



**SEDES PRINCIPALES**  
 Pol. Ind San Juan - Bº San Juan, 93  
 20570 Bergara (Gipuzkoa) SPAIN  
 t. +34 943 76 99 00

c. Mare de Déu del Coll, 70, bajos  
 08023 Barcelona | SPAIN  
 t. +34 932 850 437

**MADRID Y CENTRO**  
 t. +34 681 321 960

**ASTURIAS, CANTABRIA, CASTILLA LEÓN NORTE**  
 t. +34 647 584 085

**EUSKADI Y NAVARRA**  
 t. +34 609 669 867

**COMUNIDAD VALENCIANA**  
 t. +34 618 260 412

**CATALUÑA Y BALEARES**  
 t. +34 932 850 437  
 t. +34 971 827 690

**SEVILLA**  
 t. +34 955 412 903

**CANARIAS**  
 t. +34 928 424 080  
 t. +34 620 162 192



**EMPRESAS COFUNDADORAS:**

 **BJ ADAPTACIONES**  
 tu apoyo, tu tecnología

 **ERREKA**  
 AUTOMATISMOS / PUERTAS AUTOMÁTICAS

 **MONDRAGON**  
 Financiaci3n  
 Humana  
 al Trabajo

**Adom** by ERREKA & BJ ADAPTACIONES  
 ACCESIBILIDAD | ADAPTACI3N | AUTONOMÍA

info@adom-autonomia.com | www.adom-autonomia.com

BIENVENIDOS A

# Adom

ACCESIBILIDAD | ADAPTACION | AUTONOMIA

DESCUBRE LA  
**visi3n** 

*“La discapacidad  
 est3 en los espacios,  
 no en las personas”*

[www.adom-autonomia.com](http://www.adom-autonomia.com)



# Bienvenidos a Adom

Bienvenidos a los entornos A.  
Un nuevo modo de entender  
la convivencia entre los espacios  
y todas las personas.



## A de Autonomía

En Adom creemos que todos somos diferentes.

Que existen distintos modos de moverse, de vivir el espacio, y que son los entornos los que deben adaptarse a las personas. A eso le hemos llamado la visión A.

**Porque es mucho más que Adaptar, mucho más que Accesibilidad. Es proyectar e instalar pura Autonomía.**

## A de Alianza

**Especialización en tecnología y discapacidad unida a una solvente y experimentada capacidad de instalación y construcción.**

Esta visión revolucionaria sólo podía ser fruto de la unión de dos grandes expertos.

**BJ Adaptaciones**, referente a nivel nacional en productos y tecnología de apoyo a la discapacidad.

**Y Erreka**, uno de los fabricantes líderes en el sector de automatismos y perteneciente a la Cooperativa Mondragón, grupo de referencia a nivel europeo con aproximadamente 100.000 trabajadores, 13 centros tecnológicos, una universidad y más de 70 implantaciones internacionales.

Fabricamos  
y generamos  
autonomía.  
Creamos  
viviendas  
usables

**ANÁLISIS PREVIO.** Mediante el estudio de usabilidad, identificamos las necesidades de autonomía del usuario, o del entorno.

**DISEÑO.** Creamos el proyecto de autonomía A, adaptado al entorno, a su funcionalidad y a sus usuarios.

**INSTALACIÓN.** Sumamos a la ingeniería una amplia experiencia en instalaciones para ofrecer un servicio integral.

**FABRICACIÓN PROPIA.** Motores de puerta, grúas de techo, sistema de control de entorno... Desarrollamos y fabricamos productos para crear entornos A, con capacidad de adaptación a cada nuevo usuario o cliente.

**SERVICIO POSVENTA.** Atención personalizada para el mantenimiento de las instalaciones y para dar respuesta a nuevas necesidades de autonomía en el entorno. Cobertura en todo el territorio español.

