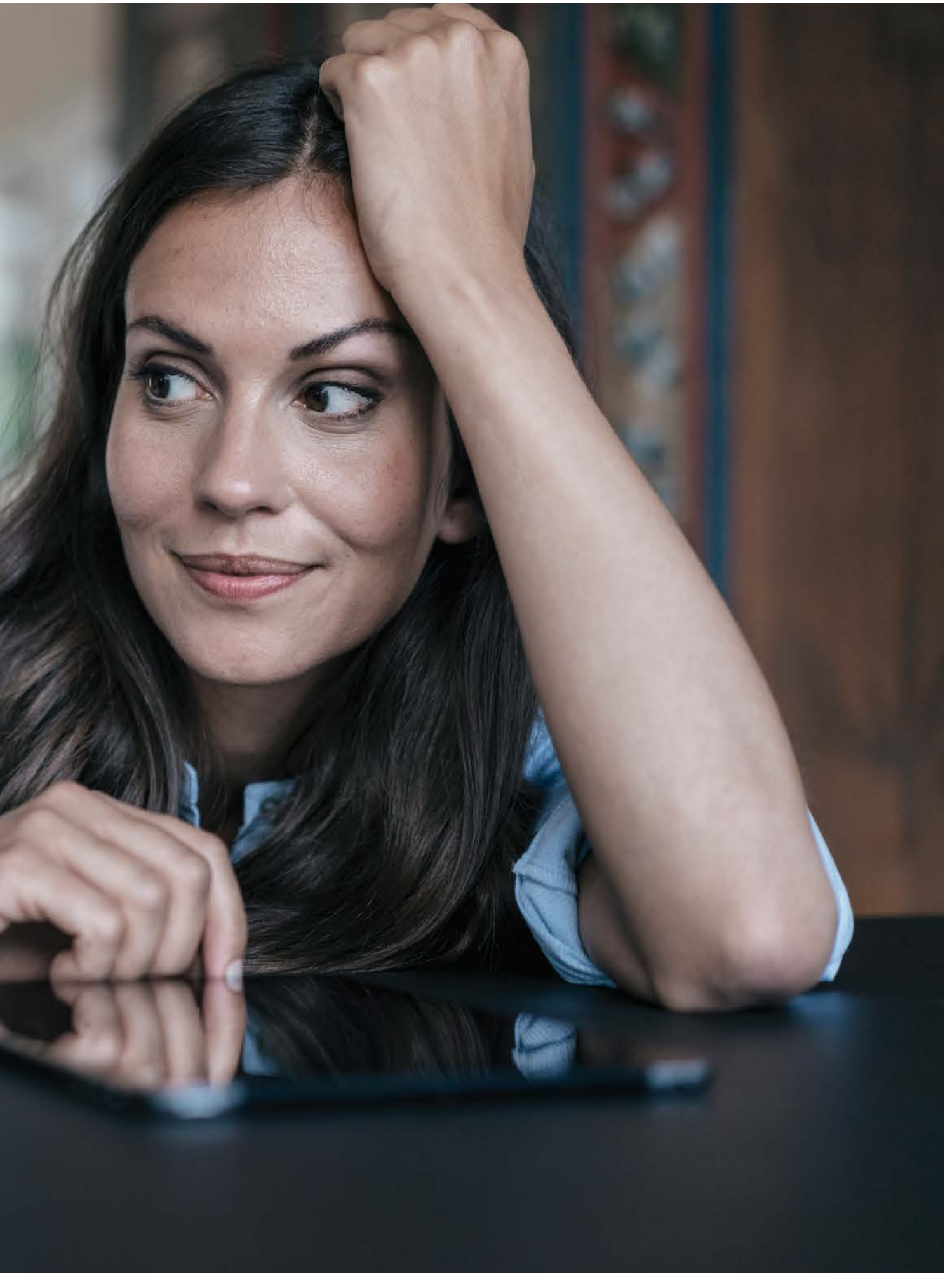
:hager



**El hogar  
inteligente  
ha llegado.  
Tiempo para  
una nueva  
generación  
de control:  
domovea**

A photograph of a person wearing a light blue long-sleeved shirt, resting their head on a dark surface, possibly a table. The background is a blurred indoor setting with a lamp and a window. The text "¡es hora de algo nuevo!" is overlaid in white on the lower part of the image.

