



globalNETWORK

MP ARGELIA · MP AUSTRALIA · MP AUSTRIA · MP CHILE · MP CHINA · MP ESPAÑA · MP FRANCIA · MP GRECIA · MP HOLANDA · MP ITALIA  
MP JORDANIA · MP MARRUECOS · MP MÉXICO · MP POLONIA · MP PORTUGAL · MP REPÚBLICA CHECA · MP RUSIA · MP SUECIA

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



MP | ARES  
MP | STRUCTURA

SOLUCIONES DE REHABILITACIÓN  
Ascensores para edificios existentes

MP | ARES  
MP | STRUCTURA

LA ECOEFICIENCIA, un objetivo de todos

PARA EL TRANSPORTE DE PASAJEROS  
EN EDIFICIO EXISTENTE SIN ASCENSOR





¿SU EDIFICIO  
AÚN NO TIENE  
ASCENSOR?  
LE OFRECEMOS  
UNO A MEDIDA

## REHABILITACIONES

Soluciones de elevación para edificios existentes

### Soluciones que se adaptan a la vida

Los tiempos cambian y hoy en día el ascensor es un bien que por su funcionalidad se hace imprescindible. Destinado principalmente a mejorar la calidad de vida de las personas, se trata además de un bien que aporta a la comunidad otros beneficios de muy diferente naturaleza: revitalización del edificio, revalorización del inmueble... En el conjunto de comodidades que ofrece un edificio de viviendas, el ascensor es sin duda una pieza clave. Especialmente en aquellas fincas que no lo incluyeron en su construcción.

Fieles a nuestro lema "Nos adaptamos a tu espacio", hemos creado una gama de productos que permite dar soluciones incluso para los espacios más reducidos mediante un servicio de ingeniería personalizado. De este modo, ninguna comunidad tiene que resignarse a seguir sin ascensor. En MP ponemos la tecnología al servicio de las personas, aumentando su bienestar y haciéndoles más fácil y cómodo llegar a su casa.



# ELEVAMOS SU CALIDAD DE VIDA

## FLEXIBILIDAD MP

Un servicio a la medida de sus posibilidades

En MP somos especialistas en adaptabilidad. Todos nuestros productos y servicios han sido ideados para ofrecer la mejor solución posible a cada caso concreto, y no sólo en los aspectos prácticos y tecnológicos. Nuestros servicios engloban valores que van mucho más allá de la eficacia:

### FLEXIBILIDAD

Nuestro lema “Nos adaptamos a tu espacio” llega a su máximo exponente en los casos de instalación de ascensores en edificios existentes, en los que las restricciones constructivas suponen una limitación considerable. En MP, solventamos estas dificultades aportando innovaciones en diseño, fabricación e instalación, y un proceso que va desde el estudio del proyecto hasta el mantenimiento. Dos productos, MP Ares y MP Structura, dan respuesta a todo tipo de casos de rehabilitación, siempre cumpliendo con todos los requisitos de la normativa vigente.

### SEGURIDAD Y RAPIDEZ

Años de investigación y desarrollo dan como resultado productos y procedimientos eficaces y seguros. Todos los recursos, materiales técnicos y humanos, funcionan al servicio de un objetivo: rapidez y total seguridad en la obra proyectada.

### BUENA RELACIÓN CALIDAD PRECIO

La fiabilidad de nuestros productos y la infinidad de opciones que ponemos a su disposición garantizan una excelente calidad-precio en cualquier una de nuestras propuestas.

### FINANCIACIÓN A MEDIDA

El bienestar de las personas no debería estar limitado por las condiciones económicas. Por ello, MP pone a disposición de su comunidad soluciones a medida: interesantes acuerdos con entidades financieras que pueden proporcionar hasta un 100% del importe del proyecto.



## TRANQUILIDAD Y EFICACIA

Asesoramiento continuo para su tranquilidad

En MP queremos facilitar la vida de las personas. Y para lograrlo, no sólo ofrecemos productos que aportan confort: pr oporcionamos un servicio completo y fiable, capaz de eliminar los posibles obstáculos, con total tranquilidad para la comunidad. Nuestros servicios incluyen asesoramiento profesional, que le acompañará a lo largo de todo el proceso:

### ASESORAMIENTO TÉCNICO

Cada edificio tiene sus peculiaridades. Por ello, el proyecto comienza con un pormenorizado estudio sobre la viabilidad técnica de la instalación. Valoramos todos los aspectos necesarios para ofrecer la opción ideal, incluso para los casos más difíciles. Y, por supuesto, cumpliendo con todos los requisitos legales en vigor.



### ASESORAMIENTO LEGAL

En MP somos especialistas en todo lo que se refiere a elevación. Nuestro minucioso conocimiento de la legislación vigente significa tranquilidad y confianza para la comunidad de propietarios, que verá solventadas todas las dudas que en esta área puedan surgirles, a lo largo del proceso.

### INSTALACIÓN

El proceso de la instalación de nuestros ascensores ha sido estudiado y optimizado durante años para lograr los mejores resultados en seguridad y eficacia, invirtiendo el menor tiempo posible, y con las mínimas molestias para la comunidad.

### MANTENIMIENTO

Nuestra labor para la comunidad no termina con la instalación del ascensor. Podemos hacernos cargo de su mantenimiento durante toda la vida útil del producto, asesorándole y aconsejándole en posibles decisiones, tanto en aspectos técnicos como en cuestiones relacionadas con la legislación en esta área.

