

## **Soluciones especiales – Montacargas de andamios**



**Soluciones adaptadas a cada  
necesidad**

Contacta con nosotros [www.alquiansa.es](http://www.alquiansa.es)

y síguenos en



## **MONTACARGAS DE ANDAMIOS.**

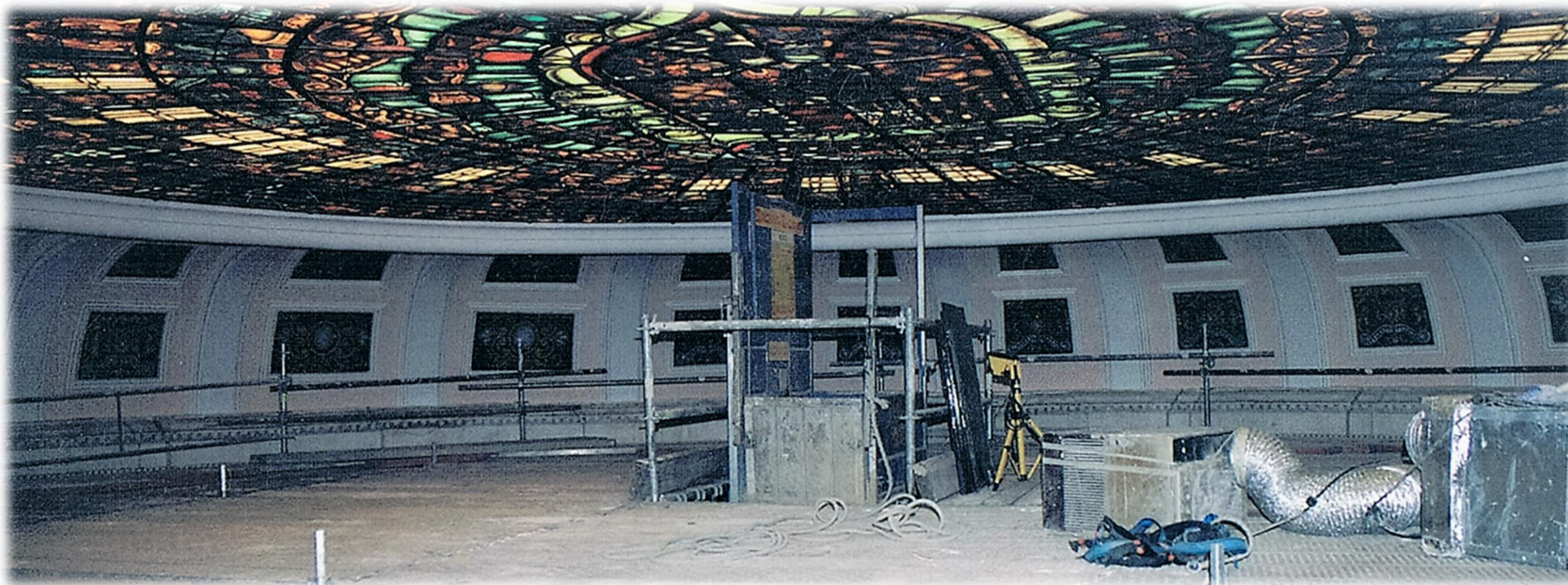
Los montacargas de andamios son livianos y versátiles, de fácil montaje y alta adaptabilidad, facilitan la subida y el acceso de materiales a los diversos lugares de trabajo y se adaptan a todas las situaciones.

De rápido montaje, se pueden colocar en cualquier punto del andamio y librar múltiples dificultades, permitiendo incluso simultanear su uso. Combinados con plataformas y pasarelas de trabajo pueden salvar obstáculos y librar huecos.

Con diferentes capacidades de carga, se pueden conectar a tomas monofásicas de 220V o trifásicas de 380V (según modelo)

Todo esto lo convierte en elementos económicos que ahorran mano de obra y permiten elevar materiales a lugares donde no se pueden utilizar grúas u otros medios de elevación.

**No necesitan un proyecto específico para su instalación incluyéndose en el del andamio.**



## MONTACARGAS DE ANDAMIOS.

Ideales para los trabajos de restauración y rehabilitación . los montacargas de andamio rentabilizan la ejecución y desarrollo de las obras facilitando la elevación y bajada de materiales.

- **MONTACARGAS Y ELEVADORES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.**

- ✓ Montacargas de 200 Kg. adosados al andamio
- ✓ Montacargas de 500 Kg. y Elevador de 120 Kg. adosados al andamio.

- **MONTACARGAS PARA LA RESTAURACIÓN.**

- ✓ Montacargas para la restauración de portadas (I) y (II)
- ✓ Montacargas para la restauración de edificios (I), (II) y (III)