Para todos,  
en cualquier  
entorno

**SOLUCIONES INNOVADORAS** fruto de una visión única en el mercado y de un activo departamento de I+D.

**PARA TODOS.** Aportamos autonomía a personas con discapacidad o movilidad reducida y ventajas para el resto de los usuarios del entorno.

**PARA CADA TIPO DE NECESIDAD.** Somos expertos en discapacidad.

**DESDE UN SÓLO PRODUCTO HASTA UN PROYECTO INTEGRAL.** Pídanos aquello que necesite.



**CREAMOS Y REFORMAMOS VIVIENDAS Y ENTORNOS A**

- > Pídanos PRESUPUESTO SIN COMPROMISO
- > Gestionamos AYUDAS Y PERMISOS.
- > Le ofrecemos SOLUCIONES ECONÓMICAS



# Adom

## Bienvenidos a la casa A

Accesibilidad. Adaptación.  
Pura Autonomía.



-  ACCESOS A
-  CONTROL DE ENTORNO A
-  TRANSFERENCIAS A
-  BAÑOS A

## Accesos A. Entrar y salir.

*“Ahora soy autónomo en mi día a día.  
Entro y salgo sin necesidad de ayuda.  
¡Bajo a por el pan! Puedo hacer  
actos cotidianos sin implicar a nadie  
más que a mí mismo”*

*Juan, 35 años, utiliza una silla de ruedas.*



MOTOR SMART A DE ERREKA

# Accesos A

Gestos cotidianos como abrir una puerta o girar una llave pueden convertirse en una importante limitación de la autonomía personal si, por ejemplo, se va en sillas de ruedas. Adom aporta la solución óptima a cada caso; desde la solución más sencilla hasta sistemas integrales de control. Nuestra fuerza y diferenciación radica en una oferta integral, adaptable a cualquier vivienda o persona.

### SOLUCIONES ADOM > PARA ENTRAR Y SALIR DE UNA VIVIENDA O EDIFICIO DE FORMA AUTÓNOMA

#### ✘ PUERTAS ERREKA. AUTOMATIZACIÓN PARA QUE ABRIR Y CERRAR ESTÉ AL ALCANCE DE TODOS

Hemos diseñado un sistema único de automatización de puertas que permite abrirlas por control remoto, a través de un mando a distancia que se acciona de forma distinta en función del usuario o su tipo de discapacidad.

#### ✚ ASCENSORES. CONTROL SIN TOCAR LA BOTONERA

Nuestra tecnología nos permite adaptar las botoneras de los ascensores, de modo que sean accionados mediante control remoto en función de la movilidad del usuario.

#### ✚ SALVAR ESCALONES. SIN BARRERAS ARQUITECTÓNICAS

Instalamos distintos tipos de elevadores y construimos rampas de obra para salvar los escalones que limiten el acceso al edificio o dificulten la circulación por su interior o por el interior de una vivienda.

### PRODUCTOS ADOM > UNA REVOLUCIÓN EN LA AUTONOMÍA APLICADA A LOS ACCESOS

#### ✚ CONTROL INTEGRADO. CONTROL REMOTO SOBRE TODOS LOS ACCESOS.

Actuar sobre puertas, ascensores, elevadores o cerraduras. Control integral desde un sólo mando o también a través de:

- > Una tarjeta de proximidad.
- > Botones integrados en la silla de ruedas.
- > El teléfono móvil.
- > El sistema de control de entorno BJ, un mando que actúa sobre todo el hogar y que se adapta a la movilidad de cada persona.

#### ✚ MOTOR DE PUERTA SMART A DE ERREKA. IDÓNEO PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD Y PARA EL RESTO DE USUARIOS DE LA COMUNIDAD.

