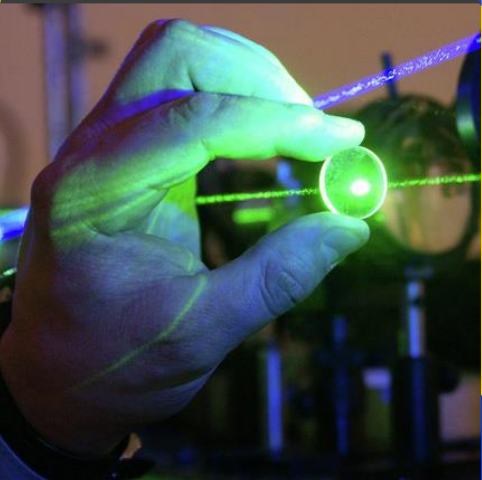


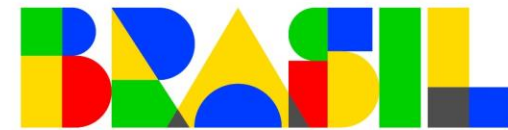
Panorama da Propriedade Intelectual e Inovação no Brasil

- Macro-ações do MCTI -

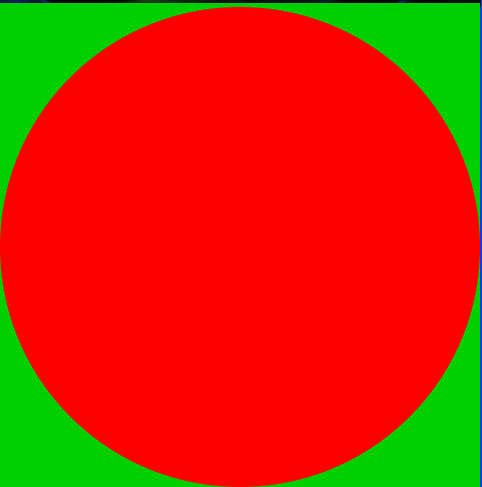


MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

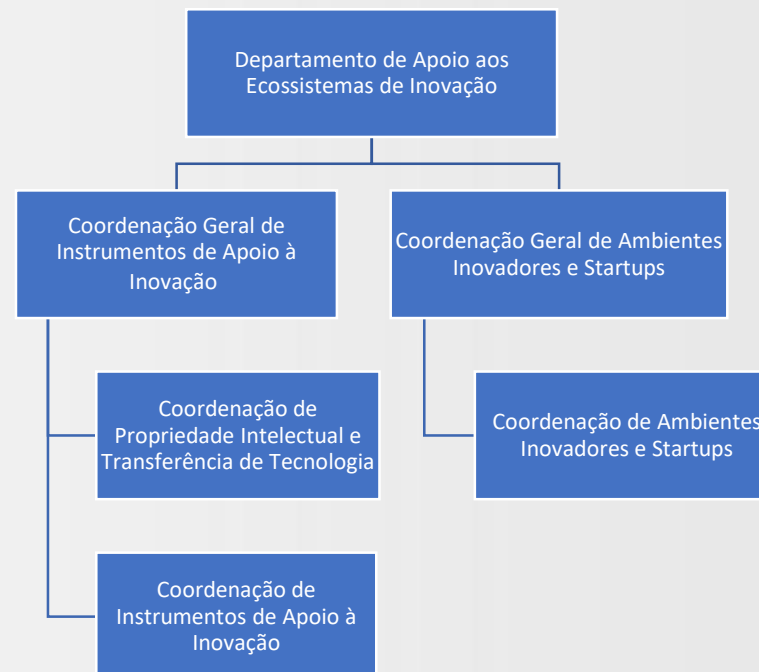
GOVERNO FEDERAL



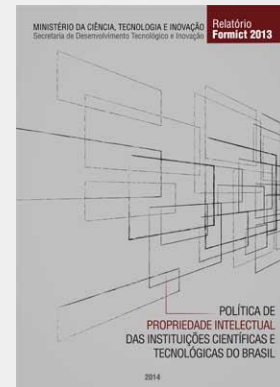
UNIÃO E RECONSTRUÇÃO



Promovendo a interação academia - empresa



Relatório das Informações da Política de Propriedade Intelectual das ICTs do Brasil - Relatório FORMICT