- **MONTACARGAS PARA LA REHABILITACIÓN.**

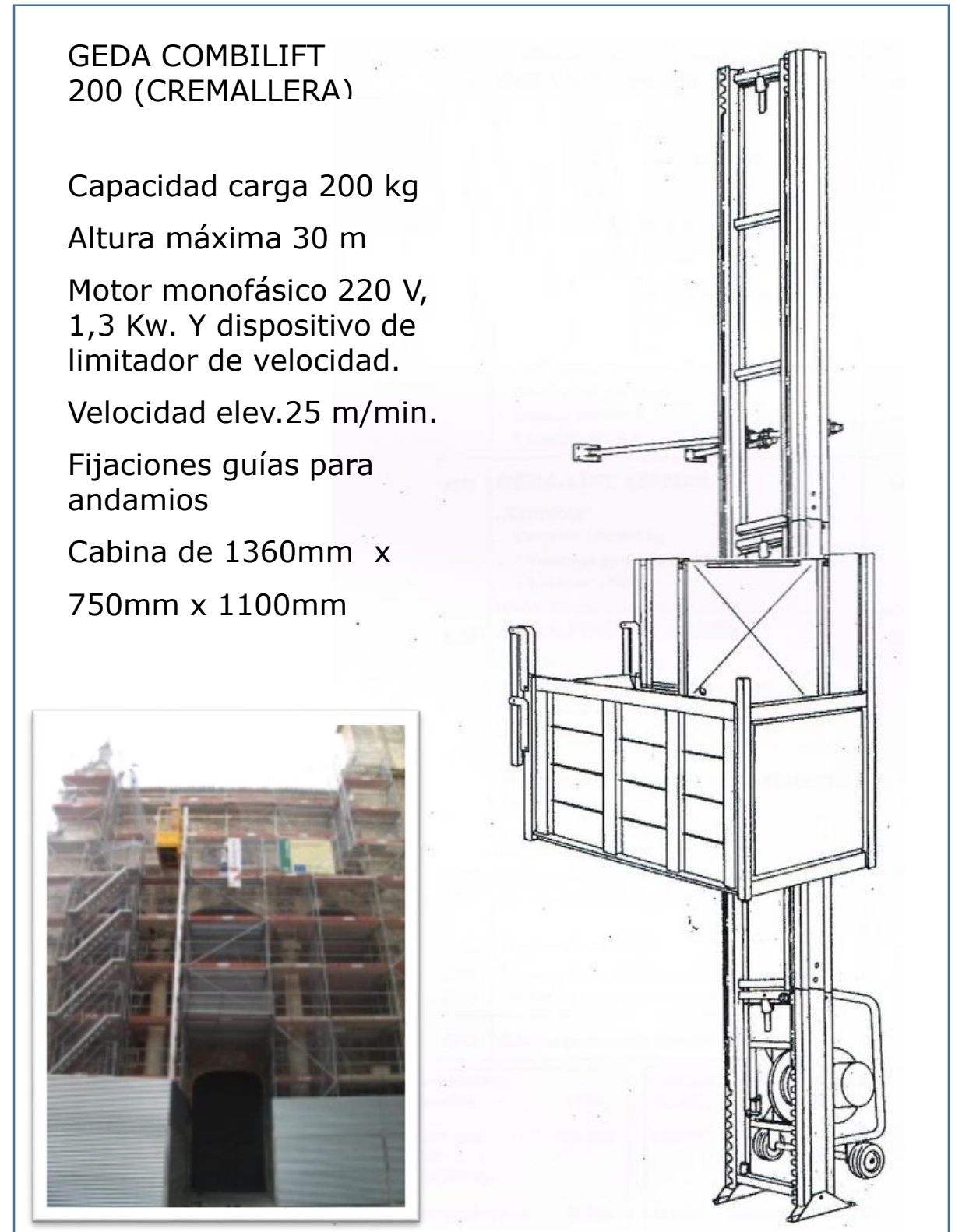
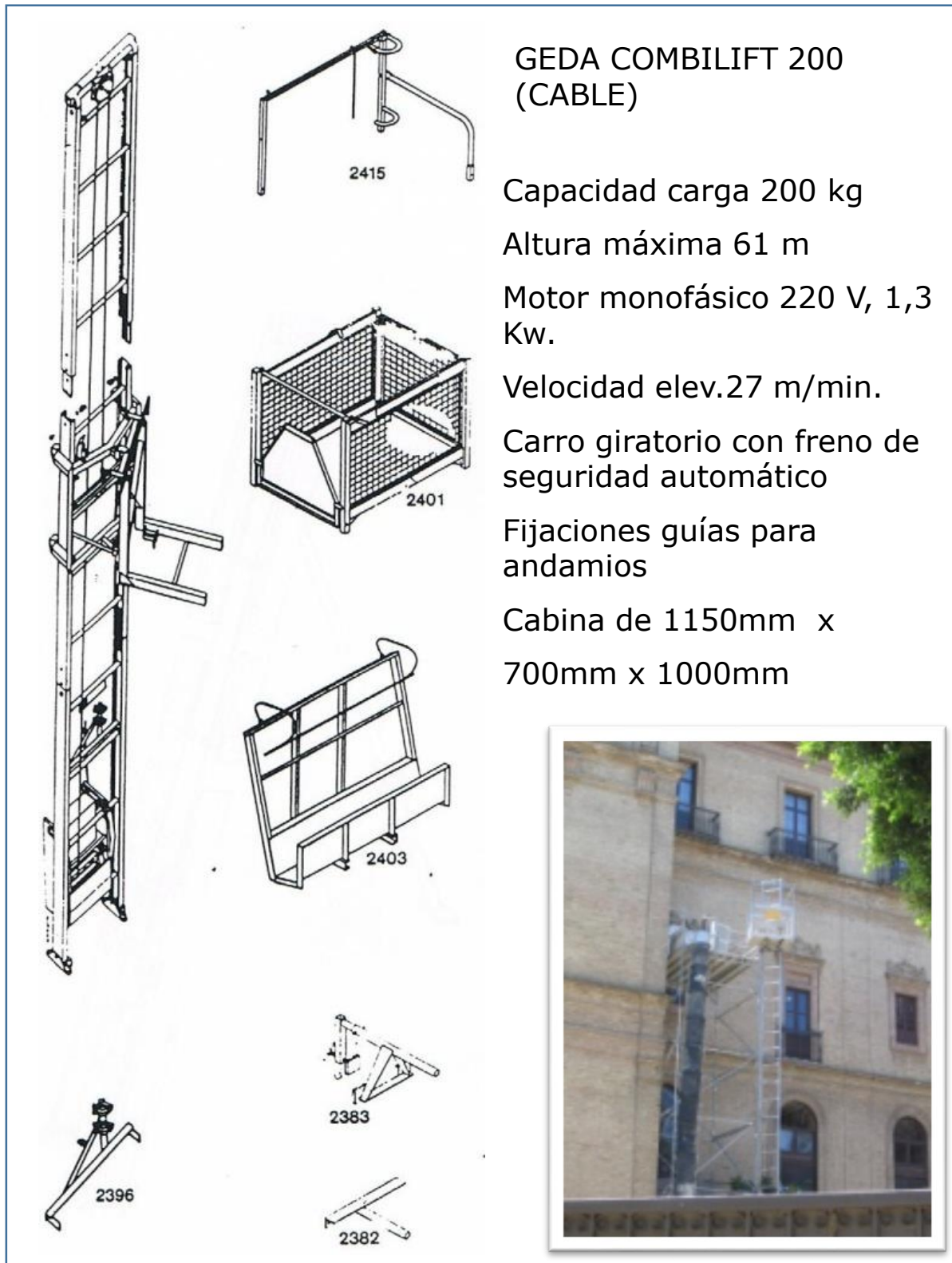
- ✓ Montacargas para trabajos en cubiertas de teja.
- ✓ Montacargas para la rehabilitación de edificios.

