



CARPINTERIA
ALUCO GODI
ALUMINIO
HIERRO
ACERO

Talleres Aluco Godi, S.A

Portfolio

Enero 2022



*Fábrica y oficinas: Avda. Córdoba, 3
Tfno. 91 895 27 64 - 91 809 54 02
28343, Valdemoro (Madrid)
www.alucogodi.es*

¿Quiénes somos?

Who we are?

Talleres Aluco Godi S.A. is a business that was established 44 years ago in Valdemoro (Madrid). Over the years it has become a reference in metallic carpentry and it has gradually made its way into different fields of the industry. Thus, municipalities, cities and autonomous communities; enjoy this remarked corporation's metallic and glassy architecture, and design.

Aluco Godi S. A. does not stop renewing and evolving with the goal of satisfying each of our client's high standards. Thanks to the daily effort of the professional team that compounds the business, Aluco Godi S.A. is characterized for the constant fulfillment of the established deadlines applying the latest regulations and laws operated by the European Community in terms of security, quality and environmental issues.

Talleres Aluco Godi S.A. es una empresa creada hace ya más de 44 años en Valdemoro (Madrid). Con el paso del tiempo se ha convertido en un referente de la carpintería metálica y poco a poco se ha ido abriendo paso en diferentes ámbitos del sector. Por ello, municipios, ciudades y comunidades autónomas; disfrutan de la arquitectura metálica, cristalería y decoración de esta renombrada empresa.

Aluco Godi S.A. no deja de renovarse y evolucionar con el objetivo de satisfacer las máximas exigencias de cada uno de nuestros clientes. Gracias al esfuerzo diario del equipo de profesionales que forman la empresa, Aluco Godi S.A. se caracteriza por cumplir siempre los plazos establecidos utilizando los últimos estándares y normativa que rige la Comunidad Europea en lo que a seguridad, calidad y medio ambiente se refiere.



2 Nuestra historia.

Our history.

En 1971 dos socios desarrollaron una idea para crear una empresa desde la emigración, llamada Taller Godi, y su ubicación se determinó en la periferia de Madrid (Valdemoro). De esta forma comenzaron a llevar a cabo el proyecto. Su primer taller estaba situado en el casco histórico de Valdemoro.

In 1971 two partners developed an idea to create a company called Taller Godi which location was fixed in the fringe of Madrid (Valdemoro). This way, they both started to conduct the project.

En el 1997 la empresa había crecido lo suficiente para dar trasladarla a nuevas instalaciones situadas en el polígono EL PRADO, siempre con su ubicación en Valdemoro, adquiriendo posteriormente naves adjuntas para su expansión.

In 1997 the business had grown enough to be moved to new facilities situated in the industrial park el Prado, always keeping its localization in Valdemoro .

Con el paso del tiempo, esta empresa consiguió abrirse un mercado y una clientela muy renombrada e importante y como consecuencia, la empresa tuvo que realizar un nuevo proyecto industrial con instalaciones de última generación situadas nuevamente en el municipio de Valdemoro, polígono industrial LA CARREHUELA (Avenida de Córdoba, 3), donde actualmente realizan sus proyectos técnicos y los trabajos de cerrajería, estructuras, carpintería de aluminio, fachadas, vidrio y acero inoxidable.

As time passed by, the business got to introduce itself in the market counting among its customer base some of the most noted and important clients in the industry and consequently it needed to make a new industrial project with ultimate generation facilities located once again in Valdemoro's municipality, in the industrial park La Carrehuela.



Antiguo taller donde comenzaron los trabajos de Aluco Godi.
Fotografía tomada en Enero del 2021

Nuestras instalaciones.

Our instalations.



Our company, placed in the industrial zone La Carrehuela, *Avenida de Córdoba, Nº 3, in Valdemoro (Madrid), counts with more than 1800 m² destined to the making of locksmith and structures an aluminium carpentry. We also count with a warehouse of more than 600m², 152m² of offices, an exposition of 100m² and particular dependencies of 650m².

All of that allows us to work on a completely coordinated manner and to fulfill the production's requirements in the most efficient way.

Nuestra empresa, situada en el polígono industrial la Carrehuela, avenida de Córdoba Nº3, en Valdemoro (Madrid), cuenta con mas de 1800 m² para la fabricación de carpintería de aluminio y cerrajería metálica. También contamos con un almacén de más de 600 m², y 152 m² de zonas de oficinas, una exposición de 100 m² y dependencias particulares de 650 m².

Todo esto nos permite trabajar de forma completamente coordinada y cumplir con las necesidades de la obra de la manera más eficiente posible.