Acesse os Relatórios

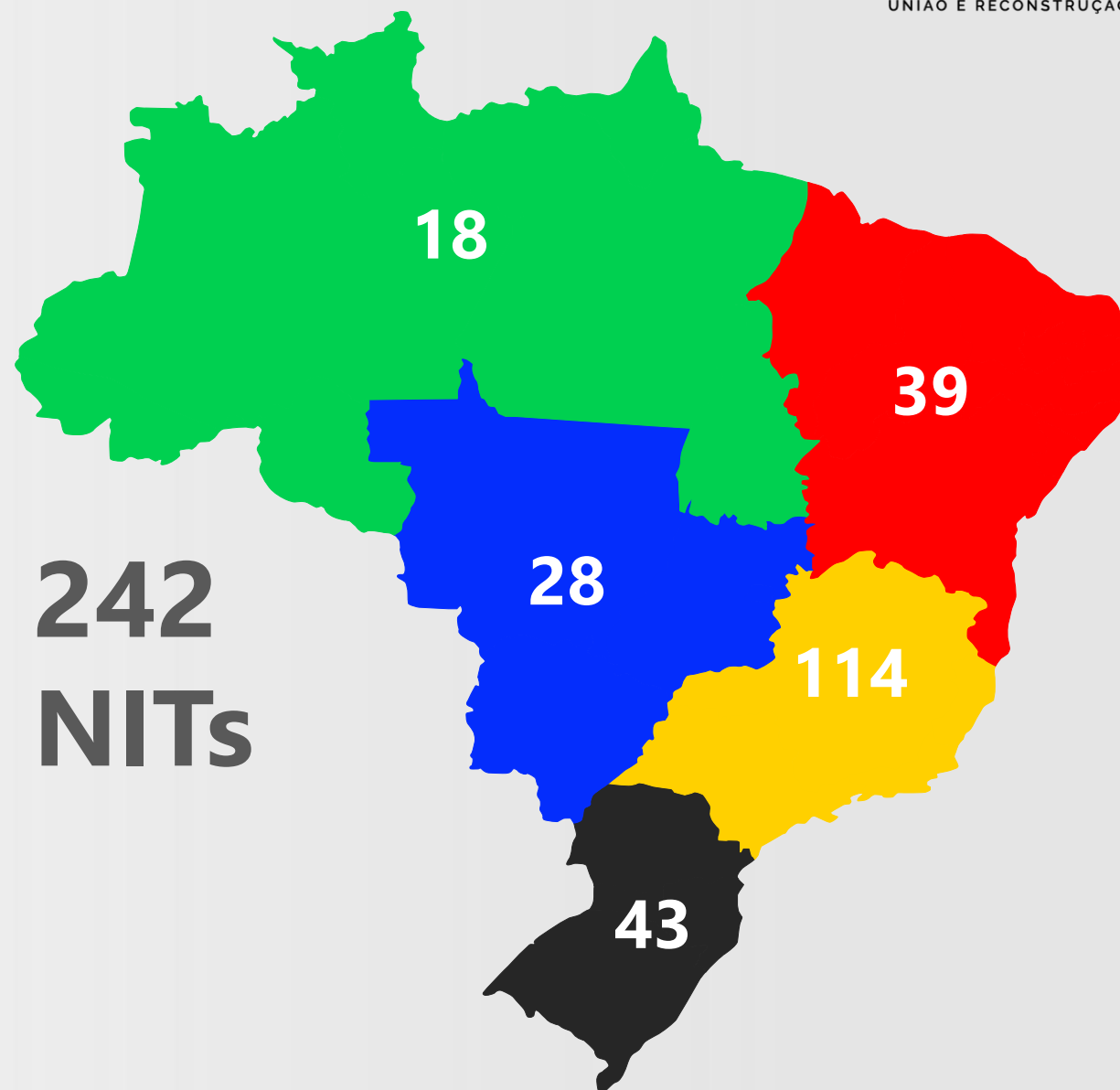


Quantidade de NITs por Região Ano-Base 2023

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

