

TURBOIBER

Líderes en elevación

“Tan alto como los estándares.”

TORRE SACYR – MADRID



DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

Torre Sacyr es el tercer edificio más alto de España con 236 m de altura. Forma parte del conjunto madrileño de cuatro rascacielos conocido como CTBA (Cuatro Torres Business Area) en los terrenos de la antigua Ciudad Deportiva del Real Madrid C.F. El proyecto comenzó en 2002 y su construcción finalizó en octubre de 2008. Para la construcción de la torre, se necesitaban elevar pallets de muro cortina.

NECESIDAD DEL CLIENTE

Necesitaban elevar los pallets de muro cortina de más de 4 m de largo y crear un sistema de elevación rápido y fiable para los trabajadores, que afectase lo menos posible a la fachada de la torre.

SOLUCIÓN

Turboiber Industrial instaló un elevador a 690 V de doble cabina, con una capacidad de carga de 2.500 kg, dimensiones de 4,3 m útiles de fondo por cabina y alta velocidad, así como con una amplia puerta lateral para facilitar la carga.

VALOR AÑADIDO APORTADO

Esta solución tecnológica permitió ahorrar costes y mejorar la eficiencia en la construcción del rascacielos.



CLIENTE

Sacyr Ingeniería e Infraestructuras es la filial constructora de Sacyr: una de las firmas de referencia en el desarrollo de grandes proyectos de obra civil, industrial, infraestructuras de transporte y edificación.

C/ Uranio 18
(P. I. Aimayr) 28330 San Martín 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