



NUEVO PARQUE DE BOMBEROS EN BADALONA



Construcción del Nuevo Parque de Bomberos de Badalona con una superficie construida de 2.095m² y urbanización de 3900m². Por las características del terreno que tiene un fuerte pendiente el edificio está asentado en dos plataformas en diferente nivel. La plataforma inferior (planta subterráneo) quedan ubicados el gimnasio, vestuarios y aula y en el exterior de ésta la torre de prácticas unida al edificio y a la parte sudoeste la zona exterior de prácticas y en la zona noroeste se reserva para aparcamiento privado con un acceso peatonal en la entrada del edificio mediante una escalera. En la plataforma superior se ven dos cuerpos diferenciados maclados perpendicularmente: en un lado la cochera, taller mecánico y almacén; en el otro zona de residencia y administración y control. También hay un cuerpo anexo (ABE) para uso indeterminado aún para los bomberos. La estructura del edificio es de hormigón prefabricado con cierres también de paneles de hormigón. Las fachadas de las cocheras de acceso de los vehículos están totalmente forradas con lamas de aluminio y en las fachadas orientadas al sur se han colocado unas correderas también de las mismas lamas. Los revestimientos interiores son de DM barnizado o pintado.

PROMOTOR


Generalitat de Catalunya
Departament de Medi Ambient i Habitatge
Direcció General de Promoció de l'Habitatge

INCASÒL
Institut Català
del Sòl
Direcció Tècnica d'Habitatge

AUTOR DEL PROYECTO

M^{ra} Àngels Negre i Balsas

DATOS GENERALES

Situación: Ctra. Canyet 3 (Badalona)
Fecha Finalización: 2009
Presupuesto: 2.983.518 €