Actuales instalaciones de Aluco Godi
Fotografía tomada en Enero del 2021



Cerrajería Metálica

Metal locksmith

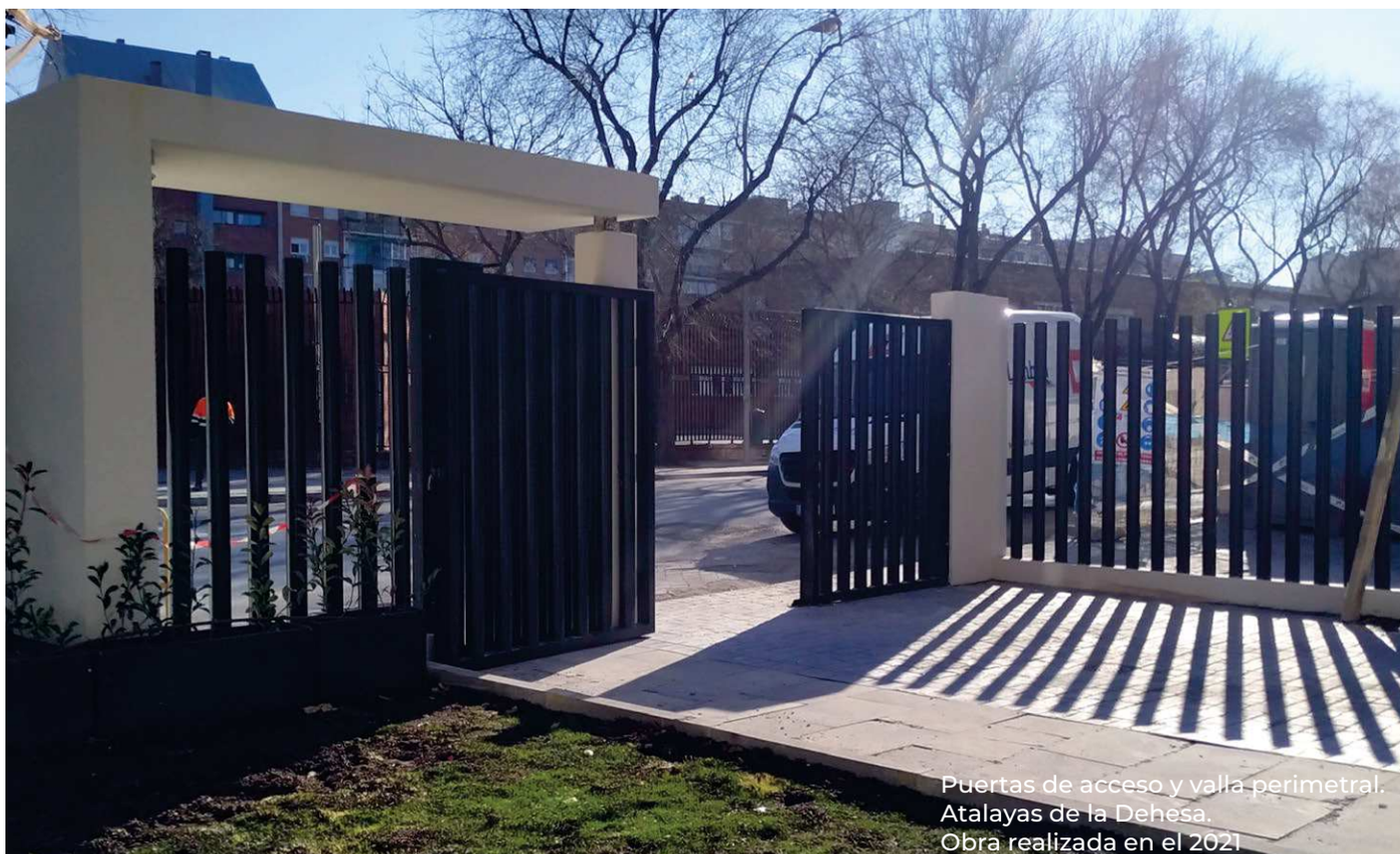
La cerrajería, es la forma más antigua del manejo del metal moderno. Hoy en día, es el primer obstáculo contra las malas intenciones. Es la primera protección de nuestros hogares pero al mismo tiempo nos da ese toque de diseño y personalidad.

En nuestros trabajos de cerrajería conseguimos alcanzar el equilibrio entre la belleza, la seguridad y la economía, cumpliendo con las exigencias que marcan nuestros clientes.

En la actualidad, los productos de cerrajería que ofrecemos van desde la construcción de estructuras metálicas hasta el desarrollo de elementos más pequeños como pueden ser barandillas o fraileros.

Locksmith is the most antique way of operating modern metal. Nowadays, it is the first obstacle against bad intentions. It brings the first protection of our homes and at the same time it offers design and entity. In our locksmith projects we achieve balance among beauty, security and economy, fulfilling our clients' requirements.