- > El motor más accesible del mercado.
- > 100% compatible con sistemas de control remoto y el único preparado para el control de entorno BJ.
- > Ideal para todos los vecinos. El resto de usuarios de la comunidad no notarán nada, sólo mejoras.
- > Sin renunciar a la seguridad, con posibilidad de echar la llave de forma automatizada sin anular el control manual.
- > Apto para puertas de interior y exterior.
- > Servicio de Atención Técnica. Para el mantenimiento de las instalaciones A y para solucionar nuevas necesidades de autonomía que puedan surgir. Cobertura en todo el territorio nacional.

## ! ACCESOS A

- Ante un problema de movilidad, ya no es necesario cambiar de domicilio.
- > Ahora, **ENTRAR Y SALIR** al alcance de todos.
  - > **TECNOLOGÍA ADOM.** Con un solo mando de control remoto:
    - Abrir la puerta de casa
    - Llamar el ascensor y seleccionar el piso destino
    - Accionar el elevador de la planta baja
    - Abrir la puerta del edificio

Control, control, ¡control sobre todo el hogar!

No nos basta con que se pueda “acceder” a una vivienda, el usuario debe poder interactuar con ella, controlar su entorno, su confort, su seguridad, sus electrodomésticos desde la cama, el sofá o la silla de ruedas. Diseñamos la autonomía de las pequeñas cosas diarias y la integramos en la vida del usuario, en función de sus capacidades y necesidades.

#### SOLUCIONES ADOM > CONTROL INTEGRAL DEL HOGAR APORTAR USABILIDAD A MEDIDA DE CADA USUARIO

##### ✂ OCIO. CONTROL REMOTO DE TELEVISORES, APARATOS DE MÚSICA, ORDENADOR

El ocio es un concepto fundamental para la calidad de vida. Mediante un sistema tecnológico articulado a través de un único mando a distancia, el usuario podrá controlar todos los electrodomésticos de ocio.

##### ✂ COMUNICACIÓN. CONTROL REMOTO SOBRE EL TELÉFONO Y EL INTERFONO

Responder y manejar el teléfono y el interfono desde cualquier lugar de la vivienda y de forma adaptada a las capacidades de cada persona.

##### ✂ CONFORT. CONTROL REMOTO SOBRE LA TEMPERATURA Y LA ILUMINACIÓN

Actuar sobre la calefacción y el aire acondicionado, bajar o subir las persianas, abrir o cerrar las ventanas, matizar la intensidad de las luces, controlar los movimientos de las camas articuladas... Proporcionamos control a medida.

##### ✂ SEGURIDAD EN LA VIVIENDA. GENERACIÓN DE ALERTAS

En personas de movilidad reducida o algún tipo de discapacidad, poder generar alertas de forma autónoma incrementa la calidad de vida y la tranquilidad del usuario y cuidador. En Adom instalamos sistemas para que sea el usuario quien genere autónomamente los avisos, o bien para que se emitan de forma automática tras la detección de situaciones de riesgo como fugas, humo, inactividad de la persona, etc.

#### PRODUCTOS ADOM > NO ES SÓLO DOMÓTICA, ES USABILIDAD

##### ✂ SISTEMA INTEGRAL DE CONTROL DEL ENTORNO BJ TODO EL HOGAR CONTROLADO DESDE UN SOLO MANDO

- > Aprendizaje de infrarrojos de cualquier otro mando del hogar.
- > Control inalámbrico de cualquier elemento automatizado.
- > Diferentes mandos adaptados al tipo de movilidad sin necesidad expresa de usar las manos. Por ejemplo control por soplido, por movimiento de los ojos o por un simple pestañeo. También es posible el control por ordenador con múltiples formas de acceso. La ventaja no está en el control remoto sino en cómo se adapta el mando a las capacidades del usuario.

##### ! TELÉFONO E INTERFONO ADAPTADO

###### ¿SE IMAGINA RESPONDER AL INTERFONO DESDE EL SOFÁ O LA CAMA?

El sistema permite responder desde cualquier teléfono de la casa, incluyendo los inalámbricos, el interfono así como abrir la puerta.