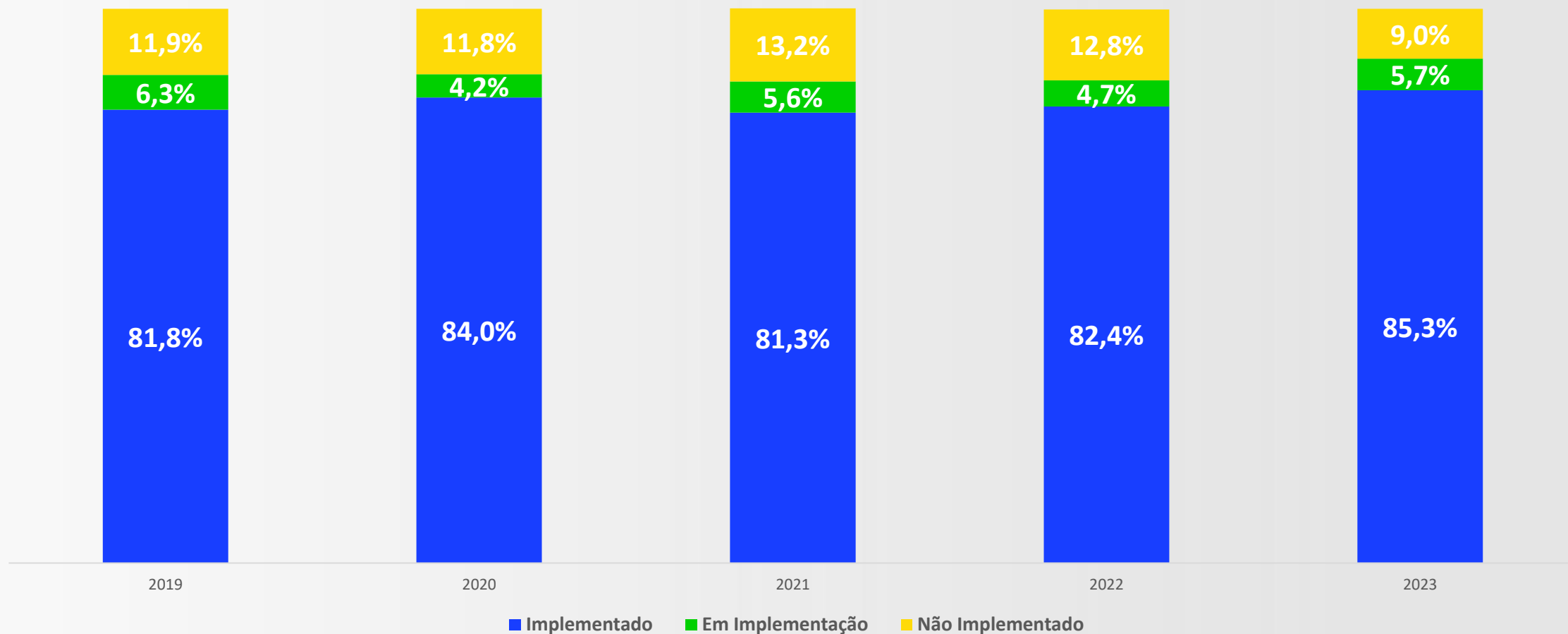


Públicos	Privados
185	57
76,4 %	23,6%

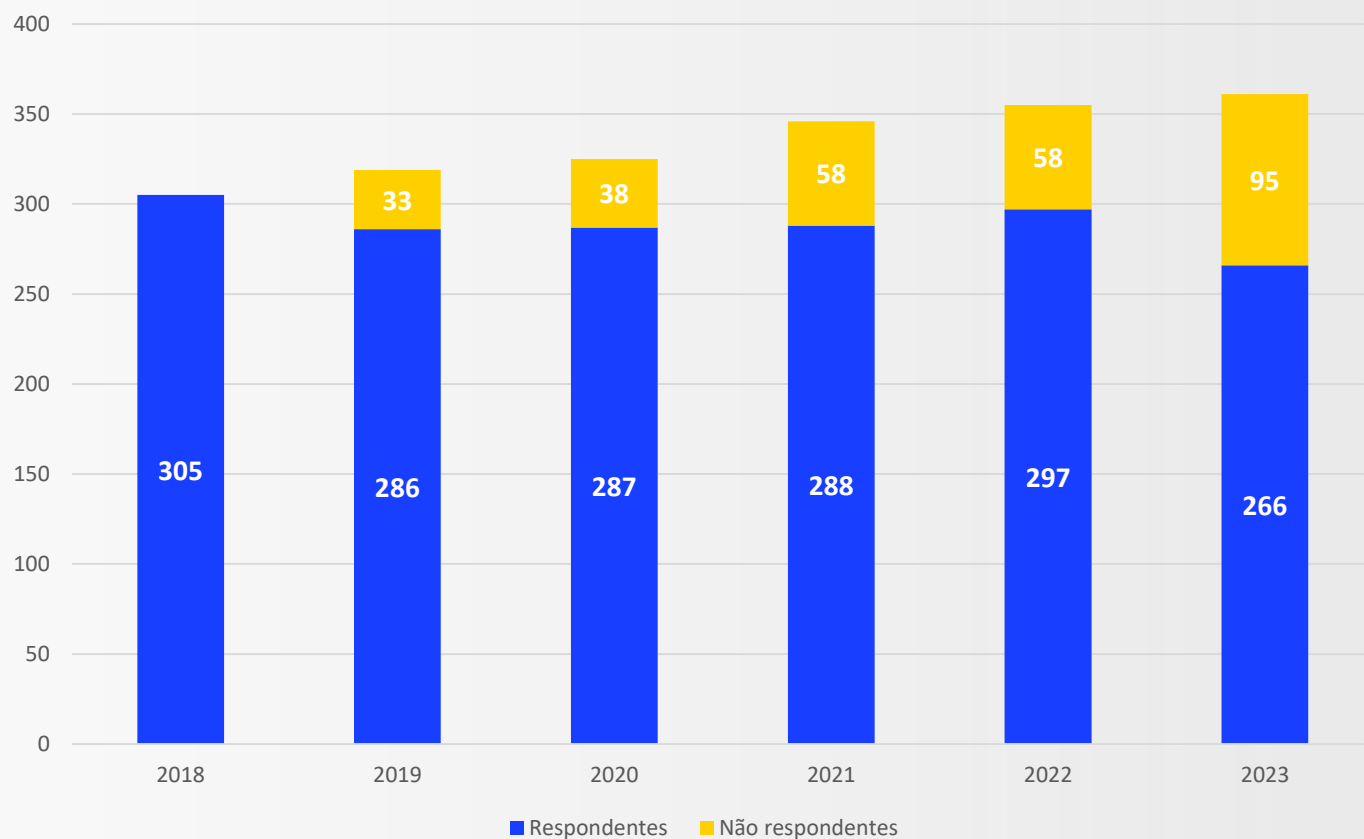


Fonte: Formict, MCTI

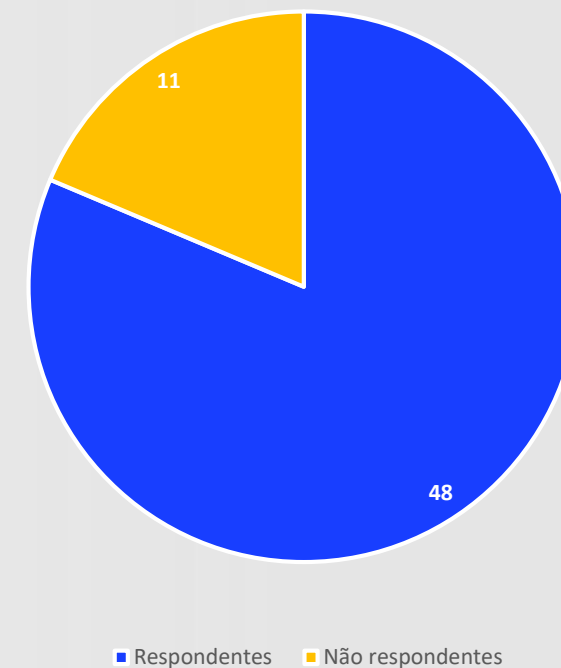