Today, our locksmith offering encompasses from metallic structures construction to the development of smaller elements such as rails and shutters.



Puertas de acceso y valla perimetral.
Atalayas de la Dehesa.
Obra realizada en el 2021

Carpintería de aluminio

Aluminium carpentry



Aluminum is a great quality, durability and stability material. It implies uniqueness if we take into account its diverse possibilities of mechanization and colouring. Those are the reasons why it is the principal material we use in our works. Due to aluminium profiles' thermal rupture through insulating platens, aluminium systems are now able to compete against any other kind of material either old or new. In addition, it is a natural material which helps in the fight against climate change.

Two of the most manufactured products made from aluminium are doors and swing or sliding windows, also curtain walls. In Aluco Godi we frequently work with great aluminium producers of which we constantly receive works to carry out thanks to the experience we have in this field.

El aluminio es un material de gran calidad, durabilidad y valores estables. Es único en cuanto a posibilidades de mecanización y variedad de colores. Es por ello el principal material que utilizamos en nuestros trabajos.

Gracias a la ruptura térmica de los perfiles de aluminio mediante pletinas aislantes, los sistemas de aluminio pueden competir ahora con cualquier otro tipo de material tanto antiguo como moderno. Además, es un material natural lo que ayuda en la lucha contra el cambio climático.

Dos de los productos más fabricados a partir de aluminio son las puertas y ventanas tanto batientes como correderas, así como los muros cortina. Desde Aluco Godi trabajamos asiduamente con grandes sistemistas de aluminio de los cuales nos llegan obras continuamente para realizarlas debido a la gran experiencia que tenemos en este campo.



Carpintería de aluminio.
Calle Divino Pastor.
Obra realizada en el 2021

6

Glazing.

Acristalamiento.

Gracias a nuestro equipo de profesionales, podemos desarrollar proyectos tan llamativos como grandes superficies acristaladas, dando siempre soluciones técnicas que contribuyan a un desarrollo sostenible, un buen ahorro energético, térmico y acústico.

Actualmente, tenemos una amplia experiencia en el desarrollo técnico y la construcción de grandes muros cortina. Pero no dejamos de lado la construcción de elementos acristalados de tamaño más reducido. En los últimos años, hemos podido desarrollar más nuestros trabajos en el acristalamiento de suelos, lucernarios y elementos de protección como barandillas.

Thanks to our professional team we can develop as striking projects as big glazed surfaces, providing always technical solutions that contribute to a sustainable development and an energetic, thermic and acoustic saving.

We currently enjoy a wide experience in the technical development and construction of big curtain walls, however we don not forget the producing of smaller glazed pieces. In the last years, we were able of developing more our work in floor glazing, skylights and protection elements such as rails.



Muro cortina en patio interior.
Hotel Only You - Atocha
Obra realizada en el 2016

Acero inoxidable.

Stainless steel.

In metallurgy, stainless steel is defined as the decorative element par excellence. But, furthermore of the great esthetic qualities that it possesses, we must not forget that it is corrosion-resistant due to that the chrome or other metals that it contains, possess a great affinity to oxygen and it retards the emergence time of the oxid layer that rapidly appears in other metals.

The production using our recent technology allows us to do the same type of jobs that were done decades ago in locksmith works. This material's welding is complex and it needs to be performed correctly to prevent damages to the material, a technique that we have managed to accomplish and satisfy in Aluco Godi.

In addition, the deployment of this material in decorative elements with a great execution detail.

En metalurgia, el acero inoxidable se define como el elemento decorativo por excelencia. Pero, además de las grandes cualidades estéticas que tiene, no debemos olvidarnos de que el acero inoxidable es resistente a la corrosión, dado que el cromo, u otros metales que contiene, posee gran afinidad con el oxígeno y retrasa en el tiempo la aparición de la capa de óxido que aparecen rápidamente en otros metales.

La fabricación utilizando nuestra tecnología actual nos permite realizar los mismos trabajos que se hacían hace décadas con la cerrajería. La soldadura de este material es compleja y hay que realizarla de manera correcta para evitar dañar el material, un trabajo que en Aluco Godi hemos conseguido satisfacer. Además el uso de este material en elementos decorativos con un gran detalle de ejecución.