**¡es hora de  
algo nuevo!**



## Las ventajas

# Una aplicación que controla todo

domovea une el lenguaje de todos tus dispositivos inteligentes y les permite comunicarse entre sí. Con domovea, puedes convertir lo que antes eran soluciones únicas en un sistema.

### **Una interfaz preparada para el futuro con el Internet de las cosas**

Domovea incorpora los servicios basados en web (IoT) en tu hogar inteligente.

### **Actualizaciones automáticas**

Las interfaces de servicios digitales ampliamente utilizados como Amazon Echo y Google Home están preinstaladas en domovea y pueden activarse según sea necesario. Recibirás actualizaciones automáticamente, si así lo deseas, garantizando que tu sistema de control esté siempre actualizado.

### **Asegurar las funciones de construcción**

Lo que suena técnico es muy tranquilizador: Con domovea puedes gestionar tu hogar incluso si Internet, el servidor y la nube fallasen.

### **Control de energía integrado**

No seríamos fieles al nombre de Hager si no agregáramos el control de energía a nuestro sistema de control inteligente. Ve su consumo, costes y ahorros en cualquier momento y lugar.

### **Define tú mismo la seguridad de los datos**

La elección es tuya: domovea controla tu hogar inteligente a través de KNX. Esto abre todo el mundo de Internet a ti y también ofrece soluciones fuera de línea.

En este caso, los datos relacionados con tus hábitos sólo se transmiten al servidor local de su centro técnico y permanecen allí.

