

# AMPLIACIÓN DEL INSTITUTO DE PALLEJÀ CON MODULOS INDUSTRIALIZADOS

## DATOS GENERALES

Situación:	Camino de Can Coll s/n, Pallejà
Constructor:	Compachabit - Constructora d'Aro SA.
Promotor:	Departament d'Ensenyament Generalitat
Arquitecto:	Joan Ramon Dacosta Díaz
Número de módulos:	12 Unidades
Sist. Tradicional:	0,00 m2 construidos
Sist. eMii-C	638,60 m2 construidos
Superficie total:	638,60m2 construidos

## DESCRIPCIÓN

El objeto del proyecto es la ampliación del instituto de educación secundaria y de bachillerato de Pallejà (Barcelona). Esta ampliación se plantea por necesidades de escolarización de más número de alumnos en la población.

El nuevo edificio se plantea situado en el lado sur del solar, en un extremo de las pistas deportivas y ubicado entre el edificio existente y la doble hilera de árboles que hay en el lado este.

El proyecto pretende que funcione con cierta autonomía del resto y, por esta razón, se propone que las aulas que se prevén sean las de bachillerato. El sistema constructivo utilizado es el eMii-C de Compact Habit.

## DATOS DE EJECUCIÓN

Obra:	6 meses
Producción de módulos:	5 semanas
Acopio de módulos:	2 días
Año finalización:	2016

