

Intervención en fachada Convento de Ntra. Sra. de los Ángeles. Valencia



Monumento religioso de grandes matices históricos que podemos encontrar en la Calle General Prim. en el barrio valenciano de Ruzafa.

Jaime I de Aragón firmó la rendición de Valencia con el entonces rey Zayán (año 1238) en el lugar que ocupa hoy este convento. Se puede ver en la fachada principal una placa conmemorativa de dicho acontecimiento.

Una mirada atrás

Este monasterio fue fundado en el año 1661 por el entonces Arzobispo de Valencia don Martín López de Ontiveros.

El edificio es un cuadrilátero irregular que abraza el templo, con fachada exterior de ladrillo visto.

De gran riqueza artística, el convento destaca por sus decoraciones en las bóvedas de la iglesia en las que pueden verse modelos compositivos tomados de Vicente López y la belleza y colorido de las figuras de Luca Giordano.

La iglesia se conserva casi intacta, siendo uno de los edificios religiosos mejor conservados y más desconocidos de Valencia.

Intervención

La intervención ha sido efectuada por la empresa *Catalá Restauradors S.L.* ubicada en la localidad valenciana de Rocafort. Empresa que cuenta con un amplio equipo de profesionales acreditados y con las técnicas más modernas aplicadas en un amplio número de intervenciones. Conoce más sobre esta empresa visitando www.catalarestauradors.com

El Procedimiento llevado a cabo para recuperar y proteger el esplendor original de la fachada del Convento, ha consistido en las siguientes acciones:

- Limpieza de las zonas a reparar mediante chorro de arena
- Rejuntado con un mortero de cal y posterior protección de las zonas bajas con el protector al agua anti-pintadas vandálicas **Kimistone DEFENDER**, y las zonas altas con el protector ecológico hidro-óleo repelente de función biocida **Kimistone ANTISMOG**.
- Tratamiento en ornamentos de ventanas y puertas igualmente con **Kimistone DEFENDER** en las zonas bajas y **Kimistone ANTISMOG** en las zonas altas, tras la aplicación de una pintura mineral para reavivar el color original.

Imágenes



Fichas técnicas de los productos referenciados, descargables en

www.kimiaiberica.es