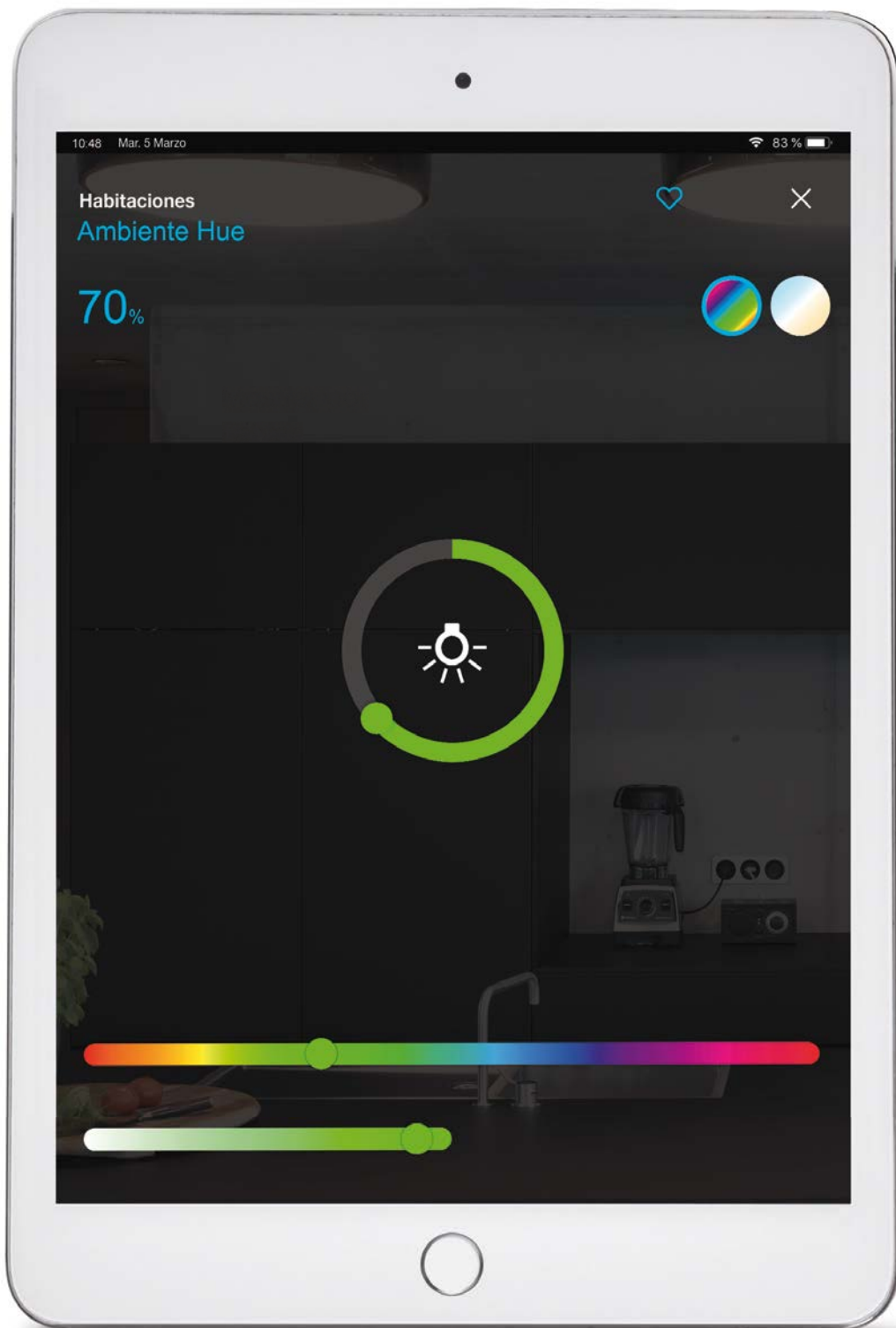




**Al desarrollar la interfaz de usuario, nos aseguramos de que se ve bien en un smartphone, así como en una tablet o pantalla táctil.**

La interfaz

# Inteligente en todos los niveles





**Control intuitivo:**  
No necesitas leer ningún manual de instrucciones para poder controlar tu casa. La interfaz de usuario de domovea se explica por sí misma.



**Descargar**

Puedes descargar la aplicación domovea de forma gratuita desde Google Play Store y Apple App Store.

**Personalización** Diseña el fondo, los iconos y los grupos de carpetas con tus propias imágenes y colores. No sólo se ve bien, sino que simplifica la orientación.

**Organice la interfaz de usuario:** Al igual que con el smartphone, puedes organizar la interfaz domovea según sus preferencias. Por ejemplo, puedes guardar y organizar favoritos, así como secuencias creadas individualmente. Para el color de la pantalla, puedes elegir entre dos combinaciones de colores: azul o multicolor.

**Controles:** Controla las luces, las persianas y los niveles de volumen con un solo dedo.

**Secuencias de diseño:** Ahora empieza a ponerse interesante. Combina luces, sombras, luces, temperatura y música en escenarios que puedes volver a llamar con un solo clic. Tu instalador lo llama: Creación de domogramas.

La operativa

# Intuitivo, informativo, individual

domovea es tan versátil como los dispositivos de usuario final que puedes utilizar para controlar tu hogar inteligente.

Puedes elegir entre las siguientes opciones.



#### Portátil o tablet

Para configurar funciones o escenarios, una tablet o un portátil suele ser la solución más cómoda.

#### Smartphone

Un smartphone es la unidad de control más popular. Lo hemos tenido en cuenta al desarrollar la aplicación y nos hemos asegurado de que la interfaz siga siendo clara y fácil de usar incluso en pantallas más pequeñas.



### Comando de voz

No hace falta decir que puede incorporar Alexa, Google y similares en los controles domovea.



### Pantalla táctil

Nunca tendrás que buscar esta unidad de control: Una pantalla táctil es tan fácil de encontrar como un interruptor y tan claro como una tablet.

### Reloj inteligente

Reducción de los elementos básicos: Incluso puedes controlar ciertas aplicaciones mientras está haciendo deporte.



### Termostato berker KNX con controlador de ambiente

También inteligente: Este termostato de berker es un sensor y una unidad de control todo en uno. Si deslizas el dedo y tocas la tira del sensor, se muestran funciones inteligentes individuales y escenarios complejos.



# Nada se conecta como KNX

KNX es el lenguaje de los dispositivos inteligentes. Es un estándar abierto. Esto significa: Incluso los dispositivos de otros fabricantes se comunican a través de KNX. Entienden el lenguaje de tu hogar inteligente y pueden integrarse fácilmente.

Más de 450 empresas de todo el mundo han acordado esta norma. Esto hace que tu hogar inteligente KNX esté preparado para el futuro y abra una gran cantidad de posibilidades. Compruébalo tú mismo...