##### ✂ CAMA LATERALIZADORA

###### FACILITA EL MOVIMIENTO DE PERSONAS ENCAMADAS PARA EVITAR LAS ÚLCERAS POR PRESIÓN.

- > Control de cabeza, pies, carro elevador, trendelemburg y lateralización.
- > Control mediante sistema BJ con mando a distancia propio.
- > Programación de movimientos nocturnos.
- > Mejora de calidad de vida: evita movimientos manuales.

Las viviendas A deben ser más que accesibles, deben ser usables.

*“En mi situación el ocio es muy importante. Ahora bajo las persianas, apago las luces, enciendo la tele, veo mis películas favoritas y me comunico con mis amigos de forma autónoma! Y si necesito ayuda puedo llamar o generar una alerta. La autonomía ha mejorado mi vida.”*

*Fernando, persona con esclerosis múltiple.*

**+ ACCESOS A:**

Instalar PUERTAS AUTOMATIZADAS ADOM (fabricadas por Erreka) acaba de facilitar la transferencia y permite el control remoto de forma íntegra y adaptada.



Autonomía también es  
facilidad de movimiento.

**“Cris es una niña muy alegre. Las mañanas, mientras todos duermen, es nuestro momento. Salir de la cama e ir al baño es muy sencillo con la grúa. Me permite bromear y explicarle el plan del día mientras la transfiero. Siempre le digo que es una hada voladora.”**

*Papá de Cris, una niña con parálisis cerebral.”*



# Transferencias A

Todos empezamos el día en la cama. Y todos tenemos necesidad de desplazarnos a otras estancias como el baño o, en personas con dificultades de movilidad, a una silla de ruedas. La instalación de grúas de techo hace posible no sólo esta movilidad, sino también asociarla a la prevención, la seguridad y la comodidad.

## SOLUCIONES ADOM > ¿POR QUÉ UNA GRÚA DE TECHO?

### ✂ MAYOR SEGURIDAD. PREVENCIÓN PARA EL CUIDADOR

Las grúas de techo ofrecen mayor seguridad en el traslado de la cama al baño o a otras dependencias. Además, la simplificación de movimientos facilita la tarea del cuidador y evita riesgos por sobrepeso.

### + MENOS ESPACIO OCUPADO. MAYOR MOVILIDAD, SIN OBSTACULIZAR

Al no interferir en el suelo, se puede realizar cualquier movimiento en un espacio más reducido que el que ocupa una grúa de pie.

### ✂ MAYOR FACILIDAD DE USO. MÁS COMODIDAD Y MENOR ESFUERZO PARA CUIDADOR Y USUARIO

Se puede realizar un giro de 360° con un ligero impulso de la persona suspendida o del cuidador. El balanceo de la persona suspendida tiene menor amplitud que en una grúa de pie.

### + AUTONOMÍA PERSONAL. EL USUARIO SE DESPLAZA SIN AYUDA EXTERNA

Con un buen diseño del recorrido, la grúa de techo puede suponer el desplazamiento autónomo de algunos usuarios.

## TRANSFERENCIAS ADOM > GARANTÍA DE UNA MAYOR AUTONOMÍA

### ✂ GRÚAS DE TECHO ERREKA. INALÁMBRICAS Y CON VALOR AÑADIDO

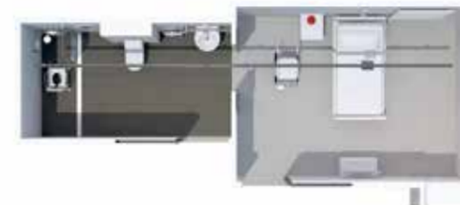
> **Control desde un mando a distancia.** El mando puede ser específico para la grúa o ser el mismo que controla el resto de elementos de la vivienda mediante el sistema íntegro del entorno BJ.

> **Arnés según necesidades.** Adaptado a las características de cada usuario, según su nivel de movilidad y sus necesidades.