Evolução do Estágio de Implementação dos NITs



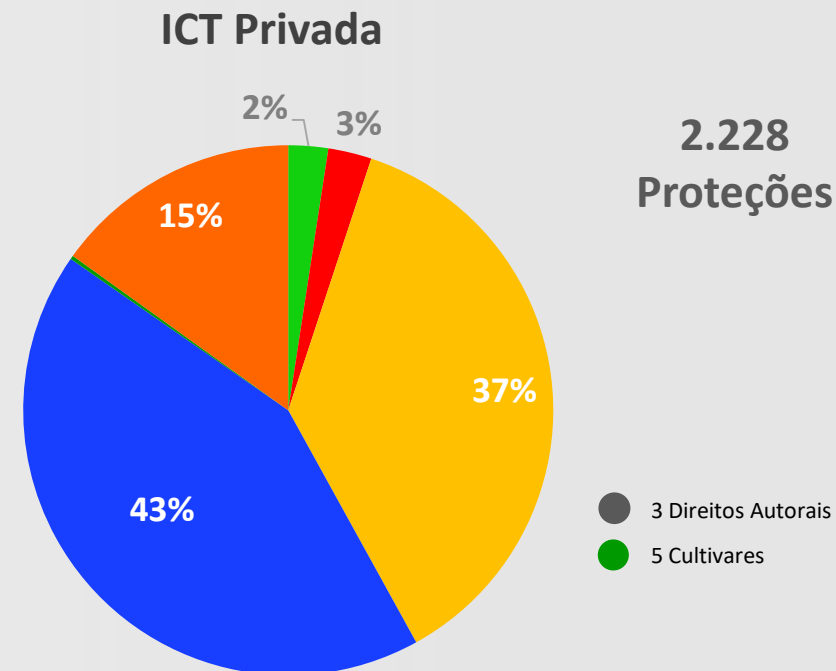
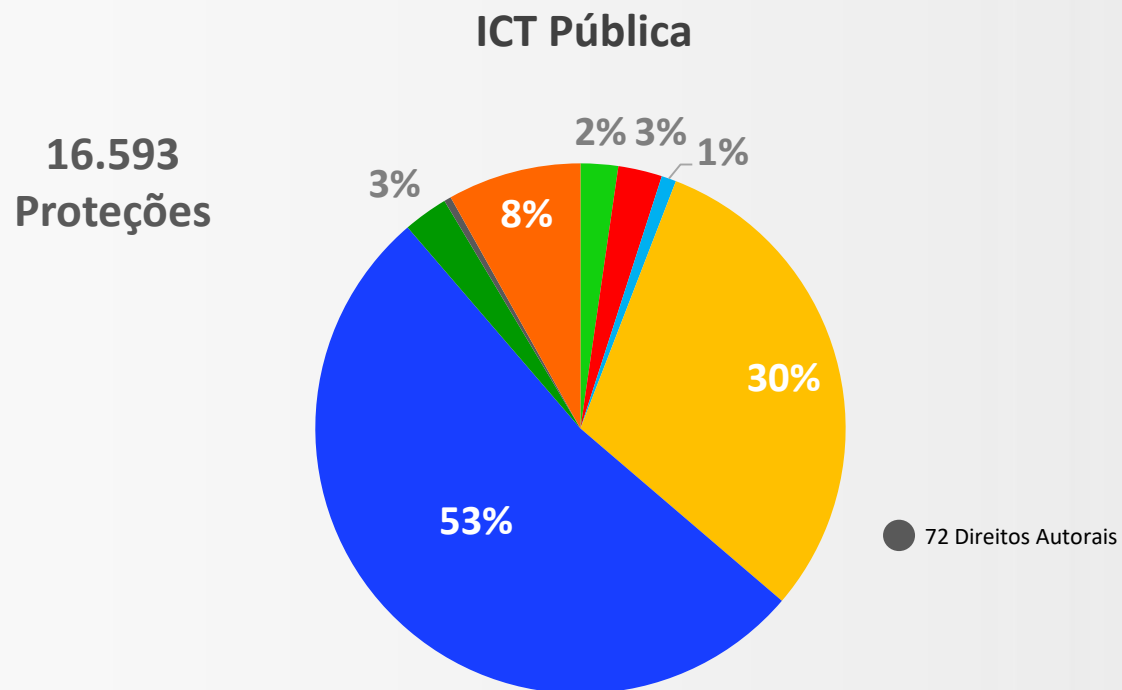
Evolução do número de ICTs respondentes