## KNX y domovea: Puedes gestionar todo esto con un solo control.



- 01 Mando automático de apertura de ventanas
- 02 Control de las persianas
- 03 Control de la iluminación
- 04 Escenarios de ausencia
- 05 Sistema de alarma
- 06 Control de la iluminación exterior

- 07 Sistemas de ventilación
- 08 Gestión de accesos
- 09 Aparatos de cocina inteligentes
- 10 Control de iluminación interior
- 11 Cámara IP para exteriores
- 12 Sistema de riego automático

- 13 Cortadora de césped Robot
- 14 Control por voz
- 15 Robot de aspiración
- 16 Control de calefacción
- 17 Sistema de sonido inteligente
- 18 Lavadora inteligente
- 19 Espacio para lo que quieras...

# La interfaz al Internet de las cosas

domovea conecta tu hogar inteligente a Internet y abre todo un universo de posibilidades: Alexa, Google, Sonos, Philips Hue, coches conectados, Netatmo, electrodomésticos inteligentes y tu smartphone. Todos forman parte del IoT, el Internet de las cosas, y se integran en tu hogar inteligente a través de domovea.

El servicio web IFTTT pertenece a esto. Puedes utilizarlo para crear tus propios vínculos If-this-then-that: Si se prevé el tiempo soleado, a continuación, abrir el toldo. Estas conexiones se denominan applets. Hay una gran cantidad de applets preprogramados en Internet. Vincularlo a tu hogar inteligente es más fácil de lo que piensas.

Cortar césped por IoT: El robot cortacésped controlado por Internet mantiene tu césped exactamente a tres centímetros.





**Con domovea e IFTTT  
tu mundo trabaja de acuerdo  
a tus reglas.**



# Qué datos compartes, es tu decisión

domovea se basa en una instalación KNX. Este tipo de control proporciona la máxima protección de sus datos. Si decides renunciar a la integración de servicios de Internet y control de voz, incluso puedes utilizarlo para administrar tu hogar inteligente fuera de línea.

### 01

#### Control sin conexión

Luces, sensores de movimiento, sensores de temperatura. Todos los dispositivos, sensores y unidades de control conectados al centro técnico a través de KNX forman parte de tu instalación doméstica. Dentro de esto, los datos (por ejemplo, las funciones del interruptor del temporizador) se transmiten al servidor domovea local. Y se queda allí. El servidor domovea se encuentra en su centro técnico.

### 02

#### Control de WLAN

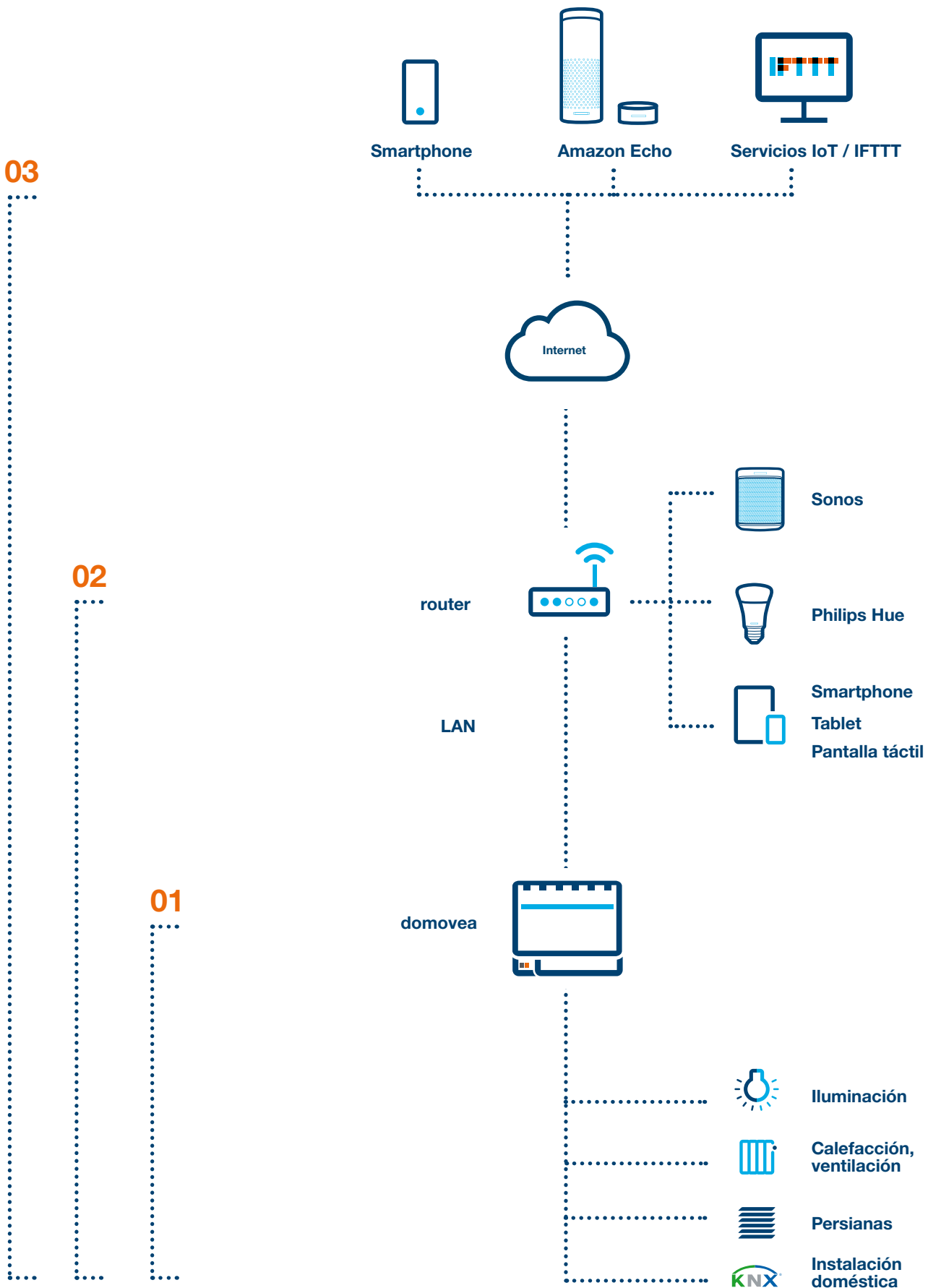
Los objetos inteligentes como Sonos y Philips Hue funcionan a través de WLAN y sólo requieren acceso a Internet cuando se instalan. En términos de control, la gama de dispositivos finales de una tablet y un smartphone se mejora en el modo WLAN. Los datos se intercambian en este modo solo dentro de la WLAN y son tan seguros como lo sea tu red.