### ! DESCUBRE LA MOVILIDAD A

*Cama-silla ruedas-WC-Ducha. Se puede unir el dormitorio con otras dependencias. De este modo cualquier transferencia es fácil y sencilla, tanto para el cuidador como para el usuario. La transferencia puede aplicarse sólo al desplazamiento más habitual. Acceso a ducha. Complementar con Baño A.*

*Con un único raíl, y disponiendo las piezas sanitarias adecuadas (Baño A), se puede acceder a la ducha y al inodoro con un tramo único y con máxima autonomía.*



## ADOM > LA SEGURIDAD DE CONFÍAR EN UN ESPECIALISTA

### ✂ DISEÑO, PLANIFICACIÓN E INSTALACIÓN DE LA TRANSFERENCIA

> **Fabricación propia.** Grúas con garantía de calidad Adom y, también, con la posibilidad de desarrollarlas a medida de las necesidades de cada entorno y la movilidad de cada persona.

> **Asesoramiento.** Planificación del sistema de techo en función de las transferencias que sean necesarias y las características de la vivienda o edificio.

> **Ingeniería y soporte técnico.**

> **Flexibilidad** y amplia gama de productos.

> **Instalación rápida y con intervención mínima.** Simplificamos el trabajo, aseguramos confort y dejamos el techo como nuevo al finalizar la obra.

> **Servicio posventa.** Servicio de atención técnica para el mantenimiento y para dar respuesta a nuevas necesidades de autonomía que puedan surgir. Cobertura en todo el territorio nacional.

## Un baño para todos.

**“Cuando empezamos con los baños adaptados descubrimos que algo no funcionaba bien. Sabíamos lo importante que era construir duchas planas pero no siempre podíamos implementarlo. Nos generaba frustración. Pero un día, por fin, la solución apareció ante nosotros ¡debíamos cambiar la forma de conducir el agua! De repente, todo encajó.”**

*Koldo y Jabi. Creadores del sistema Areka.*

# Baños A

En Adom convertimos un baño convencional en un Baño A: con duchas 100% planas, sin escalones, sin mamparas...y sin salpicaduras. Un baño que convierte el espacio de la ducha en una zona transitable, facilitando la movilidad y el acceso por grúa de techo. Creamos así un nuevo concepto de baño: el baño para todos.

### DESCUBRE EL BAÑO A > MÁS COMODIDAD, ESPACIO Y SEGURIDAD

#### + ESPACIO DIÁFANO. MAYOR HIGIENE Y COMODIDAD

El Baño A, al usar el sistema patentado de canal Areka, no precisa de mamparas. El resultado es un baño más limpio y transitable.

#### ✦ SIN ESCALONES NI BARRERAS. MÁS SEGURIDAD

La transitabilidad del Baño A evita el riesgo de caídas.

#### ✦ SIN LÍMITES. LA ÚNICA DUCHA 100% PLANA DEL MERCADO

El Baño A, mediante la canal Areka, encastra duchas planas en sitios donde otros no pueden, sin necesidad de variar el nivel del suelo.

### BAÑO A. ¿POR QUÉ UNA INNOVACIÓN REVOLUCIONARIA?

#### ✦ LA PRIMERA DUCHA 100% PLANA DEL MERCADO.

Lo aseguramos antes de empezar las obras: baños 100% planos en el 100% de los casos, con las mínimas obras.

#### ✦ UN NUEVO CONCEPTO DE SISTEMA DE DESAGÜE.

Inspirado en los antiguos acueductos, en el Baño A el agua es empujada al desagüe incluso fuera del ámbito de ducha por acumulación mediante la canal Areka. Así, no es necesario inclinar el suelo para dirigir el agua hacia el bajante, permitiendo entrar en el baño en cota cero. Sin escalones ni barreras.

#### ✦ UN SOLO PLANO DE INCLINACIÓN.

Los sistemas de duchas planas convencionales inclinan el suelo en forma de pirámide invertida para dirigir el agua hacia el desagüe (lo que significa mayor obra a realizar). El Baño A, por el contrario, sólo necesita un plano de inclinación, el necesario para desplazar el agua hasta el desagüe.



