

EXTENSION DU COLLÈGE DE PALLEJA AVEC DES MODULES INDUSTRIALISÉS

DONNÉES GÉNÉRALES

Adresse:	Camí de Can Coll s/n, Pallejà (Barcelona).
Constructeur:	Compacthabit - Constructora d'Aro SA.
Promoteur:	Departament d'Ensenyament Generalitat
Architecte:	Joan Ramon Dacosta Díaz
Nombre modules:	12 Unités
Syst. Traditionel:	0,00 m2
Syst. eMii-C:	638,60 m2
Surface totale:	638,60m2

DESCRIPCION

Ce projet a pour objet l'extension du collège-lycée de Pallejà (situé dans le Baix Llobregat). Cette extension permet de faire face au nombre croissant d'élèves dans la commune.

Le nouveau bâtiment est situé sur la partie sud de la parcelle, au bout des terrains de sport. Il est placé entre le bâtiment existant et la double rangée d'arbres situés à l'est.

Ce project est autonome du reste du bâtiment et c'est pour cela qu'il est plutôt destiné aux lycéens.

Le système constructif mis en œuvre est le système eMii-C de Compact Habit.

DONNÉES DE MISE ŒUVRE

Production modules:	5 semaines
Montage modules:	2 jours
Chantier:	6 mois
Année d'achèvement:	2016