Sul
2023

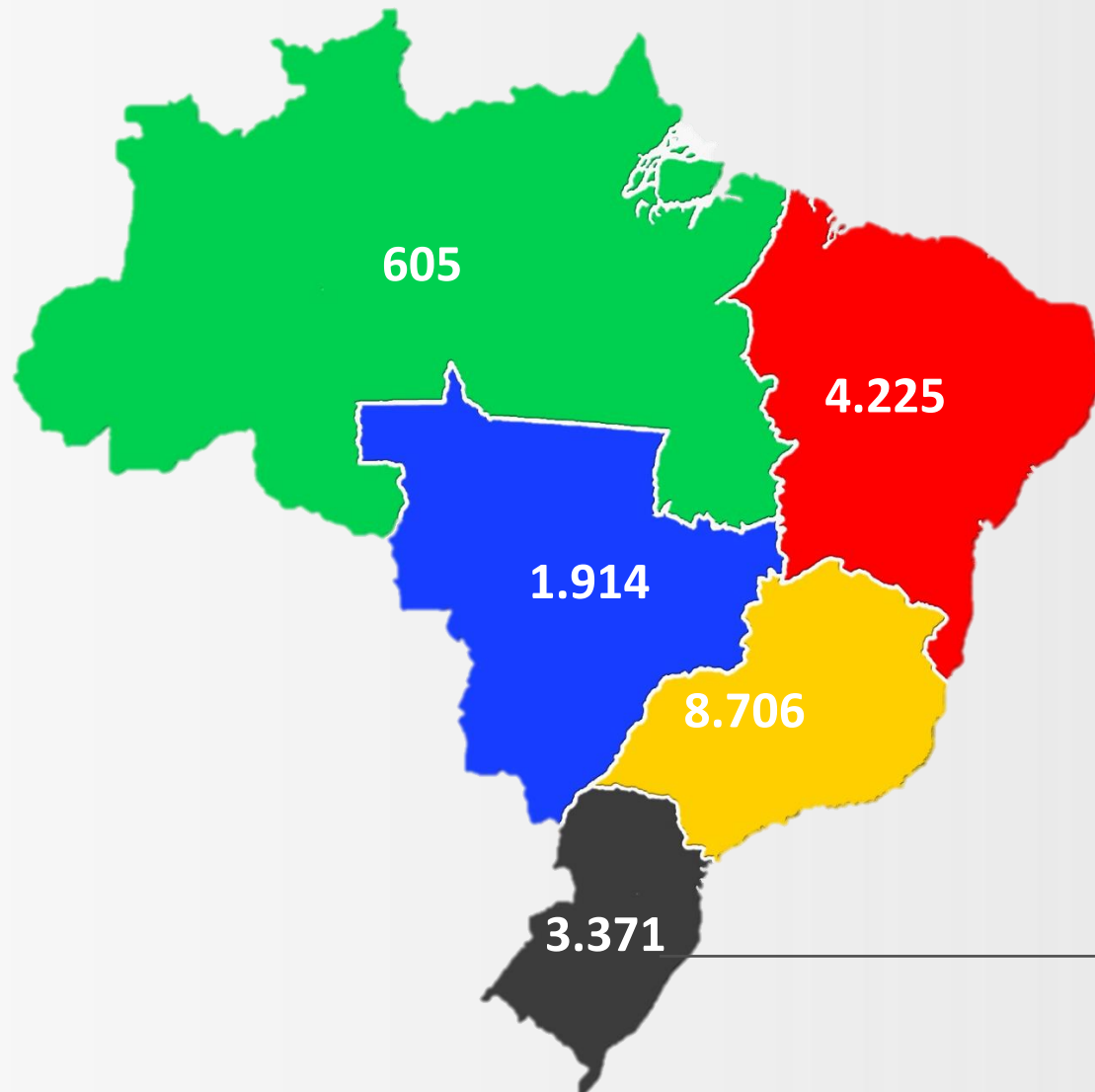


Ativos protegidos por ICTs (2019-2023)