*Con una sola inclinación y la conducción plana del agua, los escalones desaparecen*



### ! BAÑO A

- > **RAPIDEZ.** Casi sin obras, ducha plana en solo 2 días.
- > **ESTANQUEIDAD Y ACCESIBILIDAD.** El Baño A no necesita instalar escalones ni mamparas para garantizar la estanqueidad.
- > **ALTO COMPONENTE ESTÉTICO.** Su suelo cerámico implica alto confort e infinitas posibilidades de diseño.
- > **FIABILIDAD Y CONFIANZA.** Centros especializados en recuperación de la movilidad y otras discapacidades conocen y confían en el Baño A.

### ADOM. SERVICIO INTEGRAL

#### NO SÓLO INSTALAR, TAMBIÉN DISEÑAR Y ASESORAR.

- > **Diseñamos en base a criterios de accesibilidad y usabilidad** para convertir el baño en un espacio de higiene accesible y seguro. También integramos otros elementos de apoyo como asideros, sillas de váter o ducha, etc.
- > **Garantizamos el acceso a los 3 sanitarios.** Las personas pierden capacidades con el paso del tiempo. Por eso diseñamos baños que garantizan para siempre el acceso a la ducha, el váter y el lavamanos.



# Equipamientos sociosanitarios A

Aplicar la visión A, potenciar al máximo la Autonomía, es aún más fundamental en los equipamientos sociosanitarios. Para ello, hay que ser especialista en los distintos tipos de discapacidad y conocer las necesidades de cada tipo de usuario. Hay que manejar las últimas tecnologías y contar con equipos de instalación especializados. Sólo así se consigue la excelencia en el proyecto.



## SERVICIO ADOM. Creamos equipamientos A, equipamientos usables

**ESTUDIO DE USABILIDAD.** Mucho más que cumplir con el Código de Accesibilidad de la Construcción. Se trata de analizar el diseño del equipamiento para que sea usable desde todos los puntos de vista. La experiencia de BJ Adaptaciones, cofundador de Adom, aporta la visión de especialista en discapacidad.

**FABRICACIÓN PROPIA.** Motores de puerta, grúas de techo,... Desarrollamos y fabricamos productos para crear entornos A, con capacidad de adaptación a cada usuario o cliente.

**ESTUDIO DE LAS SOLUCIONES A DESARROLLAR.** Tanto tecnológicas como de la configuración de los propios espacios: control del entorno, domótica, sistema de alertas, control de accesos, transferencias, integración de soluciones, etc.

**INSTALACIÓN.** Erreka, cofundador de Adom, aporta experiencia, capacidad y equipo humano especializado en instalaciones. Trabajamos de forma coordinada con la propiedad, arquitectos, constructores y usuarios para alcanzar la excelencia del proyecto.

**SERVICIO POSTVENTA.** Ofrecemos servicio de atención técnica para el mantenimiento de las instalaciones y para dar respuesta a las nuevas necesidades de autonomía del equipamiento. Asesoramiento y cobertura en todo el territorio nacional.

**ESTRECHA COLABORACIÓN CON EL PROMOTOR, EL ARQUITECTO O LA PROPIEDAD.** Sabemos que trabajar en equipo asegura la excelencia y la creación de verdaderos entornos A.

## Clientes Adom

- > PISOS TUTELADOS
- > LABORATORIOS DE AUTONOMÍA/PISOS MUESTRA
- > ESCUELAS DE EDUCACIÓN ESPECIAL
- > HOSPITALES
- > CENTROS DE DÍA
- > RESIDENCIAS
- > HOTELES

## ! INNOVACIÓN ADOM

### SISTEMA DE ALERTAS INTELIGENTE

- > Desarrollamos sistemas para generar alertas en función de la actividad de los residentes. Sin necesidad de cámaras es posible detectar distintas situaciones que requieran de asistencia y mejorar en definitiva la calidad asistencial.