- **SITUACIONES ESPECIALES.**

- ✓ Montacargas y elevadores adaptados a las circunstancias (I) y (II)
- ✓ Montacargas adosados a pasarelas.



## MONTACARGAS DE 200 Kg. ADOSADOS AL ANDAMIO.

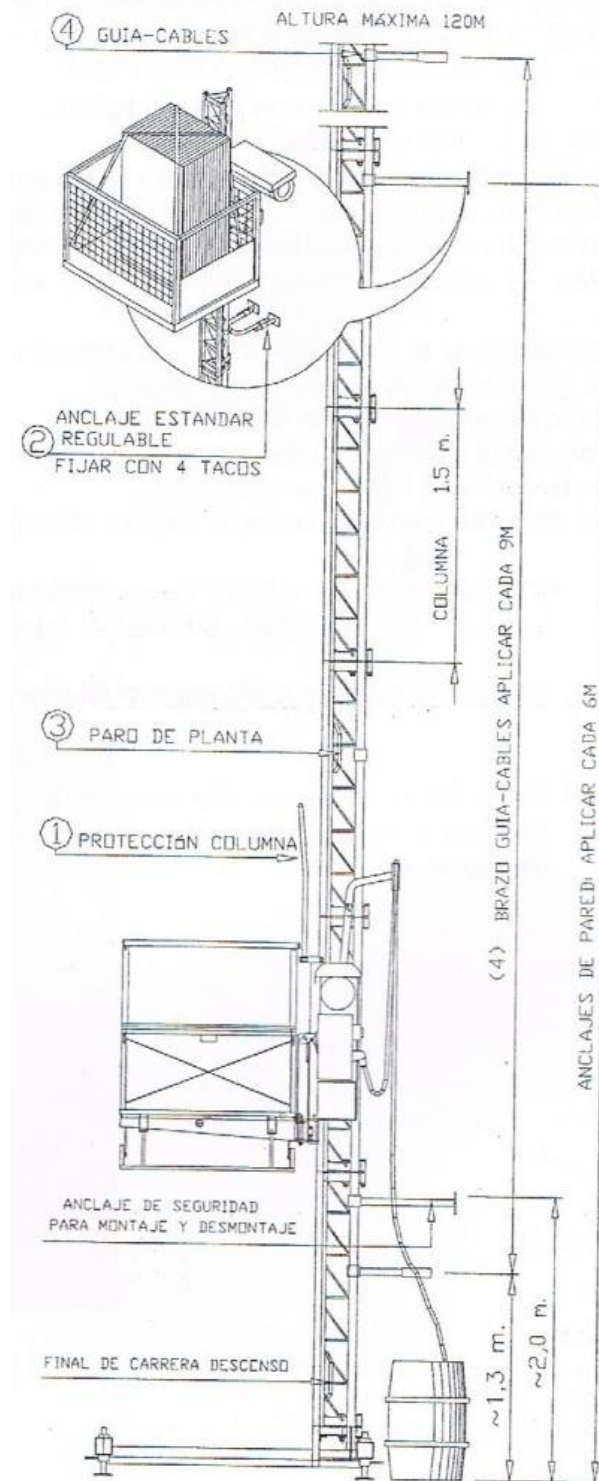


Los montacargas de cable y de cremallera con motor monofásico de 220V, son livianos, fáciles de montar, ocupan un espacio reducido, son altamente adaptables y mediante pasarelas permiten acceder a cualquier lugar facilitando el movimiento de materiales en obra.

