

# FICHA DE PERFIL DO ASSOCIADO

| <u>INFORMAÇÃO GERAL</u>      |  |                         |   |
|------------------------------|--|-------------------------|---|
| Nome da Empresa:             | Instituto Superior Técnico               |                         |   |
| Morada da Empresa:           | Avenida Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa |                         |   |
| Tel:                         | +351 218 417 332                         | Fax:                    | +351 218 470 858  |
| E-mail:                      | cg@ist.utl.pt                            | Website:                | <a href="http://www.ist.utl.pt/">http://www.ist.utl.pt/</a> |
| <u>INFORMAÇÃO FINANCEIRA</u> |  |                         |   |
| Capital Social (€):          | -  | Volume de Negócios (€): | 120.000.000   |
| N.º de Empregados:           | 1683                                     | Certificação:           |   |

O Instituto Superior Técnico (IST), fundado em 1911, é uma escola da Universidade Técnica de Lisboa. Tem como missão contribuir para o desenvolvimento da sociedade, promovendo um ensino superior de qualidade nas áreas de Engenharia, Arquitectura, Ciência e Tecnologia, nas vertentes de graduação, pós-graduação e formação ao longo da vida, e realizando actividades de Investigação, Desenvolvimento e Inovação (ID&I), essenciais para o progresso do conhecimento, e para ministrar um ensino ao nível dos mais elevados padrões internacionais.

O IST, com actividade de ID&I no aproveitamento da energia das ondas desde há mais de 30 anos, é uma das instituições pioneiras nesta área na Europa, e é a instituição portuguesa que maior contribuição tem dado ao desenvolvimento deste tipo de tecnologia. Esta actividade traduziu-se na participação em de 15 projectos europeus (dos quais foi o coordenador geral de cinco) e em numerosos outros projectos nacionais e internacionais.

Dos vários recursos energéticos associados ao oceano, as ondas destacam-se pelo seu interesse para Portugal. Ao seu aproveitamento tem o IST dedicado considerável esforço. Por intermédio do grupo de energia das ondas, o IST tem colaborado com numerosas instituições e empresas portuguesas e europeias. A energia das ondas podem-se com facilidade associar outras fontes de energia off-shore que beneficiem de infraestruturas comuns. Tem sido preocupação do IST que o aproveitamento deste importante recurso endógeno permita o desenvolvimento e a valorização de tecnologia nacional.

O IST deseja que sejam criadas em Portugal as condições para o aproveitamento do recurso energético endógeno que são as ondas e que isso possa contribuir para fomentar a exportação de serviços, tecnologia e equipamentos.

2) Preencha pff a ficha técnica abaixo, com informação geral sobre a Empresa

| <u>INFORMAÇÃO GERAL</u>      |  |                         |   |
|------------------------------|--|-------------------------|---|
| Nome da Empresa:             | Instituto Superior Técnico               |                         |   |
| Morada da Empresa:           | Avenida Rovisco Pais, 1, 1049-001 Lisboa |                         |   |
| Tel:                         | +351 218 417 332                         | Fax:                    | +351 218 470 858  |
| E-mail:                      | cg@ist.utl.pt                            | Website:                | <a href="http://www.ist.utl.pt/">http://www.ist.utl.pt/</a> |
| <u>INFORMAÇÃO FINANCEIRA</u> |  |                         |   |
| Capital Social (€):          | -  | Volume de Negócios (€): | 120.000.000   |
| N.º de Empregados:           | 1683                                     | Certificação:           |   |