



PLANO DE VERIFICAÇÃO DE
BENS IMPORTADOS

Universidade do Estado do Amazonas

UEA

UNIVERSIDADE
DO ESTADO DO
AMAZONAS



19 DE AGOSTO DE 2024

Plano de Trabalho

01. Introdução

04. Equipamentos Vistoriados

02. Unidade Responsável

05. Fale Conosco

03. Instituição

Introdução

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq é a entidade responsável pela política pública de incentivo fiscal à importação para pesquisa, designado pela Lei nº 8.010/1990.

Assim, realiza o credenciamento de pesquisadores e das entidades sem fins lucrativos, controla a cota de importação, emite normas relativas à operacionalização da Lei supra e anui as solicitações de cota para importação de produtos para a pesquisa científica no país.

Além dessas atribuições, este Conselho é o ente disciplinador da adequada verificação da destinação dos bens importados.



Unidade Responsável

No âmbito deste Conselho, a Coordenação de Credenciamento à Importação e Incentivo Fiscal – COCIF é a unidade que possui a competência para acompanhar, verificar e avaliar a destinação, uso e aplicação dos bens importados para a pesquisa científica e tecnológica.



Instituição

A Universidade do Estado do Amazonas (UEA) é uma universidade pública, autônoma em sua política educacional, que tem como missão promover a educação, desenvolver o conhecimento científico, particularmente sobre a Amazônia, conjuntamente com os valores éticos capazes de integrar o homem à sociedade e de aprimorar a qualidade dos recursos humanos existentes na região em que está inserida.

A UEA possui mais de 16 mil estudantes regularmente matriculados na graduação e 4.292 na pós-graduação. Em sua estrutura estão seis Unidades Acadêmicas na capital (Escolas Superiores); seis Centros de Estudos Superiores e 16 Núcleos de Ensino Superior no interior do estado.

No campo da Extensão, a maior universidade multicampi do país possui uma importante variedade de ações, programas e projetos. Todos esses são realizados com vistas à promoção da política institucional de extensão universitária e ao atendimento das necessidades da sociedade, por meio do conhecimento científico e tecnológico. Soma-se a isso o apoio e o incentivo às ações de apoio à comunidade universitária da UEA, buscando a integração e o bem-estar dos alunos e dos servidores.

Equipamentos Vistoriados



21 MAY, 2026

CPD 300 ponto crítico de mesa versão automatizada



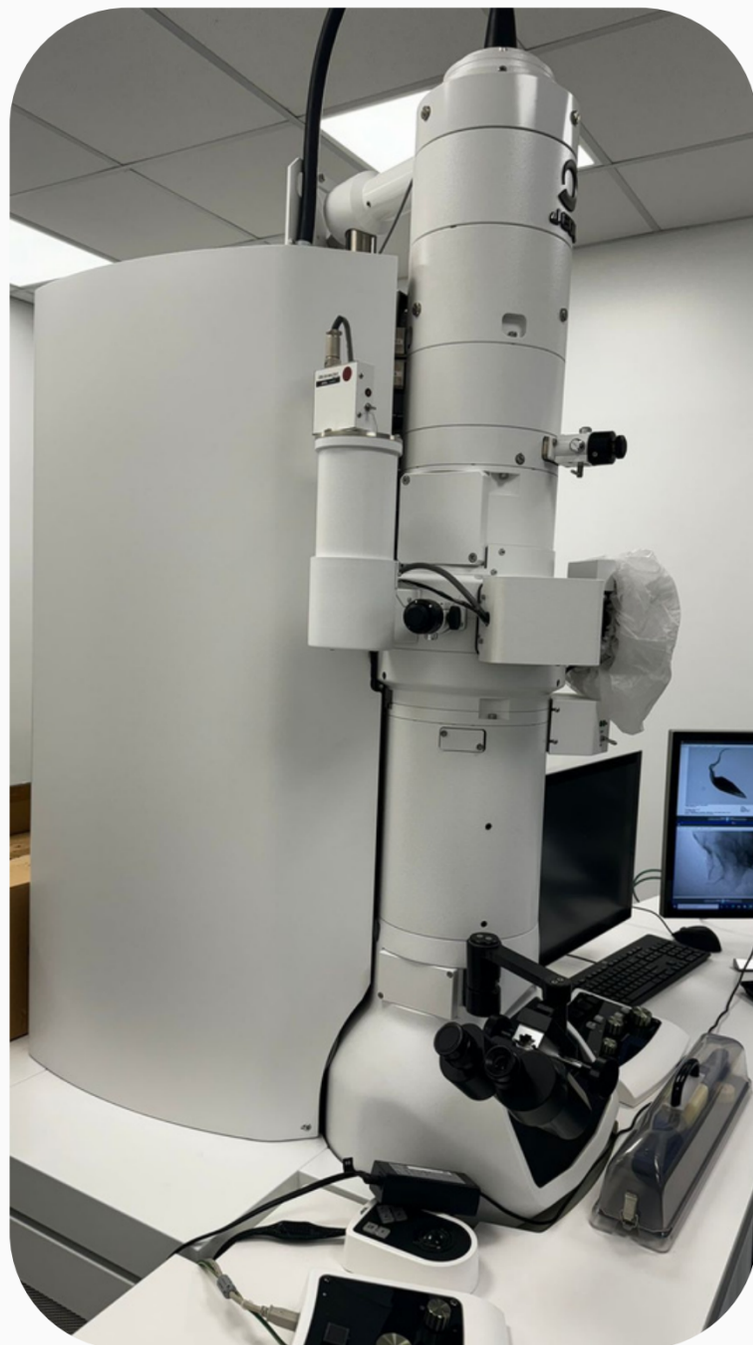
Projeto de Pesquisa: Implementação do Centro Multiusuário para Análise de Fenômenos Biomédicos da Universidade do Estado do Amazonas - CMABio/UEA.

Ultramicrotomo - Leica UC7



Projeto de Pesquisa: Implementação do Centro Multiusuário para Análise de Fenômenos Biomédicos da Universidade do Estado do Amazonas - CMABio/UEA.

Microscópio eletrônico de transmissão Jeol JEM-1400Flash



Projeto de Pesquisa: Implementação do Centro Multiusuário para Análise de Fenômenos Biomédicos da Universidade do Estado do Amazonas - CMABio/UEA.

Ficou com alguma dúvida?

Pode entrar em contato!



(61)3211-9180

(61)3211-9438

(61)3211-9342



cocif@cnpq.br

credenciamento@cnpq.br

seimp@cnpq.br



Este é um serviço do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico . Em caso de dúvidas, reclamações ou sugestões favor contactá-lo.



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

