



Programa

2021 - Ciência, Tecnologia e Inovação

Ação Orçamentária

4542 - Fomento a Projetos de Transformação da Biodiversidade Amazônica

Produto: Projeto apoiado Unidade de medida: unidade

Momento da ação: Lei+Créditos

Programa: 2021 - Ciência, Tecnologia e Inovação

Objetivo:

Promover políticas e programas de pesquisa, desenvolvimento e inovação e disseminar dados e informações em áreas estratégicas.

Unidade Orçamentária Responsável: 53202 - Superintendência do Desenvolvimento da Amazônia - SUDAM

Esfera: 10 - Orçamento Fiscal

Função: 19 - Ciência e Tecnologia

SubFunção: 572 - Desenvolvimento Tecnológico e Engenharia

Unidade Responsável: Diretoria de Planejamento e Articulação de Políticas

Tipo de ação: Atividade

Origem: PLOA

Ação de Insumo Estratégico: Não Regionalização na Execução: Não

Beneficiário:

Centros de ensino e pesquisa e população da Amazônia Legal.

Base legal:

Lei Complementar nº 124, de 3 de janeiro de 2007, Resolução nº 008/2008 do CONDEL da Sudam

Descrição:

Realização de estudos e desenvolvimento de processos, produtos e serviços, que promovam a inserção tecnológica e superação dos entraves tecnológicos dos sistemas de produção, para aumentar a competitividade da economia regional mediante o apoio a instituições de pesquisa e a projetos de desenvolvimento, de adaptação e de transferência de tecnologias (processos, produtos e serviços) direcionadas à transformação econômica sustentável da biodiversidade amazônica.

Especificação do Produto:

Estudos de apoio a projetos de desenvolvimento, adaptação e transferência de tecnologias apropriadas na Amazônia Legal (Desenvolvimento de Processos, Produtos e Serviços na economia regional).

Forma de implementação: Direta; Descentralizada;

Detalhamento da Implementação:

Execução por intermédio de ações diretas da Unidade, licitação ou parcerias com outros entes federativos.

Participação social: Não

Plano Orçamentário

0000 - Fomento a Projetos de Transformação da Biodiversidade Amazônica

Caracterização

Unidade Medida

Produto