# MONTACARGAS DE 500 Kg. Y ELEVADOR DE 120 Kg. ADOSADOS AL ANDAMIO.

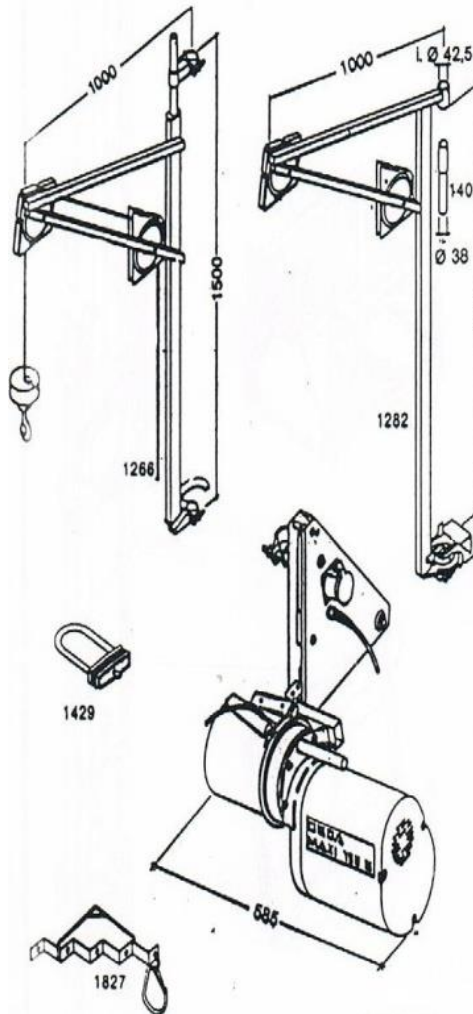
## CAMAC EC 500 (Montacargas)

- Capacidad carga 500 kg
- Altura máxima 120 m
- Motor trifásico 380 V, 50HZ. Consumo máximo 8,5 A
- Velocidad elev. 20 m/min.
- Cabina de base 1600mm x 110mm.
- Peso propio plataforma – base 440 kg.
- Distancia máxima entre anclajes 6 m



## GEDA MAXI 120S (Polipasto)

- Capacidad carga 120 kg
- Altura máxima 51 m
- Motor monofásico 220 V, 50 HZ
- 2 Velocidades elev. 13/39 m/min.
- Amortiguador de torsión y gancho.
- Mando con 5 m de cable
- Brazo giratorio adaptado al andamio.
- Soporte porta-ganchos.



El montacargas CAMAC EC500 permite elevar una carga de 500kg, con motor trifásico se adapta al andamio. Los elevadores Geda Maxi 120, con motor monofásico de 220V son altamente adaptables y de fácil y rápido montaje.

## MONTACARGAS PARA LA RESTAURACIÓN DE PORTADAS (I).

RESTAURACIÓN



Puerta del Bautismo de la Catedral de Sevilla.



Puerta de Pedro I, en el Real Alcázar de Sevilla.

## MONTACARGAS PARA LA RESTAURACIÓN DE PORTADAS(II).

RESTAURACIÓN

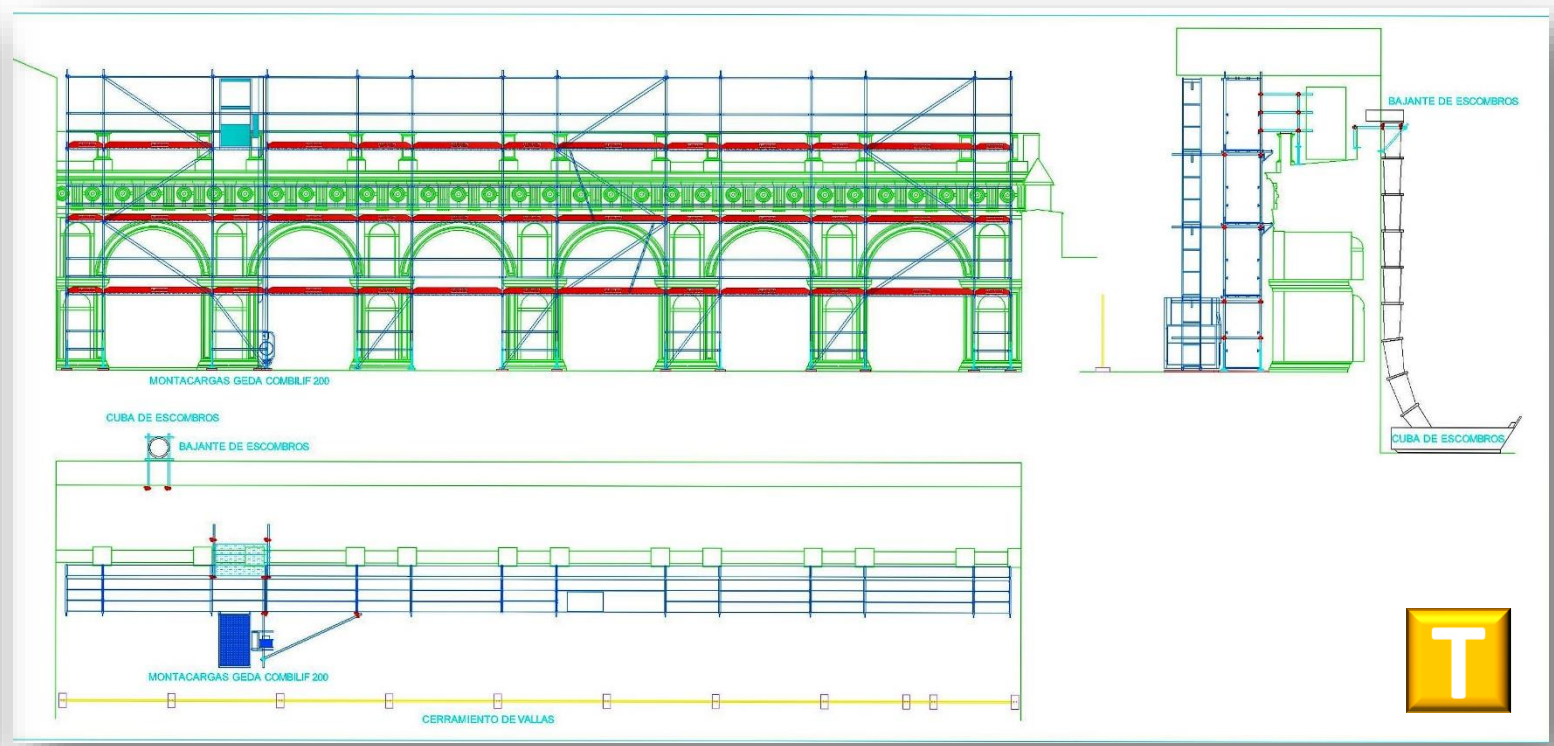


Puerta y fachada de la Ig. de Santo Domingo en Granada.



