



# PLANO DE VERIFICAÇÃO DE BENS IMPORTADOS

2023

# PLANO DE TRABALHO

- 1 Introdução
- 2 Cronograma de visitas
- 3 Membros da Comissão
- 4 Instituição
- 5 Equipamentos vistoriados



## 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 das entidades sem fins lucrativos e pesquisadores, controla a cota de importação, emite normas relativas à operacionalização da Lei supra, analisa as solicitações e anui as solicitações de cota para importação de produtos para a pesquisa científica no país. Além dessas atribuições, este Conselho é o órgão disciplinador da adequada verificação da destinação dos bens importados.





# Cronograma de visitas de verificação 2023



Abril

Rio de Janeiro/RJ

Junho

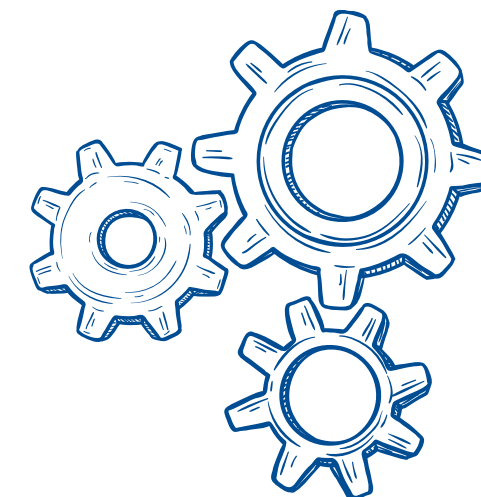
São Paulo/SP

Agosto

Pernambuco/PE

# • **Membros da Comissão de Verificação de bens**

PORTARIA CNPq N° 483, DE 24 DE NOVEMBRO DE 2021



- Valeska Medeiros da Silva - Coordenadora - COCIF - matrícula SIAPE n° 1894292;483;
- Luiz Cláudio Pereira do Vale - servidor lotado na COCIF, matrícula SIAPE n° 94561;
- Ricardo Carneiro - servidor lotado na COCIF, matrícula SIAPE n° 671569;
- Rayane Kethlen Medeiros de Carvalho - Chefe do Serviço (SECIF), matrícula SIAPE n° 1894292;
- Marianna Jerônimo Ferreira - servidora lotada no SECIF, matrícula SIAPE n° 1958653;
- Marcos Vinício Borges Mota - Chefe do Serviço (SEIMP), matrícula SIAPE n° 13619421;
- Alessandro Marcos de Souza Hipólito - servidor lotado no SEIMP, matrícula SIAPE n° 671908; e
- Magno Brás Barbosa - servidor lotado no SEIMP, matrícula SIAPE n° 671933.

**Instituição**



**Centro de Tecnologia da Indústria Química e Têxtil**

**SENAI- RJ**



# **Membros da Comissão de Verificação**

- Valeska Medeiros da Silva
- José Iran Pinheiro Sousa

**Visita:** dia 26/04/2023

**Tipo:** Serviço Social Autônomo





## EQUIPAMENTOS VISTORIADOS



Dsa 5000m Density And Sound Velocity  
Medidor De Densidade E Velocidade Do  
Som - Mod. Dsa 5000 M,

**Marca:** Anton Parr, E Suas Partes E Peças  
Indispensáveis À Sua Instalação e  
Funcionamento.

- LI – 1931480847
- DI – 1917529351
- VALOR USD 100.644,41



# EQUIPAMENTOS VISTORIADOS

## Reômetro Rotacional Dhr 3 E Equipamentos



- LI - 1920093774
- DI - 1911340222
- VALOR USD 200.000,00



## EQUIPAMENTOS VISTORIADOS



Maquina De Tricot Urdidura De Dupla  
Aguilhas Para A Produção De Artigos Para  
Usos Técnicos, Usos Medicinais, Calçados E  
Vestuario Feminino Composta De Suas Partes  
E Peças Para Seu Perfeito Funcionamento.  
Numero De Serie: 28027. Material Para Uso  
Exclusivo Em Pesquisa Científica E  
Tecnológica.

