

Prémio Secil
Arquitectura
Secil Prize
Architecture
2008



João Perloiro, João Luís Ferreira, Paulo Perloiro, Paulo Martins Barata e Pedro Appleton



Integrado no Parque Ecológico do Gameiro, junto à ribeira de Raia, o edifício surge isolado num campo de sobreiros e oliveiras, como se de um monte se tratasse. Afastado das intensas actividades lúdicas e piscatórias do rio, o fluviarium está implantado numa plataforma gerada pela suave topografia do terreno na confluência de dois pequenos cursos de água. Esta quase bacia natural realça a relação fundamental entre os conteúdos temáticos e a presença da água. Evocando os celeiros rurais do distrito de Évora, no Alentejo, este edifício foi pensado como um volume compacto e monolítico, protegido do sol por um conjunto de finos pórticos equidistantes em pré-fabricados de betão branco com vãos de 33 metros. No interior, este pequeno hangar alberga um complexo santuário de água em constante movimento através de diferentes habitats de água doce com mais de 500 espécimes. Este projecto foi desenvolvido em colaboração com a empresa Cosestudi de Boston, especializada em arquitectura e biologia marinha, gabinete com o qual o Promontório tem desenvolvido parcerias em diversas propostas internacionais para aquários.

Integrated in the Gameira Ecological Park, next to the Raia stream, the building has an isolated position in a field of cork-oaks and olive trees, like the hill-top farmhouses of the region. Set away from the intense recreational and fishing activities of the river, the Fluviarium sits on a platform generated by the gentle topography of the plot at the confluence of two streams. This almost natural basin emphasises the fundamental relationship between the thematic contents and the presence of water.

Evoking the granaries of the local district of Évora in rural Alentejo, the building was conceived as a compact, monolithic volume protected from the sun by a number of fine, equidistant porticos made of prefabricated white concrete with spans of 33 metres. Inside, this small "hangar" houses a water complex in constant movement, featuring diverse freshwater habitats and more than 500 animal species. The project was designed in collaboration with Cosestudi, a Boston firm specialising in architecture and marine biology with which Promontório has worked in partnerships on diverse international proposals for aquariums.