

<b>Dono de Obra:</b>	PARQUE ESCOLAR
<b>Localização:</b>	Lisboa
<b>Data do projecto:</b>	2008
<b>Data da obra:</b>	2008
<b>Arquitectura:</b>	José Simões Neves, Gabinete de Arquitectura, Lda
<b>Fundações e Estruturas:</b>	
<b>Projecto:</b>	Miguel Villar, Eng.º José Miguel Vieira, Eng.º
<b>Desenho:</b>	Lúis Abrantes



## 1. Descrição

A construção da escola data de 1956, sendo originalmente formada por dois corpos principais, um destinado a aulas e oficinas, e outro à prática de educação física, interligados por outros dois, mais pequenos e térreos.

São propostos três novos edifícios que, a par da remodelação dos existentes, dão cumprimento ao programa delineado pela Parque Escolar.

A intervenção sobre os edifícios existentes respeita o princípio de não alteração das suas estruturas resistentes, incidindo essencialmente sobre a reformulação dos espaços interiores dentro dos limites impostos por este princípio.

## 2. Aspectos Particulares

O corpo de aulas, com dimensões em planta de 75.8 m por 17.7 m, tem a sua fachada principal virada a norte, sobre a Rua da Mesquita. É constituído por um piso enterrado, que ocupa o terço nascente da sua área em planta, um piso à cota térrea, dois pisos elevados e uma cobertura de quatro águas, em telhado sobre estrutura de betão

O Edifício de educação física, com dimensões em planta de 35.0 m por 15.0 m, fica a sudeste do corpo de aulas, com a fachada principal virada para a Rua Dr. Júlio Dantas, correspondente ao limite nascente do lote. É constituído por um piso térreo, um piso elevado e uma cobertura de quatro águas

Estes dois corpos estão ligados por outros dois, uma galeria em curva e de um único piso que serve de entrada à escola, com o corpo do ginásio à esquerda e o corpo de aulas à direita, e um outro, originalmente apenas uma laje que formava uma passadiço coberto entre os corpos principais. Este último foi objecto de várias intervenções ao longo dos anos, tendo sido fechado e dividido em salas, configurando um pátio encerrado entre si e o corpo de entrada.



Fig. 1 – Vista interior da Galeria de ligação



Fig. 2 – Vista exterior da Galeria de ligação

Foram construídos três novos edifícios. Um com 16.2 m de largura e 20.9 m de comprimento, duplo pé-direito livre edificado no topo poente do corpo de aulas existente e na sua continuidade,.

O segundo edifício é o passadiço de ligação, formado por dois pisos, sendo que o térreo funciona como um coberto do terreiro da escola, e o elevado recupera as funções originais de ligação. É caracterizado por uma planta curva, de raio interior de 18.75 m e 15.4 m de largura, estendendo-se desde a fachada sul do corpo de aulas à fachada noroeste do corpo de educação física. Foi erigido no mesmo local do antigo passadiço, substituindo o outro previamente demolido.

O último é o que apresenta a maior área em planta de todas as novas construções e destina-se a receber os balneários, pelo que se localiza muito perto do edifício de educação física, a sudoeste da sua empena. De planta rectangular com 32.5 m de comprimento e 18.5 m de largura, apresenta um piso semi-enterrado e cobertura plana, a qual serve igualmente de campo de jogos.



Fig. 3 – Vista inferior da Galeria de ligação