

Ésta es la versión **G o o g l e** guardada en el caché de la http://www.secil.pt/default.asp?pag=prem_arq_2006 obtenida el 8 Jul 2007 04:59:21 GMT.

La caché de **G o o g l e** es la instantánea de la página que tomamos cuando exploramos la Web en forma automática.

Es posible que la página haya cambiado desde entonces. Haga clic aquí para ver la [página actual](#) sin resaltar.

Esta página guardada en el caché puede hacer referencia a imágenes que ya no están disponibles. Haga clic aquí para obtener únicamente el [texto guardado en el caché](#).

Para vincularse a esta página o para marcarla, utilice el siguiente url: http://www.google.com/search?q=cache:95rnk_qEjiYJ:www.secil.pt/default.asp%3Fpag%3Dprem_arq_2006+higini+arau&hl=es&ct=clnk&cd=184&gl=es

Google no tiene relación con los autores de esta página ni es responsable de su contenido.

Se han resaltado estos términos de búsqueda: **higini arau**

Quem Somos
Que Fazemos
Onde Estamos
Produtos e Serviços
Prémios Secil
Qualidade
Ambiente
Políticas



- [Prémios Secil](#)
- [Galeria de Fotografias](#)
- [Cerimónia de Entrega dos Prémios](#)

Prémio Secil Arquitectura 2006

Prémio SECIL Arquitectura 2006

A Ordem dos Arquitectos e a SECIL anunciam que Prémio Secil Arquitectura 2006 foi atribuído, por deliberação unânime do Júri, ao Complexo Desportivo Ribera Serrallo, em Cornella de Llobregat (Barcelona), de autoria do Arquitecto Álvaro Siza.

O Prémio Secil de Arquitectura é generalizadamente reconhecido como o galardão de referência da Arquitectura Portuguesa, que visa incentivar e promover o reconhecimento público de autores de obras que, incorporando o material primordial da actividade da SECIL – o cimento – constituam peças significativas no enriquecimento da arquitectura portuguesa. Os Prémios Secil

contam com o Alto Patrocínio de Sua Excelência, o Presidente da República.

A obra distinguida, encomendada pelo Município de Cornellà de Llobregat, é constituída por um pavilhão multiusos com capacidade para 2500 pessoas, duas piscinas - uma interior e outra exterior – e uma área de ginásio e serviços comuns, tendo sido edificada entre 2003 e o final de 2005.

O Prémio Secil de Arquitectura 2006 será entregue pelo Senhor Presidente da República no dia 30 de Março, pelas 19.00 h, em cerimónia a decorrer no Auditório Prof. Simões dos Santos, na Cidade Universitária, em Lisboa.

Equipamento Desportivo Ribera-Serrallo, Barcelona

Ficha Técnica

Data: 2003-2005

Arquitectura e Arranjos Exteriores

Projectista:

Arq. Álvaro Siza

Colaboradores:

1ª Fase – Arq. Marco Rampulla (coordenador da obra)

2ª Fase – Arq. José Manuel Pelegrin (coordenador da obra)

Arq. Markus Elmiger

Arq. Gabriel Flórez

Arq. Atsushi Ueno

Arq. Pedro Polónia

Direcção de obra:

Master - Luis Fullola

Projectos Técnicos

- Estruturas:

Engº Jorge Nunes da Silva

- Instalações Eléctricas:

Engº Alexandre Martins

Engº Raul Serafim

Engº Fernando Aires

- Instalações Mecânicas

Engº Costa Pereira

Engº Raul Bessa

- Sistemas de Águas:

Engª Raquel Fernandes

Engº Fernanda Valente

Consultorias:

- Medições

Arq. Manuel Somoza

- Instalações Desportivas

Prof. Dimas Pinto

- Acústica

Engº **Higini Arau**

Empreiteiro:

Ferrovial

Cliente:

Câmara Municipal de Cornellà de L'lobregat

Arq. Responsável: Arq. Mariluz Araújo

Fotógrafo:

Duccio Malagamba

CURRICULUM VITAE

Álvaro Joaquim de Melo Siza Vieira nasceu em Matosinhos em 1933.

Estudou Arquitectura na Escola Superior de Belas Artes do Porto entre 1949 e 1955, sendo a sua primeira obra construída em 1954.

Ensinou na ESBAP entre 1966 e 1969; reingressou em 1976 como Professor Assistente de "Construção".

Foi Professor Visitante na Escola Politécnica de Lausanne, na Universidade de Pensilvânia, na Escola de Los Andes em Bogotá, na Graduate School of Design of Harvard University como "Kenzo Tange Visiting Professor"; leccionou na Faculdade de Arquitectura do Porto.

Exerce a profissão na cidade do Porto.

É membro da American Institute of Arts and Science e "Honorary Fellow" do Royal Institute of

British Architects.

Doutor "Honoris Causa" pela Universidade Politécnica de Valencia (1992), pela Escola Politécnica Federal de Lausanne (1993), pela Universidade de Palermo (1995), pela Universidade Menendez Pelayo, Santander (1995), pela Universidad Nacional de Ingeniería de Lima, Peru (1995), pela Universidade de Coimbra (1997), pela Universidade Lusíada (1999) pela Universidade Federal de Paraíba, João Pessoa - Brasil (2000); pela Università degli Studi di Napoli Federico II, Polo delle Scienze e delle Tecnologie, Nápoles – Itália (2004); Pela Universidade de Arquitectura e Urbanismo de Bucarest "Ion Mincu" – Roménia (2005).

[Home](#) [Notícias](#) [Contactos](#) [Mapa](#) [Candidaturas](#) [Advertência Jurídica](#) [Links](#)

Pesquisa