- LI - 1924399789
- DI - 1913803840
- VALOR USD 181.877,51



## EQUIPAMENTOS VISTORIADOS

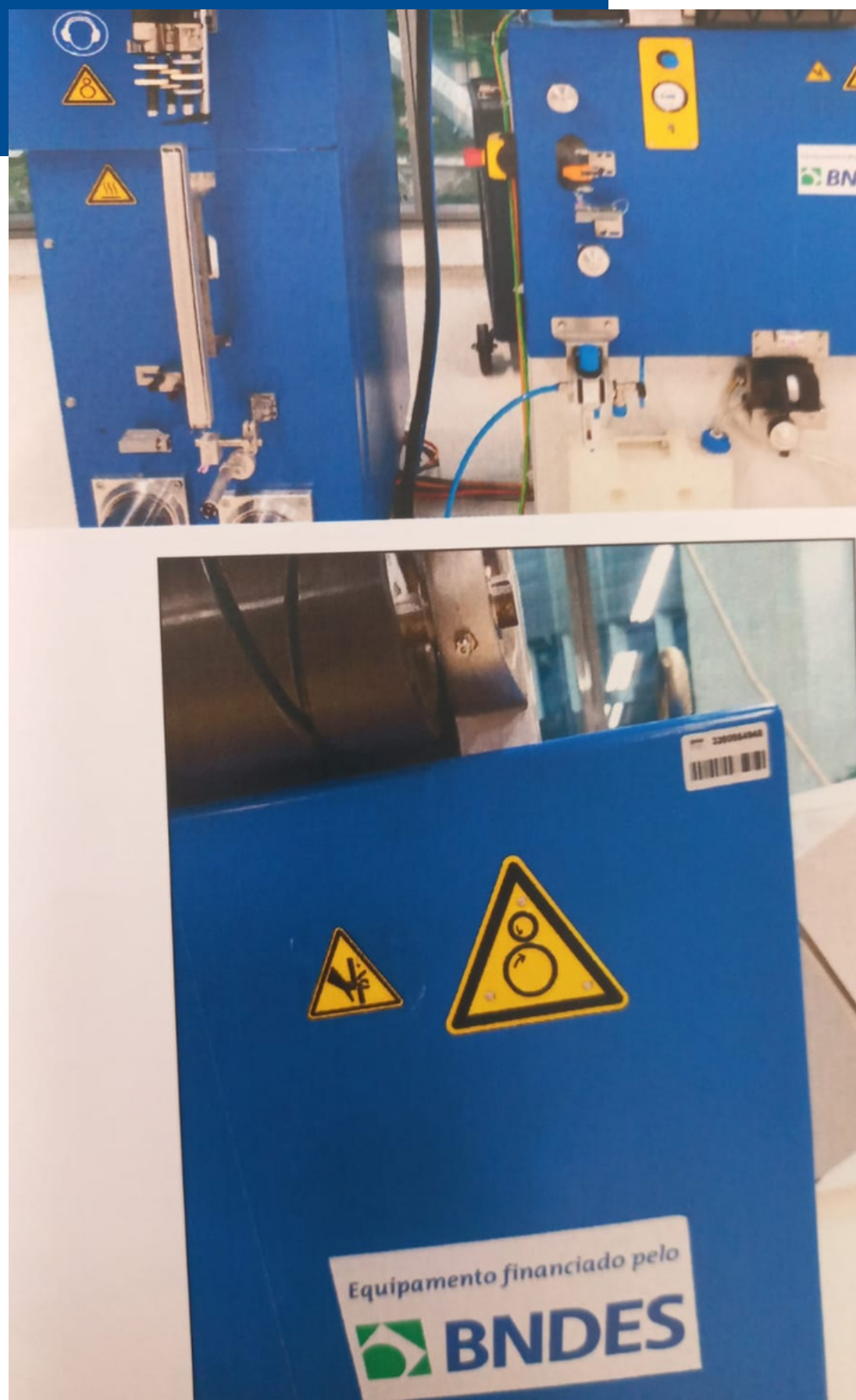
Equipamento Para Teste De Uniformidade De Massa E Imperfeições De Fios Naturais, Artificiais E Sintéticos.

**Modelo:** Mt Evenness Tester, Tipo 2341 Lab, Serial Number: 1071, Dotado De Sensor Capacitivo Para Testes De Fios Finos (Ne 200/1) A Tiras Grossas (Ne 80gr/Mt), Sensor De Pilosidade E Porta Carretel Móvel De 24 Posições. Material Para Pesquisa Científica E Tecnológica;



- LI - 1911106176
- DI - 1906478807
- VALOR USD 48.942,84

## EQUIPAMENTOS VISTORIADOS



Máquina De Texturização De Torção Falsa De Laboratório Tex 2000-L Dty No Processo De Produção De Filamentos Sintéticos, Acompanha Sistema De Godet De Bancada 2 Draw Zone, E Demais Partes E Peças Indispensáveis A Sua Instalação E Funcionamento. - Material Novo - Material Para Uso Exclusivo Em Pesquisa Científica.

- LI - 1911106176
- DI - 1906478807
- VALOR USD 48.942,84



# Ficou alguma dúvida?

*Pode entrar em contato!*

**Telefone:**

(61) 3211-9182,

(61) 3211-4512

(61) 3211-9438

**E-mail:** [cocif@cnpq.br](mailto:cocif@cnpq.br)

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