Puerta de Campanillas en la Catedral de Sevilla.

# MONTACARGAS PARA LA RESTAURACIÓN DE EDIFICIOS (I).



RESTAURACIÓN

Restauración de la Lógia del Palacio de los Ribera en Bornos.



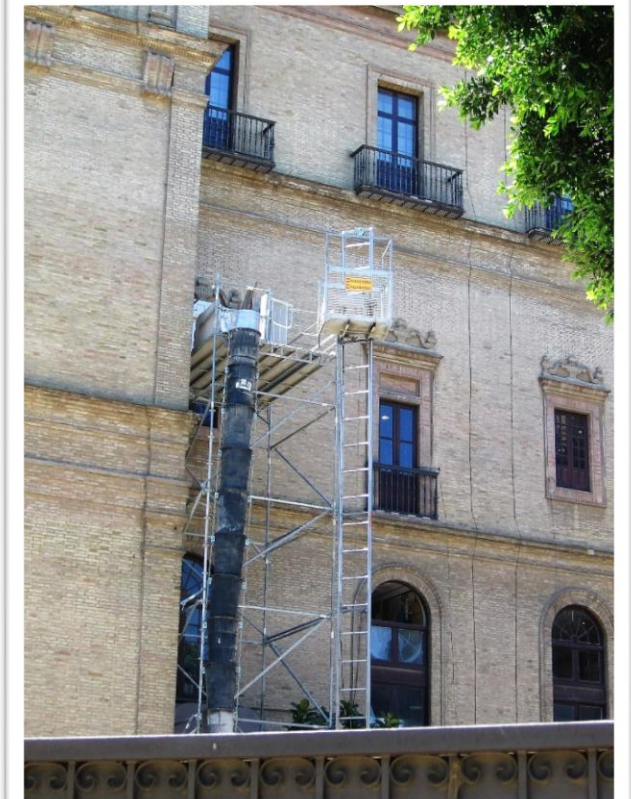
Restauración vidriera del Teatro de la Plaza de España



Restauración Oratorio del Partal La Alhambra (Granada).



# MONTACARGAS PARA LA RESTAURACIÓN DE EDIFICIOS (II) .



En Sevilla, para el Inst.Hno.Cubano montamos un montacargas con doble desembarco, para la Torre del Oro, La Plaza de España, la Ig. del Sagrario y el Palacio de Yanduri y para la Ig. de San Felipe de Marchena lo montamos con un desembarco



## MONTACARGAS PARA LA RESTAURACIÓN DE EDIFICIOS (III).



Para la restauración de la fachada de la Catedral de Sevilla en la Avda. de La Constitución en sus diferentes fases.



Para la restauración de la Alcazaba de Alcalá de Guadaíra se montan montacargas en cada una de sus torres.

# MONTACARGAS PARA TRABAJOS EN CUBIERTAS DE TEJA.



El uso de montacargas para la rehabilitación de las cubiertas de teja facilita el movimiento de los materiales permitiendo subir y bajar de forma fluida las teja, mortero, madera, etc. ahorrando tiempo y haciendo rentable los trabajos al evitar el movimiento manual de los mismos.



REHABILITACIÓN

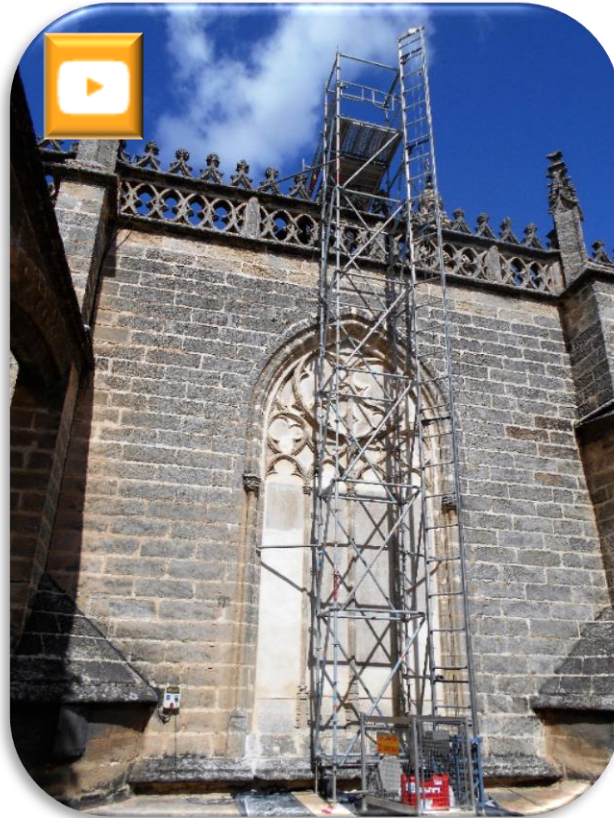
# MONTACARGAS PARA LA REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS.