- Desenho Industrial
- Modelo de Utilidade
- Programa de Computador
- Patente de Invenção
- Cultivar
- Direito Autoral
- Marcas
- Outros Ativos intelectuais

Distribuição de Ativos Intelectuais das ICTs por Região (2019-2023)



Sul

48% dos ativos protegidos são realizados por ICTs situadas no Rio Grande do Sul

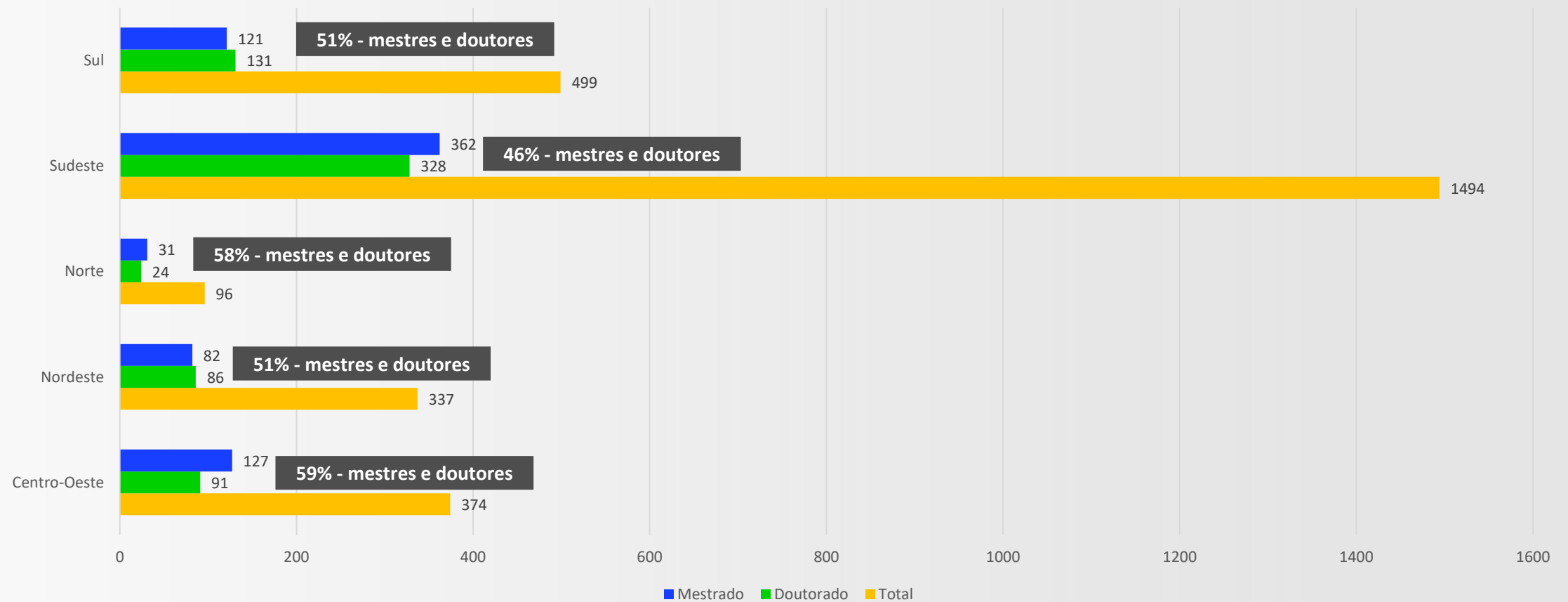
52% dos ativos protegidos são realizados por ICTs situadas em

- **55%** Patentes
- **27%** Programas de Computadores
- **5%** Marcas
- **13%** Outros Ativos