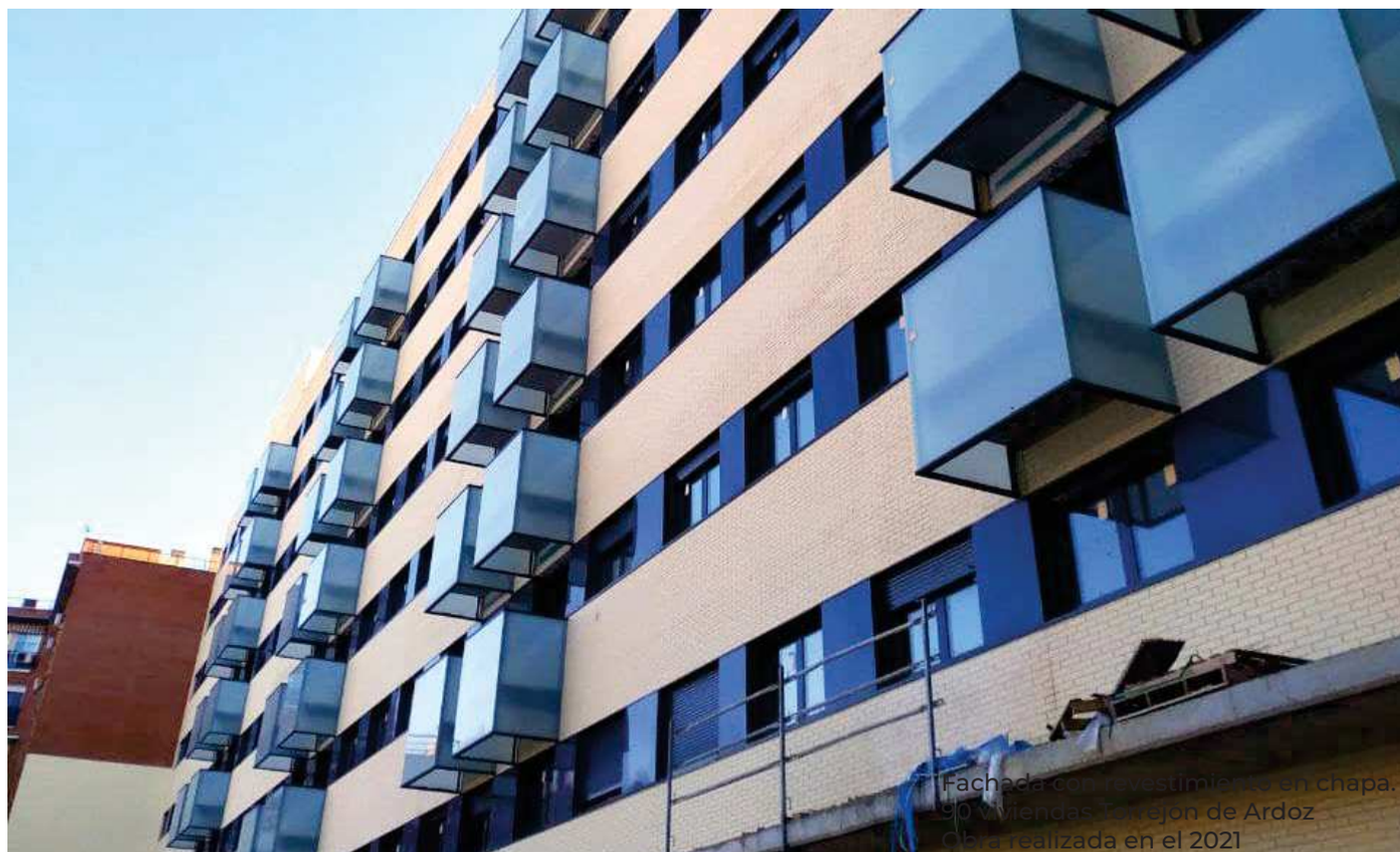
Barandilla en Acero Inoxidable.
Hospital Guadarrama
Obra realizada en el 2014

La fachada es objeto de especial cuidado en el diseño arquitectónico, pues al ser la única parte del edificio percibida desde el exterior, muchas veces es prácticamente el único recurso disponible para expresar o caracterizar la construcción. La componente expresiva está muy arraigada en el concepto de fachada.

Tradicionalmente, la fachada ha sido al mismo tiempo la estructura y el cerramiento del edificio, y por tanto la capacidad de abrir huecos para iluminar, ventilar, o disponer de vistas al exterior ha sido limitada. El desarrollo histórico de la fachada ha sido pues una carrera tecnológica en pos de ampliar estos necesarios huecos.

Actualmente, realizamos multitud de acabados para fachadas, desde revestimientos metálicos y fachadas ventiladas hasta muros cortina de grandes extensiones.

The facade is an object of special care in architectural design, and due to it being the main perception of the building from the outside, it is practically usually the only available resource to express or characterize the building. The expressive component is really linked to a forefront's concept. Traditionally, the facade has been at the same time, the structure and enclosure of a building, and that is the reason why the capability of opening holes to brighten, air or provide views to the exterior has been limited. The historical development of it became a technological race in pursuit of amplifying this essential holes. Presently, we develop a multitude of finishes for facades, from metallic coating and ventilated facades to curtain walls of large areas.



