

**CONSELHO DIRETOR  
DECISÃO 102/2010**

<b>INTERESSADO:</b>	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
<b>ASSUNTO:</b>	Resultado da análise de proposta submetida ao Programa de Formação de Doutores em Áreas Estratégicas - PDAEST/AM/CAPES - Fluxo Contínuo, Edital 002/2010-FAPEAM.
<b>PROCESSO:</b>	3540/2009 - FAPEAM

**DECISÃO DO PLENÁRIO**

O **CONSELHO DIRETOR** da **FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DO AMAZONAS**, em reunião realizada nesta data, considerando:

- a) o Edital 002/2010, referente ao Programa de Formação de Doutores em Áreas Estratégicas - PDAEST/AM/CAPES - Fluxo Contínuo;
- b) o resultado do enquadramento e análise da proposta submetida ao Programa em questão, apresentado pela equipe técnica da FAPEAM, por meio do Memorando 510000648/2010-DEAP,

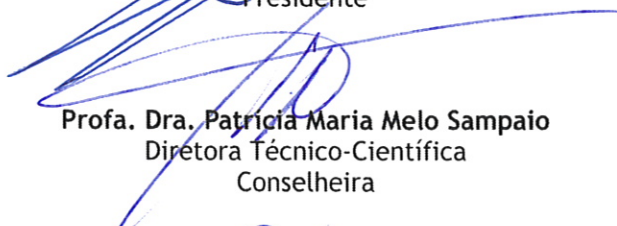
**DECIDIU:**

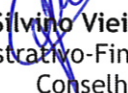
I **APROVAR** a proposta apresentada pelo proponente Paulino Wagner Palheta Viana no âmbito do Programa de Formação de Doutores em Áreas Estratégicas - PDAEST/AM/CAPES - Fluxo Contínuo, Edital 002/2010, concedendo ao pesquisador o total de até 43 (quarenta e três) meses de bolsa, para cursar doutorado na Universidade Federal de Pernambuco - UFPE.

II **PROCEDER** à implementação do benefício a contar de agosto de 2010.

**SALA DE REUNIÕES**, em Manaus, 20 de julho de 2010.

  
Prof. Dr. Odenildo Teixeira Sena  
Presidente

  
Profa. Dra. Patrícia Maria Melo Sampaio  
Diretora Técnico-Científica  
Conselheira

  
Silvano Vieira Neto  
Diretor Administrativo-Financeiro, em exercício  
Conselheiro



**SECT**  
Secretaria de Estado de  
Ciência e Tecnologia



**FAPEAM**  
Fundação de Amparo à Pesquisa  
do Estado do Amazonas



Governo do Estado  
do Amazonas

**CONSELHO DIRETOR – ANEXO ÚNICO – DECISÃO 102/2010**  
**Programa de Formação de Doutores em Áreas Estratégicas – PDAEST/AM/CAPEs – Fluxo Contínuo, Edital 002/2010**

PROponente	INST. DE VÍNCULO	CURSO	INST. DESTINO	TÍTULO DO PROJETO	ÁREA DE CONHECIMENTO	DURAÇÃO DA BOLSA	INÍCIO DO CURSO	TÉRMINO DO CURSO	Auxílio despesa com a confecção da tese	VALOR TOTAL DE BOLSAS
Paulino Wagner Viana	FUCAPI	Pós-Graduação em Ciências da Computação	Universidade Federal de Pernambuco - UFPE	Modelo de estimativa de ROI para melhoria de Processo de Software.	Engenharias e computação	43	março de 2010	fevereiro de 2014	R\$ 2.610,00	R\$ 112.230,00

FONTE: Departamento de Análise de Projetos – DEAP

“Ciência e tecnologia apoiando o desenvolvimento do Amazonas”

Travessa do Dera, s/n - Flores - CEP 69058-793 – Manaus/Amazonas - Homepage: [www.fapeam.am.gov.br](http://www.fapeam.am.gov.br) – e-mail: [seccoselhos@fapeam.am.gov.br](mailto:seccoselhos@fapeam.am.gov.br) –  
Telefone: (92) 3878-4045 / 3878-4000 – FAX: (92) 3878-4023