

**INSTITUTO FEDERAL**  
Piauí

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS - GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROPI**  
**NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - NIT**

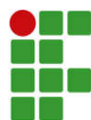
---

# **RELATÓRIO**

## **MARCAS, PATENTES E SOFTWARES**

### **Exercício 2023**





**INSTITUTO FEDERAL**  
Piauí

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS - GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROPI**  
**NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - NIT**

---

## **Apresentação**

Este relatório apresenta um panorama das propriedades intelectuais protegidas pelo Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Piauí (IFPI) ao longo do ano de 2023. Destaca-se o compromisso contínuo do NIT com a promoção da inovação e a proteção das criações geradas no ecossistema do IFPI.

Desde a implantação do NIT, no âmbito do IFPI, apenas três tipos de proteção têm sido requeridos pelos pesquisadores: depósito de patentes, registro de marca e registro de programa de computador. Em 2023, essa tendência se manteve inalterada.

No ano de 2023, cinco (5) novos processos para pedido de depósito de patentes tramitaram no NIT, sendo que dois (2) foram depositados no INPI e três (3) permaneceram até 31/12/2023 em trâmite para depósito (em análise de viabilidade).

Os novos processos relativos aos pedidos de registro de marca somaram cinco (5), em 2023, sendo que quatro (4) foram efetivados junto ao INPI e um (1) permaneceu em trâmite para solicitação no NIT.

Quanto aos novos processos para pedido de registro de programa de computador, dez (10) processos tramitaram no NIT em 2023, sendo que seis (6) foram registrados junto ao INPI; e quatro (4) permaneceram em trâmite para registro até 31/12/2023.





**INSTITUTO FEDERAL**  
Piauí

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ**  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS - GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROPRI  
NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - NIT

### 1. Solicitação de Registro de Marcas

- **Marca:** OP-Image (Processo nº 929398149)

- **Marca:** Jornada científica do IFPI, Campus Floriano (Processo nº 930670841)

- **Marca:** Agromaior (Processo nº 930671120)

- **Marca:** CineAdm (Processo nº 931123364)

### 2. Solicitação de Registro de Programa de Computador

Processo	Data	Título
BR 51 2023 002094 0	15/07/2023	Segmentador Automático de Regiões de Interesse em Imagens de Retinografia
BR 51 2023 002080 0	13/07/2023	Appraxi
BR 51 2023 001576 8	05/06/2023	Aplicativo de auxílio ao diagnóstico a varíola do macaco
BR 51 2023 001036 7	17/04/2023	Acompanhar: Família
BR 51 2023 000696 3	15/03/2023	Open Schedule: uma plataforma Open Source para realização de agendamentos de consultas via chatbot
BR 51 2023 000500 2	03/03/2023	Localizador de Expressões e Manifestações Culturais Regionais Piauienses - LERCULT/PI

### 3. Depósito de patentes

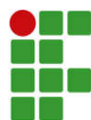
**Nº do Pedido:** BR 10 2023 020157 1

**Observação:** Pedido em fase de sigilo

**Nº do Pedido:** BR 10 2023 022456 3

**Observação:** Pedido em fase de sigilo





**INSTITUTO FEDERAL**  
Piauí

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO PIAUÍ**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS - GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROPI**  
**NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA - NIT**

---

Teresina, 01 de janeiro de 2024

**Prof. Dr. Francisco Valdivino Rocha Lima**  
Coordenador do Núcleo de Inovação Tecnológica - NIT

**Prof. Dr. José Luís de Oliveira e Silva**  
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação



# Documento Digitalizado Público

## Relatório Marcas, Patentes e Software/PROPI - exercício 2023

**Assunto:** Relatório Marcas, Patentes e Software/PROPI - exercício 2023  
**Assinado por:** Bruna Sousa  
**Tipo do Documento:** Relatório  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Público  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Laiany Bruna Ribeiro de Sousa, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 27/03/2024 11:20:48.

Este documento foi armazenado no SUAP em 27/03/2024. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpi.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 484516

**Código de Autenticação:** 696458b2c0