Departamento técnico.

Technical department.

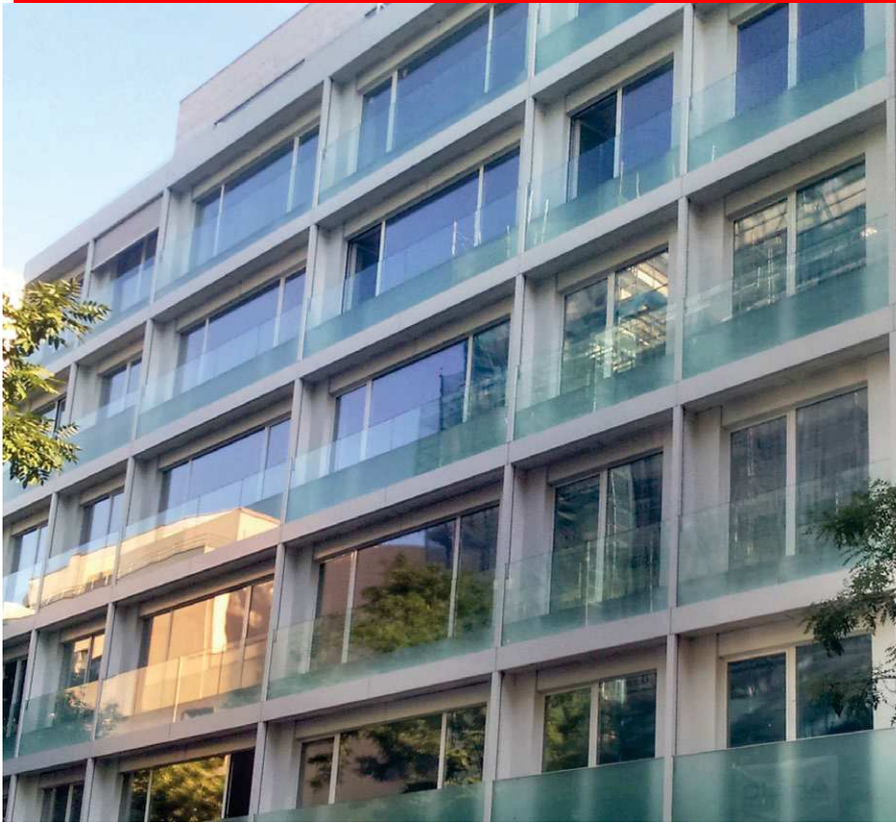


We count with a team of professionals with high experience in the development of projects that enter our company, providing support to architecture studios and construction companies. The making of plans for the connection between our studio project and works meant to be developed.

Contamos con un equipo de profesionales con alta experiencia en el desarrollo de los proyectos que entran en nuestra empresa, dando apoyo a estudios de la arquitectura y empresas constructoras. Realización de planos para la conexión entre proyecto de estudio y trabajos a desarrollar.



Ejecución demuro cortina.
Calle Goya, Madrid.
Obra realizada en el 2020



Residencial H99

Constructora: Procoin

Estudio de arquitectura:
Estudio DCorta

Presupuesto de la obra: 312.700 €

Año de ejecución: 2015

Lugar: Calle Hermosilla, 99

Trabajos: fabricación y colocación de carpintería de aluminio, acristalar, fabricación y colocación de doble piel de aluminio, fabricación y colocación fachada ventilada con acabado metálico.

Hotel Only you-Atocha

Constructora: El Corte Inglés

Estudio de arquitectura:
Lugar Arquitectos.

Presupuesto de la obra: 709.900 €

Año de ejecución: 2016

Lugar: Ronda de Atocha, Madrid.

Trabajos: fabricación, colocación y acristalamiento de muro cortina, fabricación y colocación de carpintería de aluminio



Hotel Ibis-Lavapiés

Constructora: ACR

Estudio de arquitectura:
Urbex Arquitectura

Presupuesto de la obra: 391.500 €

Año de ejecución: 2017

Lugar: Plaza de Lavapiés, Madrid.

Trabajos: fabricación y colocación de carpintería aluminio, fabricación y colocación de fachada principal de favelón, fabricación y colocación de muro cortina, fabricación y colocación de estructura de hierro para doble piel de fachada principal.



El Prado de Pozuelo

Constructora: Avintia

Estudio de arquitectura:
Morph Estudio

Presupuesto de la obra: 585.000 €

Año de ejecución: 2018

Lugar: Calle Concejal Manuel Allende, Pozuelo de Alarcón.

