

ATESTADO

A empresa ECOPLAN ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ sob o N° 02.930.643/0001-52, sediada à Rua Felicíssimo de Azevedo, N° 924, em Porto Alegre/RS, por seu Diretor-Gerente ao final assinado, atesta, para devidos fins que a equipe técnica e funções, a seguir descrita, executou os serviços de *Desenvolvimento e Detalhamento dos Projetos de Arquitetura, Projetos Complementares, Especificações Técnicas e Orçamento Analítico do Complexo Operacional e Administrativo de Florianópolis/SC.*

Os trabalhos compreendeu na Análise e Adequação dos Estudos Existentes em nível de Anteprojeto, Execução de Levantamento Topográfico e Sondagens Geotécnicas (SPT), no desenvolvimento de diversas alternativas arquitetônicas e elaboração e detalhamento do Projeto Executivo do Centro Operacional e Administrativo de Florianópolis.

Os principais dados que caracterizam o referido projeto são os abaixo listados:

1. DADOS CONTRATUAIS

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1.1. Identificação do Contrato: | CONTRATO N° 008/97 |
| 1.2. Assinatura do Contrato: | 18/09/1997 |
| 1.3. Partes Contratadas: | ECOPLAN ENGENHARIA LTDA. e Empresa Brasileira de Correios e Telégrafos - ECT |
| 1.4. Início dos Serviços: | 18/09/1997 |
| 1.5. Término dos Serviços: | 19/08/1999 |
| 1.6. Valor do Contrato: | R\$ 455.000,00 (base: março de 1997) |

2. DADOS TÉCNICOS

- | | |
|----------------------------|---|
| 2.1. Área do Terreno: | 19.356,38 m ² |
| 2.2. Área Projetada: | 34.218,00 m ² |
| 2.3. Número de Pavimentos: | No centro operacional 6 pavimentos, sendo: 2 pavimentos duplos (com áreas em mesanino); 1 pavimento simples e 1 destinado à sala de máquinas. No centro administrativo 9 pavimentos, sendo: 8 pavimentos simples tipo e 1 destinado à sala de máquinas. |

3. EQUIPE TÉCNICA

- 3.1. **Coordenação geral:**
Eng. Percival Ignácio de Souza – CREA RS 2.225.D



- 3.2. **Estudos topográficos:**
Eng. Armindo Lopes Borstmann – CREA RS 54.230.D
- 3.3. **Estudos geotécnicos:**
Eng. Valter de Oliveira Bochi – CREA RS 10.027.D
- 3.4. **Projeto de arquitetura, canteiro de obras, comunicação visual, interiores e paisagismo:**
Arq. Julio Ramos Collares – CREA RS 11.654.D
- 3.5. **Projeto de instalações elétricas:**
Eng. Eugênio Dietrich – CREA RS 2.771.D
- 3.6. **Projeto de instalações eletrônicas:**
Eng. Ivan Treiguer – CREA RS 8.012.D
- 3.7. **Projeto de instalações mecânicas e de utilidades:**
Eng. Mario A. Ferreira – CREA RS 31.055.D
- 3.8. **Projeto de instalações hidrossanitárias e de prevenção e de combate a incêndio:**
Eng. Flamarion Lopes Zanchi – CREA RS 29.229.D
- 3.9. **Projeto estrutural e de fundações:**
Eng. Charles Simon – CREA RS 13.307.D
- 3.10. **Projeto de terraplenagem, pavimentação, sinalização viária e drenagem pluvial:**
Eng. Jorge Maurício Basler – CREA RS 44.579.D
- 3.11. **Orçamento de obras civis:**
Eng. Sérvulo Norberto Klein – CREA RS 10.827.D
- 3.12. **Orçamento de serviços de instalações:**
Eng. Anilo Pedro Lisot – CREA RS 3.245.D

Todos os trabalhos foram executados com a perfeita técnica de engenharia, dentro dos prazos previstos e a contento desta empresa.

Porto Alegre, 22 de janeiro de 2001


ecoplan - Engenharia, Ltda.

Eng.º Darcy Bianco
Diretor