### 03

#### Control en línea

Una vez que integres los servicios de Internet o los controles de voz en tu hogar inteligente, también necesitarás datos para llevar a cabo tus funciones. Esto se transmite a los servicios correspondientes. Esto también se aplica al control del smartphone, una vez que salga del área de la red inalámbrica. Los datos correspondientes se intercambian con el servidor en la nube.

# Tu hogar inteligente está estructurado de la siguiente manera:



# ¡Empecemos!

La configuración e instalación de un hogar inteligente y sus controles es un proyecto complejo. Para la instalación inicial, es esencial tener un profesional a su lado.

Tu instalador conoce parámetros y posibilidades de optimización que ni siquiera un técnico experto puede saber. Por último, pero no menos importante, la base de este mundo de hogar inteligente de última generación es una instalación eléctrica muy sólida basada en KNX. Y eso sólo puede ser instalado por un profesional.



Desde el momento en que tu instalador te entrega los controles, todo es y seguirá siendo fácil. Si más tarde deseas hacer cambios, crear nuevos escenarios, integrar un objeto inteligente adicional, puedes hacerlo fácilmente.

# domovea está disponible en dos versiones

## **domovea basic**

La versión básica gestiona el hogar inteligente de una familia. domovea basic tiene su propio servidor, es flexible y puede ser ampliado en cualquier momento.

## **domovea expert**

Para los profesionales del hogar inteligentes y aquellos que desean convertirse en uno, tenemos domovea expert. Ofrece todo el espectro de características inteligentes. El servidor puede acomodar aún más interfaces, por lo que domovea expert también puede controlar grandes villas, casas multifamiliares, oficinas y propiedades comerciales.



## **domovea ¿de un vistazo!**

- una aplicación – todas las funciones inteligentes
- convierte los dispositivos inteligentes individuales en un solo sistema
- Control intuitivo a través de smartphone, tablet, panel táctil, PC o MAC
- conecta el hogar inteligente a Internet
- a prueba de futuro gracias a las actualizaciones automáticas
- integra el Internet de las cosas (IoT) en su hogar inteligente



**Hager Sistemas S.A.U.**

Alfred Nobel 18

Pol. Ind. Valldoriolf

Apartado 39

E-08430 La Roca del Vallès

Teléfono 938 424 730

**hager.es**