Capital Intelectual instalado nos NITs

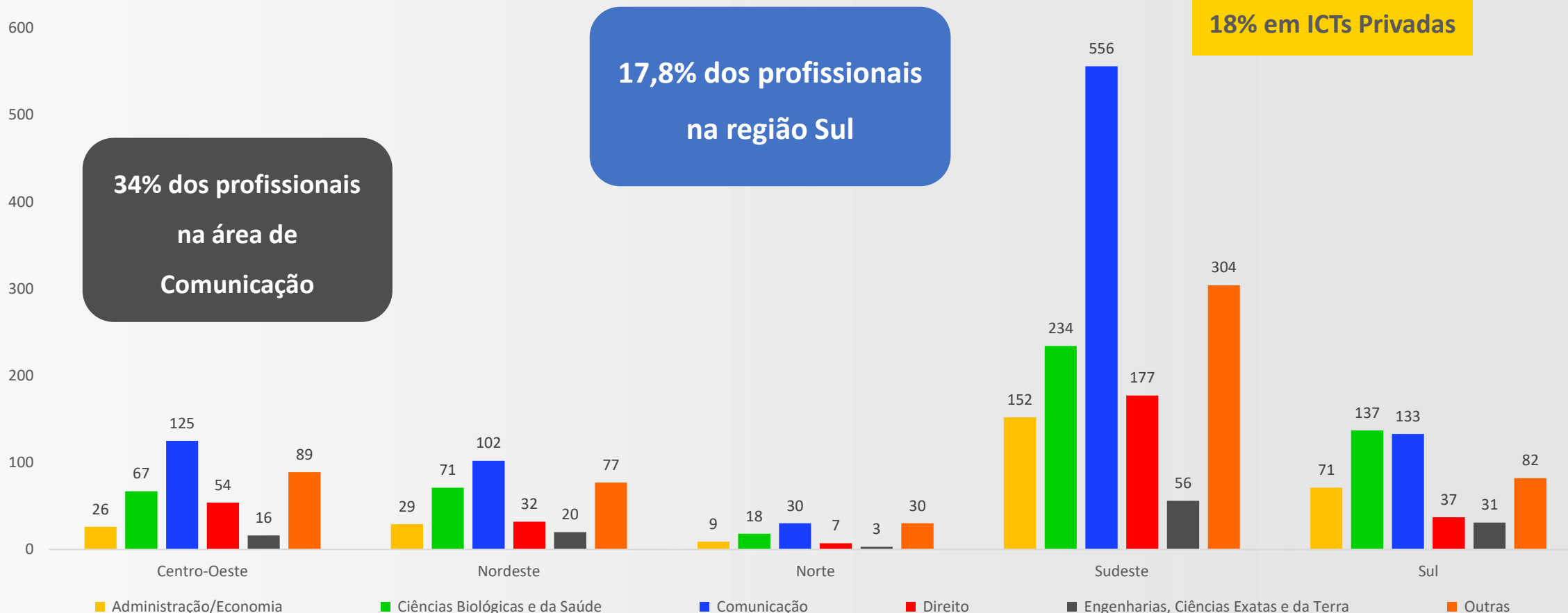
Ano-Base 2023

Quantidade de Profissionais – Mestres e Doutores por região



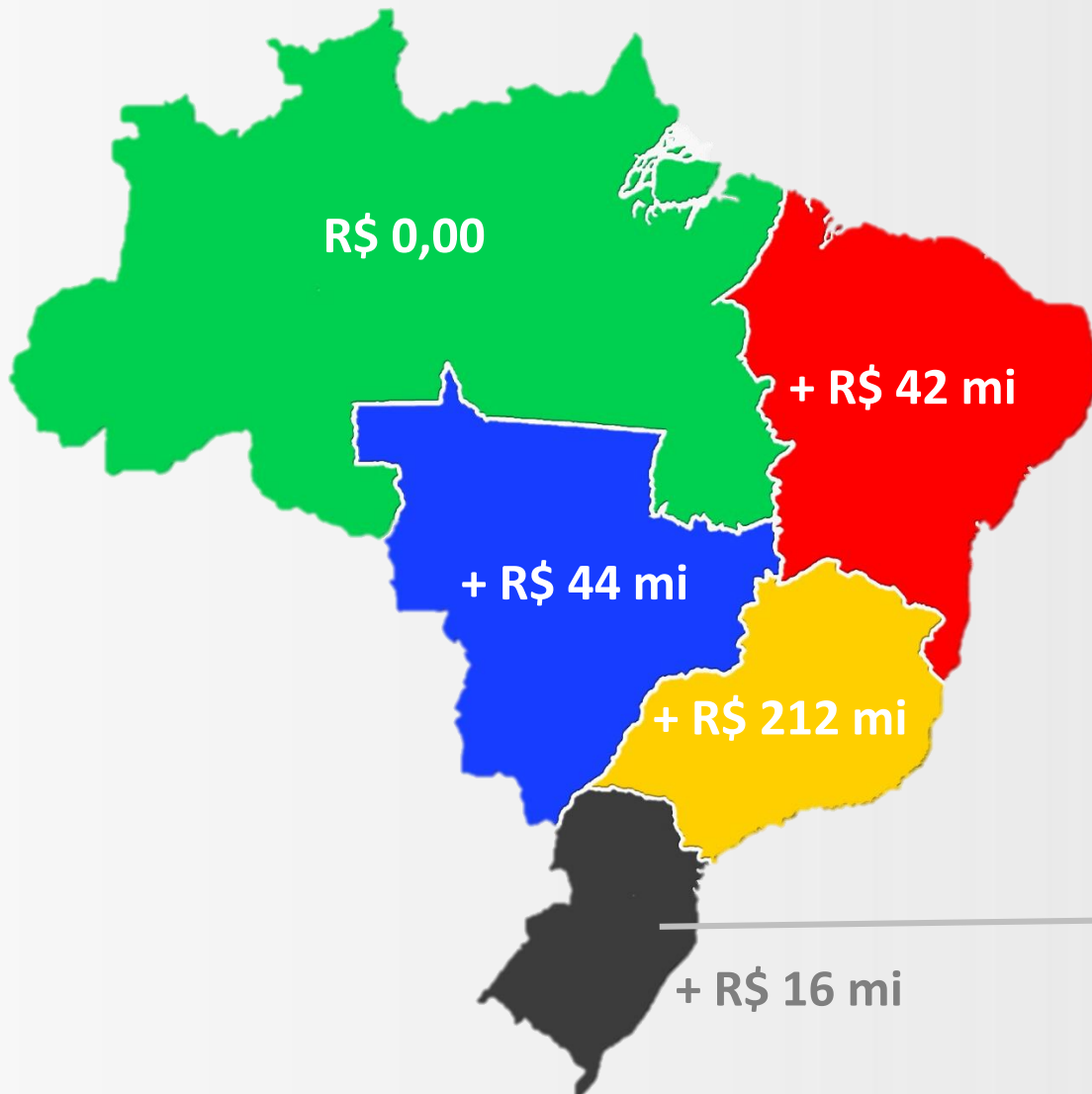
Composição dos Recursos Humanos dos NITs por Formação Profissional - Análise Regional

