



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 2.228 - DE 01 DE FEVEREIRO DE 1995

**EMENTA:** Aprova o Projeto de Pesquisa "Referência 2.000".

O Reitor da UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral, e em cumprimento às decisões do Egrégio Conselho Superior de Ensino e Pesquisa, em sessão realizada no dia 01.02.95, e da Colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 035/95), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, em sessão plenária de 16/10/85, promulga a seguinte

**R E S O L U Ç Ã O :**

- Art. 1º - Fica aprovado o Projeto de Pesquisa intitulado Referência 2.000, de interesse do Departamento de Meteorologia do Centro de Geociências, com o objetivo de verificar as diferenças de algumas variáveis meteorológicas (temperatura e umidade relativa do ar, direção e velocidade do vento) existentes entre áreas com vegetação adulta e áreas recém arborizadas durante a realização de trotes ecológicos; tudo de conformidade com o constante no Anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução e com os autos do Processo nº 017652/94-UFPA.
- Art. 2º - Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 30  
de março de 1995.

*φ/ Felício Soares de Deus*  
Prof. Dr. **MARCOS XIMENES PONTE**

Reitor

Presidente

do Conselho Superior de Ensino e Pesquisa



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ  
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO E PESQUISA

ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 2.228/95-CONSEP

1. Título: **Referência 2.000**
2. Departamento: Meteorologia
3. Centro: Geociências
4. Cronograma: 24 meses (de janeiro/95 a dezembro/96)
5. Equipe: Coordenador, Prof. Antônio Carlos Lôla da Costa  
Colaboradores: Prof. Edson José Paulino da Rocha  
Prof. José de Paulo Rocha da Costa  
Profª Maria do Carmo Felipe de Oliveira
6. Resumo: Verificar as diferenças de algumas variáveis meteorológicas (temperatura e umidade relativa do ar, direção e velocidade do vento) existentes entre áreas com vegetação adulta e áreas recém arborizadas durante a realização dos trotes ecológicos, no Campus Universitário do Guamã, bem como, ser utilizado como ponto de referência, para as medições futuras a médio prazo, quando as áreas plantadas no início da década de 90, apresentarem uma vegetação adulta, quantificando assim, a melhoria no nível de conforto ambiental, e justificando a criação e preservação de áreas verdes.
7. Financiamento: O Material de Consumo, serviços de terceiros e despesas com pessoal, serão por conta da UFPA, no entanto os equipamentos necessários serão financiados pelo Convênio ELETRONORTE/NUMA.

*Caro*