Trabajos: fabricación y colocación de carpintería de aluminio.





Hotel Only you-Atocha

Constructora: Eiffage

Estudio de arquitectura:
Rubio Arquitectura

Presupuesto de la obra: 1.229.100 €

Año de ejecución: 2019

Lugar: Avenida del
Planteario, Madrid.

Trabajos: fabricación y colocación de Carpintería aluminio, fabricación y colocación de barandillas de vidrio con pasamanos de acero inoxidable, fabricación y colocación de tendederos, fabricación y colocación de pieles de tendedero con chapa perforada, acristalamiento, fabricación y colocación de forros de composite de aluminio.

40 viv. El Cañaverál

Constructora: Grupo Ortiz.

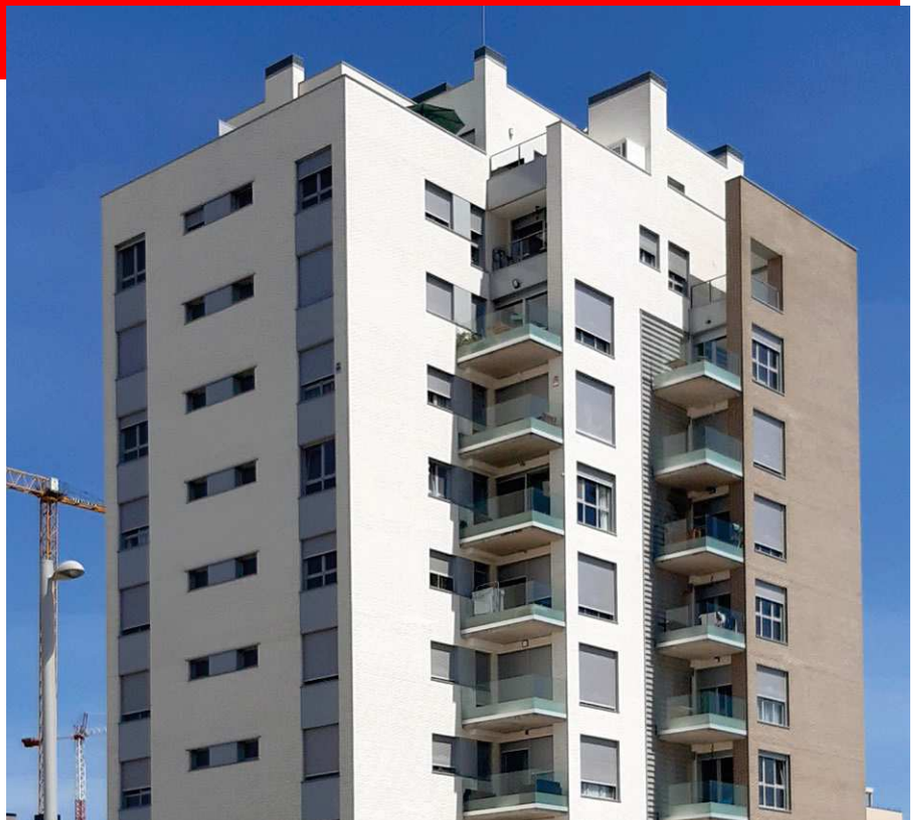
Estudio de arquitectura:
Sotodos y asociados.

Presupuesto de la obra: 205.100 €

Año de ejecución: 2020

Lugar: Avenida de Santiago
con Avenida Ahijons.

Trabajos: Fabricación e instalación de carpintería de aluminio, fabricación y colocación de revestimiento metálico en fachada.



Residencial Los Molinos

Constructora: Grupo Ortiz

Estudio de arquitectura:
Morph Estudio

Presupuesto de la obra: 332.100 €

Año de ejecución: 2020

Lugar: Getafe

Trabajos: Fabricación y colocación
de carpintería de aluminio,
acristalamiento, suministro
y colocación de trabajos de
cerrajería metálica.



