

13 DE SETEMBRO DE 2024



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ

**PLANO DE VERIFICAÇÃO DE
BENS IMPORTADOS 2024**

Plano de Trabalho

1

Introdução

2

Unidade Responsável

3

Instituição

4

Equipamentos Vistoriados

5

Fale Conosco



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 de acompanhar, verificar e avaliar a destinação, uso e aplicação dos bens importados para a pesquisa científica e tecnológica.



INSTITUIÇÃO

A Universidade Federal do Ceará é uma autarquia vinculada ao Ministério da Educação cuja criação deu-se através de um amplo movimento de opinião pública. Foi criada pela Lei nº 2.373, em 16 de dezembro de 1954, e instalada em 25 de junho do ano seguinte.

Sediada em Fortaleza, capital do Estado, a UFC é um braço do sistema de ensino superior do Ceará e sua atuação tem por base todo o território cearense, de forma a atender às diferentes escalas de exigências da sociedade.

A Instituição tem por objetivo formar profissionais de excelência, gerar e difundir conhecimentos, preservar e divulgar os valores éticos, científicos, artísticos e culturais. "O universal pelo regional" é o lema da Universidade Federal do Ceará, que busca centrar seu compromisso na solução dos problemas locais, sem esquecer o caráter universal de sua produção.

Fonte: ufc.br/a_universidade

EQUIPAMENTOS VISTORIADOS

SISTEMA DE CROMATOGRAFIA EM FASE LÍQUIDA SHIMADZU – MODELO LCMS-8060



BOMBA DE VÁCUO TURBO MOLECULAR AB SCIEX – MODELO TV 401/301



SISTEMA LC/MS/MS DE BANCADA THERMO SCIENTIFIC – QEXACTIVE PLUS



FICOU COM ALGUMA DÚVIDA?

Pode entrar em contato!



Telefone

(61)3211-9180

(61)3211-9438

(61)3211-9342



E-mail

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 contatá-lo.

UFC70



UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CEARÁ



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

GOVERNO FEDERAL



UNIÃO E RECONSTRUÇÃO