

Department of Electrical and Computer Engineering PO Box 1700, STN CSC, Victoria, British Columbia, Canada V8W 2Y2 Tel: +1-250-721-8683; Fax: +1-250-721-6052

Email: kinli@uvic.ca; Web: www.ece.uvic.ca/~kinli

Dr. Alexandre Passito Professor Institute of Computing Federal University of Amazonas Manaus, 69076670 Brazil

March 11, 2014

RE: Invitation to Visit the University of Victoria

Dear Dr. Alexandre Passito,

I would like to invite you to visit our University and Department during the period May 13-16, 2014. It would be a great opportunity for us to discuss our respective education systems and research programs.

Best wishes,

Kin Fun Li, PhD, PEng

Director, Computer Engineering Program



RELATÓRIO DE ATIVIDADES

Programa Estratégico de Pesquisa e Inovação na Área de Tecnologia da Informação – PROTI – Amazônia – Apoio a Projetos de Pesquisa

NOME DO OUTORGADO: Prof. Dr. Edjard de Souza Mota - C.P.F: 241.191.802-04

Eu, Prof. Dr. Alexandre Passito de Queiroz realizei a visita técnica no Departamento de Engenharia Elétrica e da Computação da Universidade de Victoria – Victoria, BC - Canadá, no grupo de pesquisa LAPIS do Prof. Dr. Kin Fun Li, como parte das atividades do projeto Integração de Mapas Auto-Organizáveis e Métodos Simbólicos Baseada em Modelos Neuro-Cognitivos.

Durante os três dias de visita técnica, foi possível discutir com os membros do grupo as aplicações de sistemas inteligentes em diversos campos do conhecimento. O grupo do Prof. Li possui sólida participação na área de sistemas distribuídos e interessou-se pela aplicação dos mapas auto-organizáveis desenvolvidos no projeto na solução dos problemas de gerência de redes.

Com isso, abriu-se a possibilidade de cooperação entre os grupos de pesquisa no futuro, fazendo com que os resultados do projeto sejam aplicados na solução de problemas difíceis da computação.

Aproveitando a oportunidade da visita, também discutiu-se o Programa de Cooperação Educacional e Carreira da Universidade de Victoria. Esse programa oferece diretrizes importantes que podem ser aplicadas aos estudantes participantes deste projeto de pesquisa.

DATA: 18 de junho de 2014

Prof. Dr. Alexandre Passito de Queiroz IComp/UFAM Assinatura











RECIBO DE DIÁRIAS

RECIBO: R\$ 2.973,70

BENEFICIADO: Prof. Dr. Alexandre Passito de Queiroz

ENDEREÇO: Avenida Francisco Orellana, 197

BAIRRO: Dom Pedro

CIDADE: Manaus ESTADO: AM

IDENTIDADE: RG Nº 1645615-7

ÓRGÃO EMISSOR: SSP/AM

DATA DA EXPEDIÇÃO: 02/06/1999

CPF: 768.420.702-44

Recebi, de Edjard de Souza Mota a importância de R\$ 2.973,70 (dois mil, novecentos e setenta e três reais e setenta centavos), referente a diárias para minha manutenção, no desenvolvimento das atividades do projeto "Integração de Mapas auto-organizáveis e métodos simbólicos baseada em modelos neuro-cognitivos".

(*) Valor da diária de acordo com a tabela constante do Anexo II

LOCALIDADE	PERÍODO	QUANT.	VALOR UNIT. (*)	Cotação
Victoria, BC - Canadá	11/05/2014 à 17/05/2014	3	U\$ 440,00	U\$2,2528

Manaus-AM, 18 de junho de 2014.

Assinatura do Beneficiado:

Prof. Dr. Alexandre Passito de Queiroz

1Comp/UFAM

Obs.: Anexar relatório descrevendo a atividade desenvolvida.

Manual de Instruções para Utilização e Prestação de Contas de Auxílios Financeiros - FAPEAM









Prof. Dr. Alexandre Passito de Queiroz Visita técnica na Universidade Victória Victória/Canadá

Período: 13 à 16 de junho de 2014



Banco Agência DV C1 Conta Série Cheque N.o. Comp A\$ # 2.973,70# 002 001 5786 265-8 850003 nocuntose Pague por este cheque a quantia de rear. e centavos acima ou à sua ordem de 2014 de LIFAM EDIARO DE SOUZA MOTA AM 00.000.000/6821.79 241 191 802-04 DE 01556348887 OFTRAN AM AV GL RODRIGO OTAVIO CLIENTE BANCARIO DESDE 09/1993 CONTAS CARTEIRAD CONFECCAO: 06/2014

