



GARCIA GARCIA
DESIGN & BUILD



SAERTEX

Construction Industriel

La multinationale allemande, spécialisée dans la production de fibre NCF (non-crimp fabric) destinée aux pales des aérogénérateurs, a promu la capacité d'exportation du cluster éolien de Viana do Castelo.

En concrétisant ce projet innovateur, étudié par le cabinet d'architecture Central de Arquitectos, Garcia, Garcia a contribué à l'installation d'une nouvelle unité industrielle au Nord du pays, à la création de nouveaux postes de travail et au développement du cluster éolien.

Dans la construction de cette unité industrielle, il convient de souligner la zone de fabrication, avec une configuration répartie sur 2 étages, ce qui a permis d'optimiser la superficie utile, et de tirer parti et rentabiliser les espaces.

ANNÉE DE CONSTRUCTION: 2013

SURFACE DE CONSTRUCTION: 8.100 m²

SURFACE INDUSTRIELLE: 7.500 m²

BLOC ADMINISTRATIF ET SOCIAL: 600 m²

EMPLACEMENT: Viana do Castelo

DÉLAI D'EXÉCUTION: 8 Mois