

Curriculum Vitae

29/09/2003

1 Nome

Igor Maranhão Otero

2 Dados Pessoais

IDADE: 43 anos
FILIAÇÃO: Francisco Antônio Leivas de Otero
Cândida Maranhão Otero
NATURALIDADE: Rio de Janeiro – RJ
ENDEREÇO: Rua Gurararapes, 514/202
Petrópolis
90690-340 – Porto Alegre – RS
FONE: (51)3334-6546
CI: 1009742592
CPF: 234.974.590-20

3 Formação Acadêmica

NÍVEL: Pós-Graduação
CURSO: Ciência da Computação - Mestrado Acadêmico
ENTIDADE: Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação
Porto Alegre – RS
CONCLUSÃO: Em andamento.
OBSERVAÇÃO: Orientado pelo Prof. Dr. Cláudio Geyer na área de Sistemas Distribuídos.

NÍVEL: Graduação
CURSO: Ciência da Computação – Ênfase em Software Aplicativo
ENTIDADE: Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Porto Alegre – RS
CONCLUSÃO: Março/2003.
OBSERVAÇÕES: Durante o curso desenvolveu trabalhos acadêmicos envolvendo Sistemas Distribuídos com Java e JSP. Projeto de Diplomação: "Desenvolvimento de Sistema Cliente-Servidor em Camadas Utilizando Software Livre".

NÍVEL: Pós-Graduação
CURSO: Especialização em Análise de Sistemas
ENTIDADE: Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
Porto Alegre – RS
CONCLUSÃO: 27/12/84

NÍVEL: Graduação
CURSO: Engenharia Civil
ENTIDADE: Fundação Universidade do Rio Grande
Rio Grande – RS
CONCLUSÃO: 27/07/83

4 Participação em Projetos de Pesquisa

PROJETO: SISTRAF - Sistema de Computação para Monitoração de Tráfego Urbano com Técnicas Avançadas de Integração de Software e Hardware.
Edital 06/2000

FINANCIADORA: FAPERGS – Fundação de Amparo à Pesquisa do Rio Grande do Sul

INSTITUIÇÕES: Universidade Federal do Rio Grande do Sul,
PROCEMPA - Companhia de Processamento de Dados do Município de Porto Alegre.

5 Experiência Profissional

CARGO: Analista/Programador

INSTITUIÇÃO: Soft Brasil Computação Ltda.
Porto Alegre – RS

PERÍODO: Desde julho/93

TAREFAS: Desenvolveu sistemas aplicativos na área de comércio e indústria para diversas empresas. Ferramentas/linguagens utilizadas: PHP, PostgreSQL, Delphi, Sybase SQL Anywhere, Erwin e Clarion.

CARGO: Projetista/Programador

INSTITUIÇÃO: LSI Sistemas de Computação Ltda.
Porto Alegre – RS

PERÍODO: janeiro/89 a junho/93

TAREFAS: Desenvolveu programas em Clipper. Projetou e desenvolveu um kernel de sistema operacional para o microprocessador 8051 em Assembler. Participou como programador do desenvolvimento de um Cross Assembler para os microprocessadores 6502, Z80, 8085 e 8051 utilizando linguagem C.

CARGO: Programador
INSTITUIÇÃO: ELO Sistemas Eletrônicos Ltda.
Porto Alegre – RS
PERÍODO: julho/84 a dezembro/88
TAREFAS: Desenvolveu programas em Assembler para os equipamentos fabricados pela empresa, que utilizavam o microprocessador 8085. Os programas realizavam a coleta de dados referentes a consumo de energia elétrica discriminados de 5 em 5 minutos (tarifação diferenciada).

6 Participação em Cursos

CURSO: Ferramenta CASE ERwin
ENTIDADE: DBSERVER Assessoria em Sistemas de Informação Ltda.
Porto Alegre – RS
DURAÇÃO: 6 horas
CONCLUSÃO: 04/07/97

CURSO: Como Preparar um Business Plan
ENTIDADE: SOFTSUL Núcleo Softex 2000
Porto Alegre – RS
DURAÇÃO: 21 horas
CONCLUSÃO: 06/06/97

CURSO: Análise Estruturada para Sistemas Real-Time
ENTIDADE: Compucenter
São Paulo – SP
DURAÇÃO: 20 horas
CONCLUSÃO: 30/10/86

CURSO: Microcomputadores Integrados em Pastilhas Intel
8048/8051
ENTIDADE: PROTEC (OEA/MEC/UFRGS)
Porto Alegre – RS
DURAÇÃO: 20 horas
CONCLUSÃO: 08/08/86

7 Participação em Congressos

CONGRESSO: Congresso Técnico Gerencial da Sexta Fenamerco
ATIVIDADE: Mini-curso “Desenvolvimento de Aplicações para In-
ternet/Intranet”
INSTITUIÇÃO: Patrocinado pela ASSESPRO/RS Associação das
Empresas Brasileiras de Software e Serviços de In-
formática.
DURAÇÃO: 9 horas aula
PERÍODO: 04 a 06/06/97
LOCAL: Porto Alegre – RS

8 Idiomas Estrangeiros

IDIOMA: Inglês
LEITURA: Muito Boa
ESCRITA: Muito Boa
COMPREENSÃO: Muito Boa
FALA: Muito Boa

IDIOMA: Espanhol
LEITURA: Boa
ESCRITA: Boa
COMPREENSÃO: Boa
FALA: Boa

9 Hobbies

Volei e Xadrez.