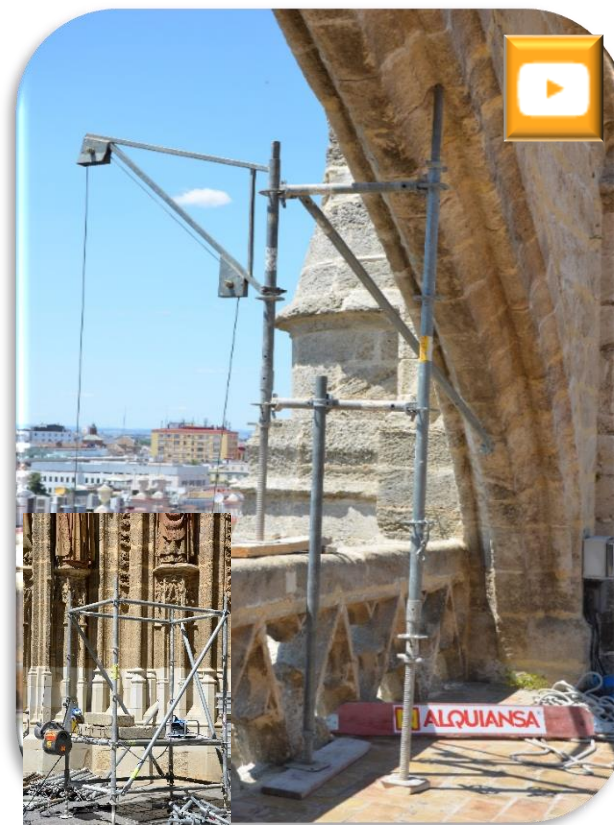
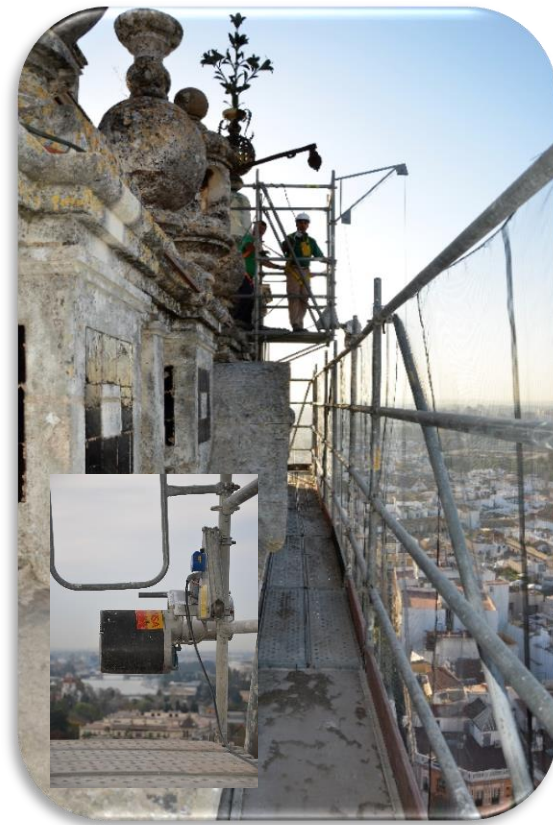
Para la rehabilitación de los edificios facilita la subida y bajada de materiales tanto para los trabajos en fachadas como en el interior de los mismos, pudiéndose habilitar pasarelas de accesos o desembarcos.



# MONTACARGAS Y ELEVADORES ADAPTADOS A LAS CIRCUNSTANCIAS (I).



Instalados entre torres móviles que permiten su desplazamiento y en calles con acerrados estrechos. Los elevadores son fácilmente instalables y adaptables a cualquier lugar.



SITUACIONES ESPECIALES

## MONTACARGAS ADAPTADOS A LAS CIRCUSTANCIAS (II).



Para el montaje y aprovisionamiento de una plataforma descolgada, en el interior, para el acceso de materiales a una plataforma de trabajo o en espacios reducidos conseguimos adaptar los montacargas.



El uso simultaneo de dos montacargas adosados a una torre de andamio permite el suministro fluido de materiales.



## MONTACARGAS ADOSADOS A PASARELAS.



En ocasiones se adosan a pasarelas que permiten distribuir mediante carretillas de mano los materiales por pasillos y plataformas de andamios adaptadas a los edificios a intervenir.

