



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

RESOLUÇÃO Nº 1.940 - DE 24 DE SETEMBRO DE 1991

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Estudo da Câmara limite e zona de transição floresta área desmatada".

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 24.09.91, e da colenda Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 050/91), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração, na sessão plenária de 16.10.91, promulga a seguinte

## R E S O L U Ç Ã O

Art. 1º Fica aprovado o projeto de pesquisa intitulado Estudo da Câmara limite e zona de transição floresta área desmatada, de responsabilidade do Departamento de Meteorologia, do Centro Geociências, tendo por objetivo, dentre outros, possibilitar a participação da equipe de pesquisadores em diversos estudos meteorológicos relacionados com impacto ambiental na Amazônia visando obter respostas cruciais para o zoneamento futuro das atividades humanas impactantes e uma previsão de suas consequências; tudo de conformidade com o constante no anexo, que faz parte integrante e inseparável desta Resolução, e com os autos do processo nº 8.235/91-UFPA.

Art. 2º Esta Resolução passa a vigor a partir da data de sua aprovação.

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 05 de novembro de 1991.

  
Prof. Dr. NILSON PINTO DE OLIVEIRA  
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 1.940/91-CONSEP -02-

01. Título: Estudo da Câmara limite e zona de transição floresta área desmatada.

02. Centro: Geociências, Exatas e Naturais.

03. Departamento: Meteorologia.

04. Período de execução: A pesquisa será desenvolvida no período de janeiro/91 a junho/93.

05. Equipe docente:

Prof<sup>a</sup> Francisca Maria Alves Pinheiro - Coordenadora;  
Prof. José Ricardo Santos de Souza;  
Prof. Halley Soares Pinheiro Jr.;  
Prof. Edson José Paulino da Rocha;  
Prof<sup>a</sup> Julia Clarinda Paiva Cohen;  
Prof. Midori Makino;  
Prof. José de Paulo R. da Costa;  
Prof<sup>a</sup> Eliana de C. Coutinho;  
Prof. Everaldo B. de Souza - Colaboradores;  
Prof. Yeliseti Viswanadham;  
Prof. Carlos Nobre;  
Prof. Amauri P. de Oliveira - Consultores.

06. Objetivos:

Possibilitar a participação da equipe de pesquisadores em diversos estudos meteorológicos relacionados com impacto ambiental na Amazônia visando obter respostas cruciais para o zoneamento futuro das atividades humanas impactantes e uma previsão de suas consequências, e outros mais.

07. Financiamento:

A pesquisa está orçada em um montante de Cr\$ 9.309.000,00, valores de janeiro de 1991, recursos do Projeto Abraços e próprios do Centro de Geociências, contará com a participação da USP, com pessoal e equipamentos, e não acarretará em ônus adicionais para esta I. E. S.