



SECT
Secretaria de Estado de
Ciência e Tecnologia



FAPEAM
Fundação de Amparo à Pesquisa
do Estado do Amazonas



Governo do Estado
do Amazonas

Publicação no DOE
n. 21878p. 3
de: 23 / 07 / 10
P. Diversos

**CONSELHO DIRETOR
DECISÃO 098/2010**

INTERESSADO:	Departamento de Análise de Projetos - DEAP
ASSUNTO:	Resultado apresentado pelo CNPq, referente ao julgamento das propostas submetidas ao Programa de Apoio à Popularização da Astronomia no Amazonas - ASTRONOMIA, Edital 010/2009.
PROCESSO:	421/2009 - FAPEAM

DECISÃO DO PLENÁRIO

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

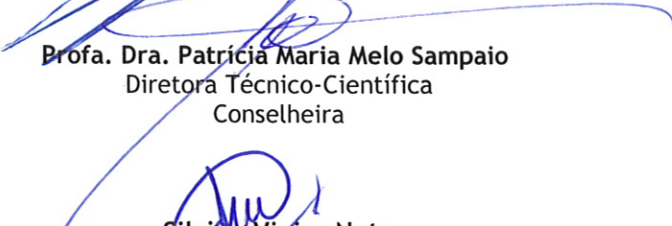
- a) o Edital 010/2009, referente ao Programa de Apoio à Popularização da Astronomia no Amazonas - ASTRONOMIA;
- b) o resultado do julgamento das propostas submetidas ao Edital supra, apresentado à FAPEAM pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq, por meio do Ofício COPES nº 312/2010,


DECIDIU:

HOMOLOGAR o resultado do julgamento das propostas submetidas ao Edital 010/2009, referente ao Programa de Apoio à Popularização da Astronomia no Amazonas - ASTRONOMIA, das quais 4 (quatro) foram recomendadas pelo Comitê Consultivo do Programa, na forma do anexo único desta Decisão.

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


Prof. Dr. Odenildo Teixeira Sena
Diretor-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 - DECISÃO 098/2010 – ANEXO ÚNICO
Programa de Apoio à Popularização da Astronomia no Amazonas - ASTRONOMIA – Edital 010/2009

ORÇ	PROponente	INSTITUIÇÃO DE VINCULO	TÍTULO DO PROJETO	DURAÇÃO DO PROJETO	VALOR APROVADO
1	Andréa Baima do Lago Silva	IFAM	Médio Solimões descobrindo o Universo	24 meses	R\$ 38.464,09
2	Luciana da Cunha Ferreira	MUSA	Popularização da Astronomia no Museu da Amazônia - MUSA	24 meses	R\$ 40.000,00
3	Melissa Santana de Oliveira	ISA	Através do universo: O céu dos Tukano do Rio Tiquié, Alto Rio Negro	10 meses	R\$ 40.000,00
4	Walter Esteves de Castro Junior	UFAM	Interiorização da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica (OBA)	24 meses	R\$ 40.000,00
Total					R\$ 158.464,09

FONTE: Departamento de Análise de Projetos - DEAP