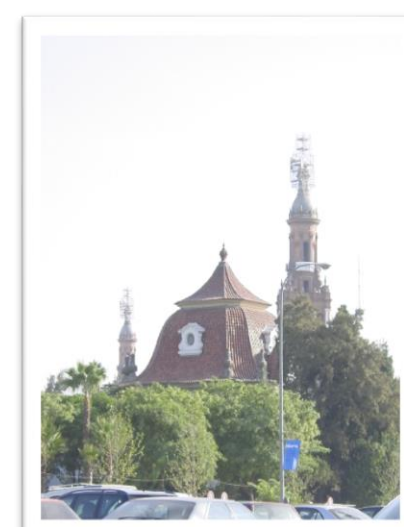
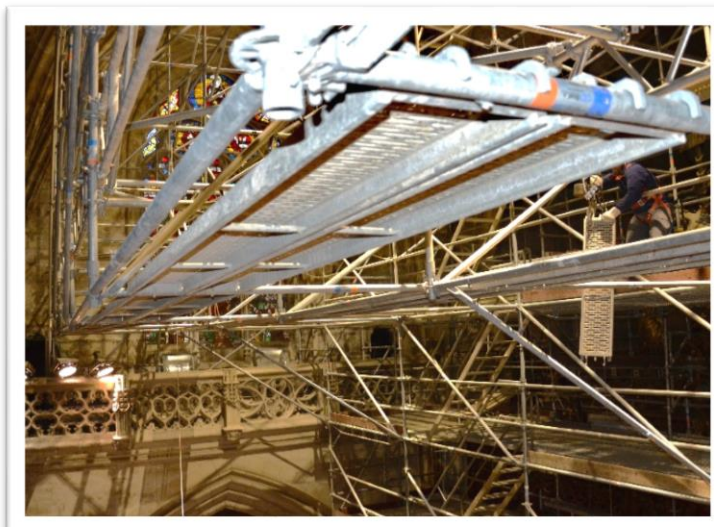
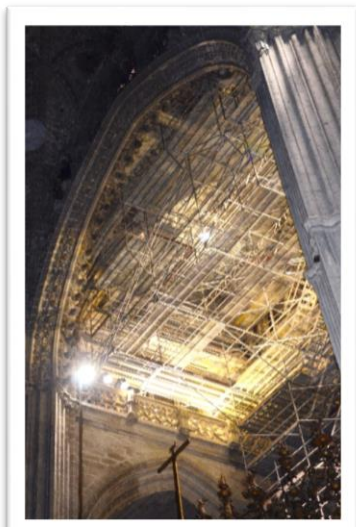
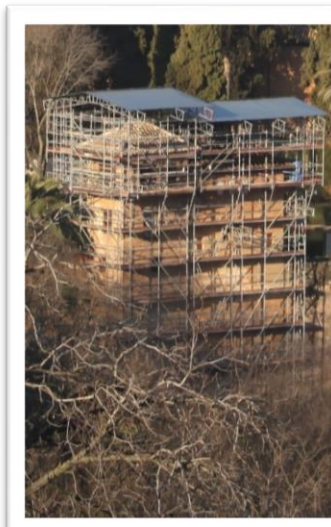
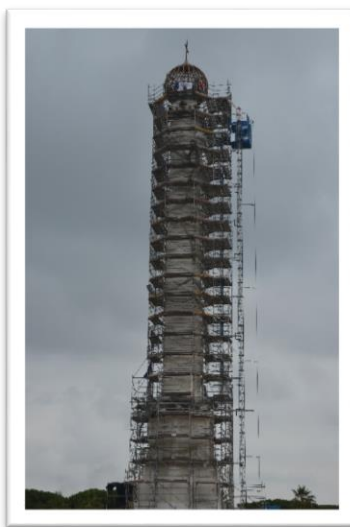


## UNA EMPRESA DINÁMICA AL SERVICIO DE SUS CLIENTES.

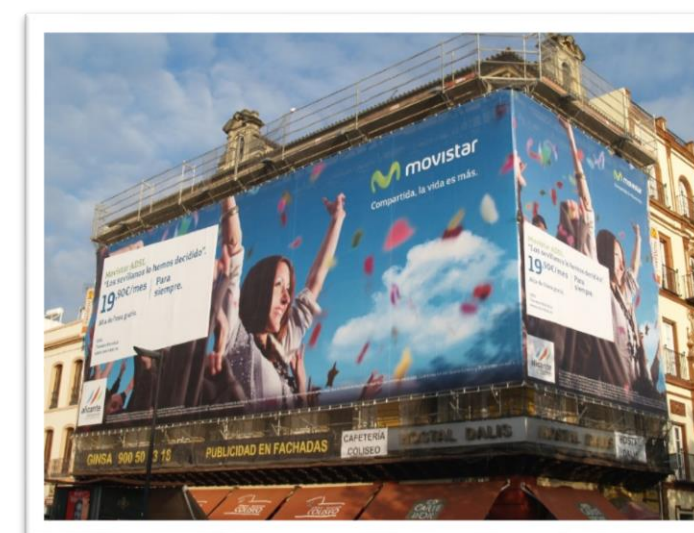
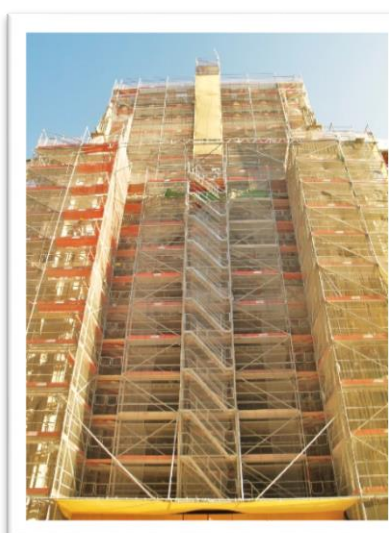
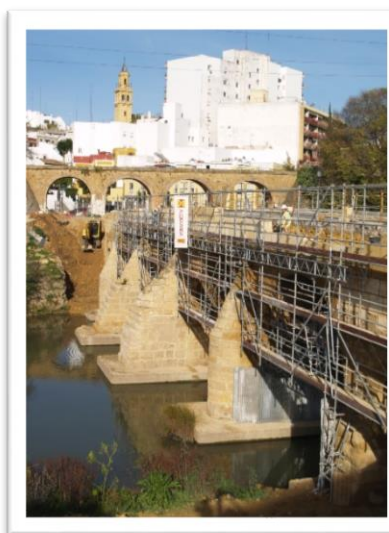
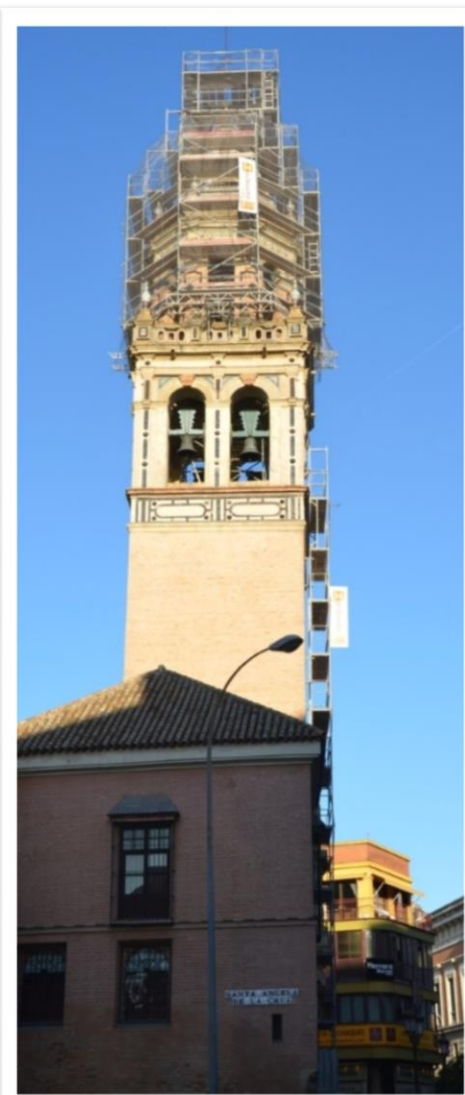
Alquiansa cuenta con los sistemas de andamios más modernos e innovadores del mercado, la sencillez y ventajas que ofrecen, nos permiten desarrollar estructuras que se adaptan a todo tipo de trabajo y para todos los sectores. Andamios para la construcción, rehabilitación, industria, restauración del patrimonio, mantenimiento, centrales térmicas, eólicas, astilleros, aeronáutica, minería incluso espectáculos.

