



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

RESOLUÇÃO Nº 1.460 - DE 04 DE NOVEMBRO DE 1986

EMENTA: Aprova o projeto de pesquisa "Estudos alternativos para disposição dos rejeitos da lavagem de bauxita na mineração em Porto Trombetas, Oriximiná (PA)".

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 04.11.86, e da comissão Câmara de Assuntos Econômico-Financeiros (Parecer nº 0427/87), de acordo com a delegação de competência do Conselho Superior de Administração na 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 "Estudos alternativos para disposição dos rejeitos da lavagem de bauxita na mineração em Porto Trombetas, Oriximiná (PA)", de responsabilidade do Núcleo de Tecnologia Mineral, do Centro Tecnológico; tem por objetivo, alcançar que os estudos a serem realizados têm a intenção de reunir todos os elementos que concorrem para uma tomada de decisão visando uma ação para evitar a evolução da poluição proveniente da disposição dos rejeitos da lavagem de bauxita no Lago Batata; a pesquisa será desenvolvida por um período de 12 meses; tudo de conformidade com o Anexo, que constitui parte integrante e inseparável desta Resolução, e nos autos do Processo nº 10.152/86-UFGA.

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

Reitoria da Universidade Federal do Pará, em 02 de junho de 1987.

Prof. Dr. JOSÉ SAIXAS LOURENÇO
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 1.460/86-CONSEP

.02.

01. Título: Estudos alternativos para disposição dos rejeitos da lavagem de bauxita na mineração em Porto Trombetas, Oriximiná (PA).
02. Centro: Tecnológico.
03. Núcleo: Tecnologia Mineral (NUTEM).
04. Duração prevista: Será desenvolvido em 12 meses, a começar em setembro de 1986.
05. Objetivos: - Avaliação do projeto MRN determinando as fontes de poluição que afetam o meio ambiente;
- realização de estudos e projetos que forneçam soluções alternativas para minimizar ou neutralizar as áreas degradadas.
06. Equipe executora:
 - Ezequiel Carneiro dos Santos - Coordenador
 - Sílvia Flores - Vice-Coordenadora
 - Newton Sure Soeiro - Pesquisador
 - Everaldo Pedro Lobato de Moraes - Pesquisador
 - Ana Zélia Aquino - apoio administrativo.
07. Financiamento: O projeto teve aprovada a ajuda financeira de 2.858 OTN, junto ao PADCT/FINEP. A contrapartida da UFPA prevê o desembolso de 2.075 OTN, toda a despesa com o item de pessoal (salários de professores e técnicos), não acarretando ônus adicionais para a UFPA.