Hostal Encomienda

Constructora: ACR

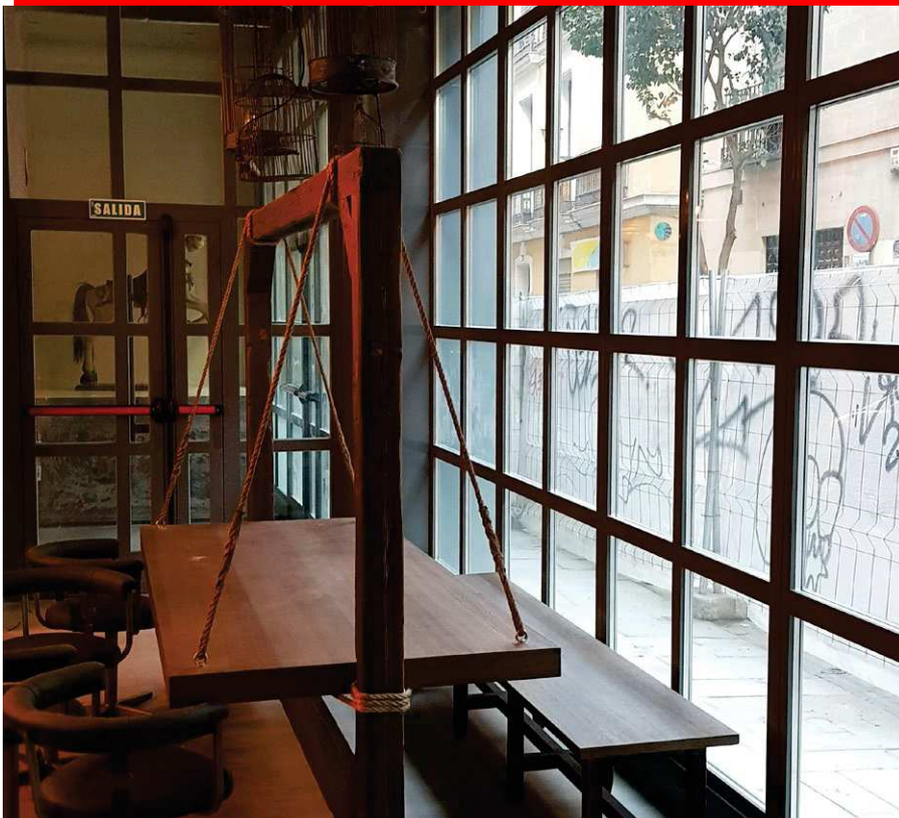
Estudio de arquitectura:
Tasvalor Arquitectura.

Presupuesto de la obra: 134.700 €

Año de ejecución: 2020

Lugar: Calle Encomienda, Madrid.

Trabajos: fabricación e instalación
de carpintería de aluminio,
acristalamiento, fabricación
y colocación de elementos de
cerrajería metálica, forrados de
chapa, recercados metálicos.





Coworking Goya 36

Constructora: ACR

Estudio de arquitectura:
Tasvalor Arquitectura.

Presupuesto inicial de
la obra: 217.000 €

Año de ejecución: 2021

Lugar: Calle Goya, 36, Valdemoro.

Trabajos: fabricación y colocación
de fachada ventilada de composite,
fabricación y colocación de
carpintería metálica, albardillas,
fabricación, colocación y
acristalamiento de muro cortina.

Residencial Maravillas

Constructora: ACR

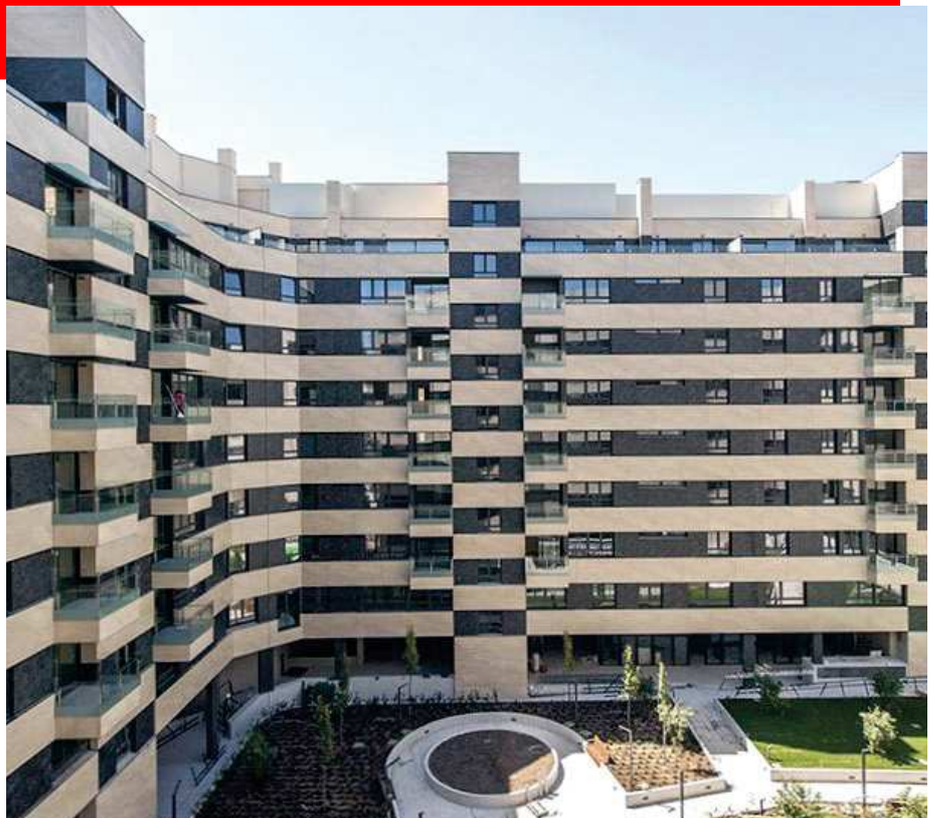
Estudio de arquitectura:
Garrigues y Asociados