# LÍDERES EN REHABILITACIONES





## MP ARES

Ascensores hidráulicos para edificios existentes



Allí donde existen más limitaciones es donde la creatividad y la tecnología se ponen a prueba. MP ARES es la respuesta para edificios existentes sin ascensor, incluso en los más complejos. Su tecnología y estructura han sido desarrolladas para lograr el mayor espacio interior con las mínimas medidas exteriores. Por ello, se adapta a la mayoría de huecos existentes, por muy reducidos que estos sean. El foso y la huida también se reducen al mínimo, sin que por ello el sistema pierda confort. El novedoso sistema de seguridad S.A.B. by MP\*, garantiza la seguridad y la tranquilidad en estas condiciones tan especiales.

MP ARES es un ascensor con tecnología hidráulica, que puede instalarse incluso sin cuarto de máquinas. Una opción muy práctica, que no compromete su respuesta en fiabilidad y confort para el usuario. Abarca un rango de carga que va desde 1 hasta 6 personas y recorridos hasta 18 metros, y su instalación cumple todos los requisitos exigidos en la Norma PR-EN81-21.

Como complemento de MP ARES, ofrecemos una amplia gama de modelos con distintas cargas.

(\*)SAB by MP es una solución patentada por MP, un dispositivo de parada de cabina que permite mantener siempre la distancia de seguridad para el operario de mantenimiento del ascensor a pesar de tener cotas muy reducidas en el foso o en la huida.



### CARACTERÍSTICAS DE LA GAMA

- **Capacidad** de 1 a 6 personas
- **Mínimo foso** requerido (desde 300 mm)
- **Mínima huida** requerida (desde 2.600 mm)
- **Recorrido** de hasta 18 metros
- **Máximo aprovechamiento** del hueco
- **Mínimo impacto** en el edificio
- **Flexibilidad en la ubicación** del cuarto de máquinas
- Utilización de **aceites ecológicos** (opcional)
- **Rescate de personas automático** en caso de corte de suministro eléctrico, a un mínimo coste
- **Fácil mantenimiento con máxima seguridad** (SAB by MP)\*
- **Mínimo ruido** en el entorno (<55dB)



## MP STRUCTURA

Estructura modular autoportante



El objetivo de MP es ofrecer soluciones de elevación eficaces, capaces de adaptarse al espacio disponible, y solventando las limitaciones que puedan surgir. Por eso, para aquellos casos en los que el edificio no dispone de un hueco de ascensor, contamos con una solución que no requiere obra: la estructura autoportante MP STRUCTURA.

Este sistema ha sido estudiado para integrarse en muy distintos espacios disponibles en cualquier edificio, sin ejercer cargas sobre él. También se ha cuidado al máximo su diseño para optimizar las tareas de ensamblaje, la estética y la flexibilidad en la ubicación.

### Sencillez y flexibilidad

MP STRUCTURA se ha desarrollado persiguiendo un óptimo desempeño no sólo en el producto final. Todo el proceso de instalación ha sido desarrollado para que las tareas se realicen de manera eficiente y segura. Un sistema sencillo pero flexible: sus características permiten un rango de aplicación muy amplio, pues puede albergar **ascensores tanto hidráulicos como eléctricos, con o sin cuarto de máquinas, y plataformas elevadoras**. Puede aplicarse tanto en el interior como en el exterior del edificio, **en fachadas, patios o huecos de escalera**, y cuenta con una amplia variedad de opciones de **cerramientos, acabados y embarques**.



MP STRUCTURA es una solución sencilla y económica, que elimina la necesidad de obras y permite la instalación del ascensor cuando no existe hueco previo. Pero son tres razones las que hacen de esta opción algo realmente especial:

### 1. FACILIDAD DE ENSAMBLAJE

- **“Autoportante”** significa que la estructura es independiente del edificio, no ejerce cargas sobre él.
- **Ensamblaje** mediante módulos atornillables, sin necesidad de realizar soldaduras.
- **Estructura** basada en piezas estandarizadas y cómodas de transportar.

### 2. ESTÉTICA

- **Tornillería** no vista desde el exterior.
- **Diversas terminaciones:** chapa, melamina o cristal ( panorámicas ).
- **Varios colores** disponibles.

### 3. FLEXIBILIDAD EN LA UBICACIÓN

- **Interior:** hueco de escaleras.
- **Exterior:** patios interiores, fachadas de edificios.



# ADAPTABILIDAD CONTRASTADA A NIVEL INTERNACIONAL

## REFERENCIAS

En MP contamos con el respaldo de millones de clientes, que han depositado su confianza en nosotros en más de 100.000 proyectos realizados en todo el mundo. Estos son algunos ejemplos de esta experiencia, ascensores instalados en edificios existentes que han aportado calidad de vida a sus usuarios.

### Fiabilidad

Nuestra experiencia en este tipo de trabajos ha ido optimizando nuestro sistema a lo largo de los años: somos especialistas en lograr resultados seguros y eficaces, sin apenas molestias para la comunidad.





MP STRUCTURA

### Experiencia

Puede que aún piense que es imposible instalar un ascensor en su edificio. En MP hemos desarrollado innumerables proyectos de muy diversa complejidad y magnitud, lo que nos permite ofrecerle una respuesta eficaz incluso ante situaciones muy restringidas.

MP STRUCTURA  
Teatro Fortuny.  
Tarragona. España.



MP | ARES  
MP | STRUCTURA

PARA EL TRANSPORTE DE PASAJEROS EN  
EDIFICIO EXISTENTE SIN ASCENSOR