

TURBOIBER

Líderes en elevación

“En cada fachada, elevamos precisión y confianza.”

ALUMAN / PLATAFORMAS MOTORIZADAS, CASTELLANA 66



DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

La actuación se llevó a cabo en el edificio Castellana 66, uno de los inmuebles corporativos más representativos del Paseo de la Castellana en Madrid. Para los trabajos sobre fachada, era necesario un sistema de elevación seguro, estable y compatible con una fachada terminada.

NECESIDAD DEL CLIENTE

Aluman requería 33 plataformas motorizadas que permitieran el acceso en altura de forma segura y eficiente. El sistema debía adaptarse a la geometría del edificio sin dañar la fachada y garantizar estabilidad durante toda la intervención.

SOLUCIÓN

Turboiber instaló plataformas motorizadas específicas para la obra, diseñadas para adaptarse a los requisitos del edificio. El montaje se realizó en una sola fase y con apoyo de grúa, utilizando amarres especiales a fachada terminada mediante tacos químicos y varillas roscadas M16. La instalación incorporó celosías de medida especial, sistemas de seguridad perimetral y protecciones adicionales para asegurar un trabajo estable y seguro.

VALOR AÑADIDO APORTADO

La solución facilitó el trabajo en altura con precisión y seguridad, optimizando los tiempos y el rendimiento en obra. Turboiber aportó mantenimiento mecánico mensual, una gestión documental completa y la certificación integral de la instalación, reforzando la confianza del cliente.



C/ Uranio 18
(P. I. Aimayr) 28330 San Martin de la Vega
Madrid
+34 91 715 15 25



C/ Leonardo Torres de Quevedo, 4
(P.I. Coll de La Manyà) 08403 Granollers Barcelona
+34 93 570 03 55



Ctra. SE-9023 (Ctra. de la Corchuela)
41720 Los Palacios y Villafranca
Sevilla
+34 95 511 61 06

CLIENTE

Aluman es una empresa líder en soluciones de carpintería metálica, fachadas ligeras y envolventes arquitectónicas, reconocida por su capacidad para abordar proyectos de alta complejidad técnica.

 www.turboiber.com

 info@turboiber.com