Presupuesto de la obra: 796.000 €

Año de ejecución: 2021

Lugar: Calle Raimundo
Fernandez Villaverde, Madrid.

Trabajos: fabricación e instalación
de carpintería de aluminio,
acristalamiento, fabricación
e instalación de elementos
de cerrajería metálica



Atalayas de la Dehesa

Constructora: Marco infraestructuras

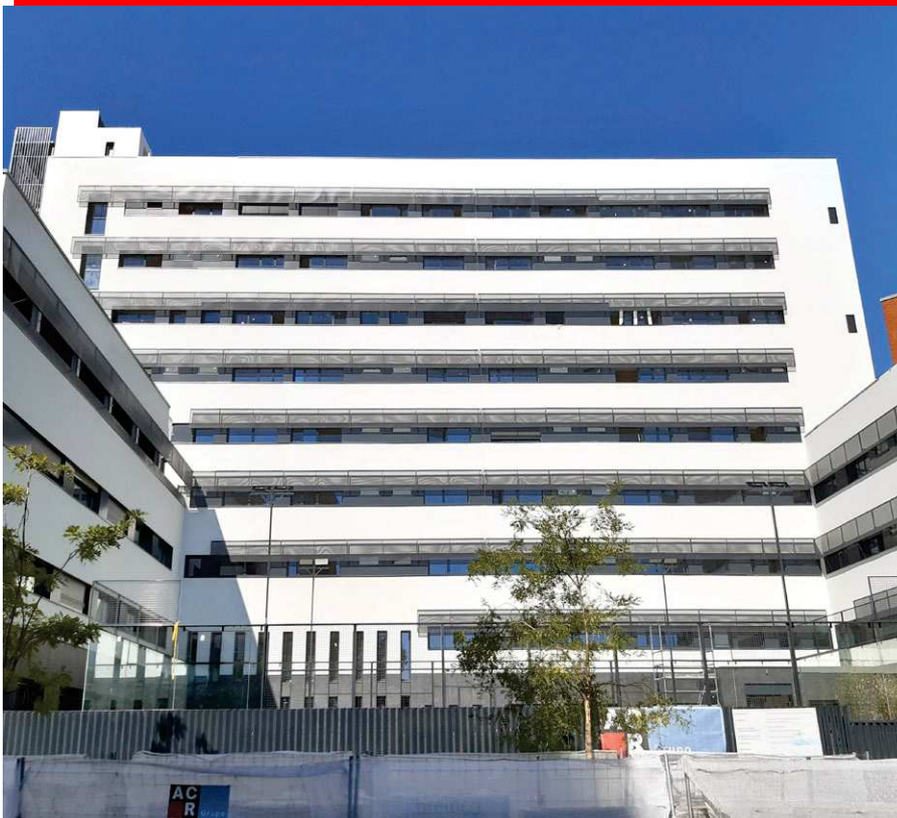
Estudio de arquitectura:

Presupuesto de la obra: 144.000 €

Año de ejecución: 2021

Lugar: Avenida del Santo
Angel, Madrid.

Trabajos: Cerrajería metálica,
fabricación y colocación de
cerramientos de tendederos,
fabricación y colocación de
cerramientos de escalera, fabricación
y colocación de valla empalizada
perimetral, fabricación y colocación
de puertas de acceso, fabricación y
colocación de barandillas de vidrio.



C.M. Zurbarán

Constructora: ACR

Estudio de arquitectura:
And company.

Presupuesto de la obra: 486.400 €

Año de ejecución: 2021

Lugar: Calle victor de la Serna

Trabajos: Fabricación e instalación
de carpintería de aluminio.
Acrilamiento, fabricación
y colocación de vierteaguas,
fabricación y colocación de
albardillas, fabricación y colocación
de jambas y dinteles, colocación
de paneles composite, fabricación
y colocación de parasoles.



TALLERES
ALUCO GODI S.A.

*Fábrica y oficinas: Avda. Córdoba, 3
Tfno. 91 895 27 64 - 91 809 54 02
28343, Valdemoro (Madrid)
www.alucogodi.es*