Contamos con el asesoramiento de una red de técnicos y comerciales especializados que analizan las necesidades de cada trabajo y proponen las soluciones más adecuadas a cada situación.

Diseñamos estructuras especiales que permiten llegar a lugares inaccesibles, andamios volados, descolgados, torres móviles... que ahorran material y mano de obra y hacen rentable la ejecución de sus proyectos.







La seguridad es fundamental tanto en el proceso de montaje como en la ejecución de los trabajos. La protección peatonal se garantiza con elementos de señalización, así como el uso de bases de paso, viseras y la cubrición de la superficie del andamio mediante mallas, redes o lonas.

Contar con un amplio equipo de trabajadores altamente especializados, con una larga experiencia y gran preparación para el montaje de andamio, garantiza la ejecución y correcta terminación de los trabajos.

Todos nuestros productos cumplen con las normativas europeas vigentes.

**TODOS LOS TRABAJOS QUE APARECEN EN ESTE CATÁLOGO HAN SIDO DESARROLLADOS Y DISEÑADOS POR EL DEPARTAMENTO TECNICO DE ALQUIANSA.**

## PROFESIONALES INTEGRALES DEL ANDAMIO

Considerando como pilares de nuestra **POLITICA** de desarrollo el **COMPROMISO**

- Calidad
- Preocupación total por la Prevención de Riesgos Laborales
- Siendo respetuosos con el Medio Ambiente

## RECURSO HUMANOS

DISPONEMOS DE UN GRAN EQUIPO TECNICO-COMERCIAL, CON UNA AMPLIA EXPERIENCIA DE MAS DE 35 AÑOS EN EL MERCADO QUE DA SERVICIO A TODA ANDALUCÍA, EXTREMADURA Y CASTILA LA MANCHA.

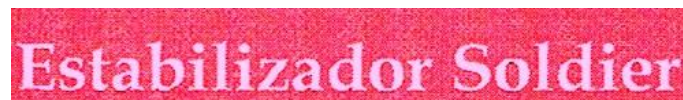
ADEMAS DE UNA PLANTILLA DE MONTADORES FIJOS EN LA EMPRESA CON ANTIGÜEDAD DE MAS DE DIEZ AÑOS, ESPECIALISTAS EN TRABAJOS DE ALTURA Y MONTAJE DE ESTRUCTURAS ESPECIALES, CON ALTO GRADO DE FORMACION EN SEGURIDAD EN EL DESEMPEÑO DEL TRABAJO.

## PROVEEDORES:

TRABAJAMOS CON LOS MEJORES PROVEEDORES, CON LOS MEJORES MATERIALES.



Material de protección contra caídas de altura en el trabajo



## RECURSOS MATERIALES

Nuestra sede central se localiza en el Pol. Industrial. Carretera de la Isla, en Dos Hermanas (Sevilla), uno de los principales centros logísticos de Andalucía, junto a la SE-40 con una rápida comunicación a todas las direcciones.

Nuestras instalaciones disponen de una superficie de 22.000m<sup>2</sup>, distribuidas en [2.000m<sup>2</sup> de naves techadas](#), que incluye nuestras oficinas, servicios y centros de formación y [20.000m<sup>2</sup> de campa de almacenaje](#), realizadas en el año 2005 incluye los medios más modernos de elevación, acopio, carga y descarga de materiales y de una amplia flota de transporte con todo tipo de vehículos adaptados al suministro de grandes y pequeñas obras.

La empresa dispone de una sede comercial con naves de almacenaje y oficinas en Cádiz en el Pol. Industrial Pelagatos (Chiclana de la Fra.) junto a la autovía Cádiz-Málaga.



### CONTACTOS:

Sevilla (Dos Hermanas)  
Ctra. De la Isla c/Rio Viejo, nº 22-24 C.P.: 41700  
Tl:954645526 Fax:954659254  
E mail: comercial@alquiansa.es

Cádiz (Chiclana de la Frontera)  
Pol. Ind. Pelagatos c/Ronda de Poniente, nº 9 C.P.:11130  
Tl:956535808 Fax:956405602  
E mail: cadiz@alquiansa.es