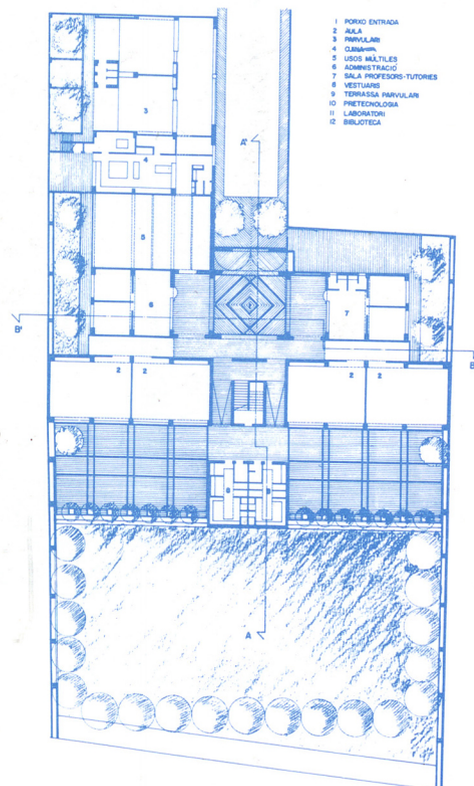


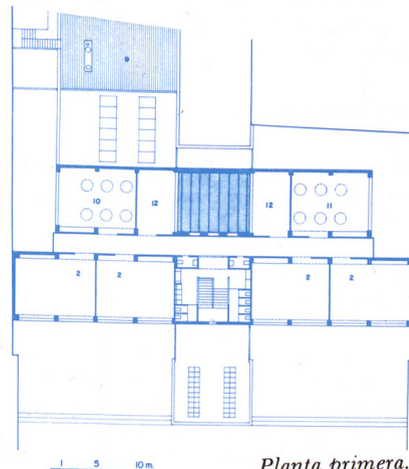
# Centro de EGB y parvulario Pau Sans. En el Pasaje Minero de Hospitalet de Llobregat, Barcelona

Arquitectos: Jordi Bosch, Joan Tarrús y Santiago Vives

Proyecto: 1981. Ejecución: 1982/83



Planta baja.



Planta primera.



El centro escolar está situado en un solar que ocupa el interior de un patio de manzana de Hospitalet de Llobregat (Barcelona), al que se accede por un pasaje limitado por edificios entre medianeras de baja altura.

El resto de la manzana lo ocupan edificios de viviendas entre 4 y 10 plantas de altura, que configuran el perfil interior del patio.

El proyecto está planteado como un edificio ligado a la estructura formal del pasaje, que sin lugar a dudas es el elemento urbano de mayor entidad. La edificación se concentra próxima a él y se desliga de la ordenación del patio interior dejando el máximo de espacio libre para su utilización como patio de juegos y pista deportiva. Siguiendo la alineación de fachada del pasaje Minero y ocupando el más pequeño de los rectángulos del solar se disponen el parvulario (dos aulas, un espacio de actividades psicomotrices), la cocina y la sala de actos. Este

conjunto forma un brazo de una sola planta de altura con acceso independiente que siguiendo la estructura tipológica del pasaje deja unos patios posteriores, que se aprovechan como patio de juegos del parvulario, patio ajardinado como fondo de la sala de actos y patio de servicio para la cocina.

El resto del programa de EGB se organiza alrededor de un patio central, situado justo al final del pasaje, que enfatiza el acceso principal del centro a la vez que resuelve formalmente su final. Aquí la edificación tiene dos plantas de altura, con un cuerpo de aulas que cierra el patio de manzana de medianera a medianera.

El patio central que ocupa las dos plantas del edificio está cubierto por un lucernario de placas onduladas translúcidas sobre cerchas metálicas. A su alrededor se organizan las zonas de administración y dirección pedagógica en planta baja, y la biblioteca y aula especial en la planta

piso. Estas dependencias completan su iluminación separándose de las medianeras vecinas, dejando unos patios que les permiten disfrutar de un ambiente ajardinado propio.

Toda la estructura es de pilares y jácenas de hormigón armado. Los cerramientos exteriores son de ladrillo visto de 30 por 15 por 7 cm. En las zonas de paso, consideradas exteriores, y en la sala de usos múltiples los techos están formados a base de viguetas de hormigón prefabricado y placas de Heraklith Standart dejadas vistas, los cerramientos son de ladrillo visto y el pavimento de panot ranurado de 20 por 20 combinado con tiras de piedra de Girona abujardada.

Las aulas, zonas de administración, dirección y biblioteca están revestidas por unas mamparas de tablero pintado a la laca, que llevan incorporadas las pizarras y superficies de corcho para exposición de trabajos, el suelo es de losetas de Saispolam de 60 por 60 y los techos enyesados y pintados.