### CASOS DE ÉXITO ADOM > NUESTRO MEJOR AVAL SON LOS CLIENTES QUE YA HAN CONFIADO EN NOSOTROS.

- > ETXEGOKI: 32 APARTAMENTOS CON APOYO > LABORATORIO DE ACTIVIDADES DE LA VIDA DIARIA DEL HOSPITAL AITA-MENNI
- > LABORATORIO AVANZADO DE AUTONOMÍA EN LA UNIVERSIDAD DE BURGOS > RESIDENCIA DE LA FUNDACIÓN LESIONADO MEDULAR EN MADRID > SALA POLIVALENTE EN EL COLEGIO DE FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECIAL PONT DEL DRAGÓ > SALA EXPOSITOR EN EL CEAPAT DE MADRID > RESIDENCIA DE LA ASOCIACIÓN VALENCIANA DE PARÁLISIS CEREBRAL

#### CASO DE ÉXITO 1

### CENTRO DE RECURSOS ASPACE > CREACIÓN DE UN CENTRO DE ENTRENAMIENTO DE AUTONOMÍA

#### ✂ SITUACIÓN PREVIA. EL ENCARGO.

La Asociación de Parálisis Cerebral de Barcelona recurre a Adom para una necesidad muy concreta: crear un espacio A con aspecto de domicilio para que sus usuarios puedan practicar las tareas cotidianas como entrar y salir de casa o de la cama, ir al baño, gestionar su ocio... Los entrenamientos son tutelados por profesionales para evaluar su evolución.

#### ✂ PROYECTO ADOM – SOLUCIONES A IMPLEMENTADAS

En el estudio de usabilidad se definieron todos los recursos de autonomía necesarios. La reconversión del edificio fue total, Adom instaló una verdadera casa A: desde puertas automatizadas, grúas de techo o una cocina adaptada, hasta el Baño A y sistemas de control remoto del entorno.

#### CASO DE ÉXITO 2

### RESIDENCIA COCEMFE ALICANTE > UNA NUEVA RESIDENCIA PLENAMENTE USABLE

#### ✂ SITUACIÓN PREVIA. EL ENCARGO.

COCEMFE construye una nueva residencia para discapacitados físicos. Los arquitectos del proyecto tienen resuelta la accesibilidad básica pero recurren a Adom para construir un edificio plenamente usable y a medida de sus usuarios, que presentan distintos tipos de discapacidad.

#### ✂ PROYECTO ADOM – SOLUCIONES A IMPLEMENTADAS

Tras el estudio de usabilidad se instalaron los recursos A (de autonomía) necesarios. Al tratarse de una residencia cabe destacar el sistema BJ para el control de luces, camas y persianas motorizadas, la colocación óptima de los recorridos de las grúas de techo, así como la instalación de sistemas de alertas y teléfonos adaptados.

#### CASO DE ÉXITO 3

### ETXEGOKI > PISOS CON APOYO EN UN EDIFICIO A

#### ✂ SITUACIÓN PREVIA. EL ENCARGO.

Etxegoki pone en marcha el proyecto de los pisos con apoyo teniendo en cuenta la accesibilidad. Sin embargo, aunque el proyecto permite circular por todo el edificio, algunas tareas de la vida diaria no iban a estar al alcance de todos los residentes. Se contrata a Adom para alcanzar la plena usabilidad del edificio.

#### ✂ PROYECTO ADOM – SOLUCIONES A IMPLEMENTADAS

Se realizó un estudio de la integración tecnológica y de su implementación para lograr que todos los residentes pudieran controlar las funciones básicas del edificio: comunicarse con el exterior; controlar puertas y cerraduras, facilitar el acceso ocio... Las soluciones A fueron diseñadas para responder a la amplia diversidad de los residentes y de sus capacidades.