Ano-Base 2023



+2.700 profissionais
82% em ICTs Públicas
18% em ICTs Privadas

Distribuição dos contratos de transferência de tecnologia por objeto, montante e região (2019-2023)



Paraná

70%

Contratos de Serviços Tecnológicos e Know-How e Licenciamento de tecnologias

RS e SC

30%

Contratos de Serviços Tecnológicos e Know-How e Licenciamento de tecnologias



Início Sobre ▾ Legislação ▾ ICTs ▾ Eventos Acesse ▾



Marco Legal de Ciência, Tecnologia e Inovação

O Marco Legal de CT&I engloba um conjunto de reformas legais, que estabelece várias medidas para facilitar a atividade de pesquisa e incentivar a cooperação entre Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICTs) e empresas, além de facilitar a transferência de tecnologia e o licenciamento de criações protegidas. Também prevê a criação de mecanismos de fomento para ciência, tecnologia e inovação, que podem ser utilizados no financiamento de projetos, programas e políticas de pesquisa.

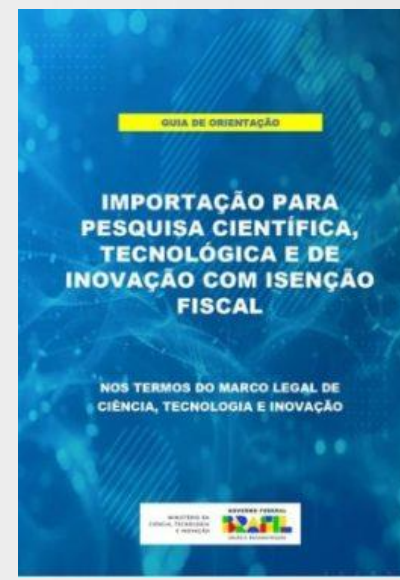
Saiba mais!



Link para página do MLCTI: <https://mlcti.mcti.gov.br/>

Guias de orientação sobre os principais instrumentos do MLCTI

GOVERNO FEDERAL
MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



Acesse os Guias



Participação no Grupo Interministerial de Propriedade Intelectual

- Objetivos : - coordenar a atuação do MCTI no tema de PI; e
- implementar a Estratégia Nacional de Propriedade Intelectual (ENPI) .



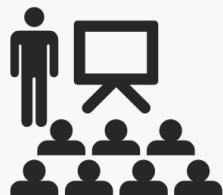
GT Inovação, Indústria e Educação.



GT Inteligência em PI



GT PI e Sustentabilidade



Eixo 1: Propriedade intelectual para a competitividade e o desenvolvimento

Eventos para estimular o incremento de ICTs com política de inovação implementadas a constituição de Núcleos de Inovação Tecnológica para melhoria da gestão da política de inovação das ICTs, incluindo a gestão de PI e a transferência de tecnologia.



Eixo 3: Governança e fortalecimento institucional

Workshops para conscientização e disseminação de normas e boas práticas sobre parcerias e comercialização de PI (P & D & I) no âmbito das universidades federais e estaduais, viabilizando parcerias entre ICTs e Empresas. Público-alvo: reitores e diretores de universidades federais e estaduais.

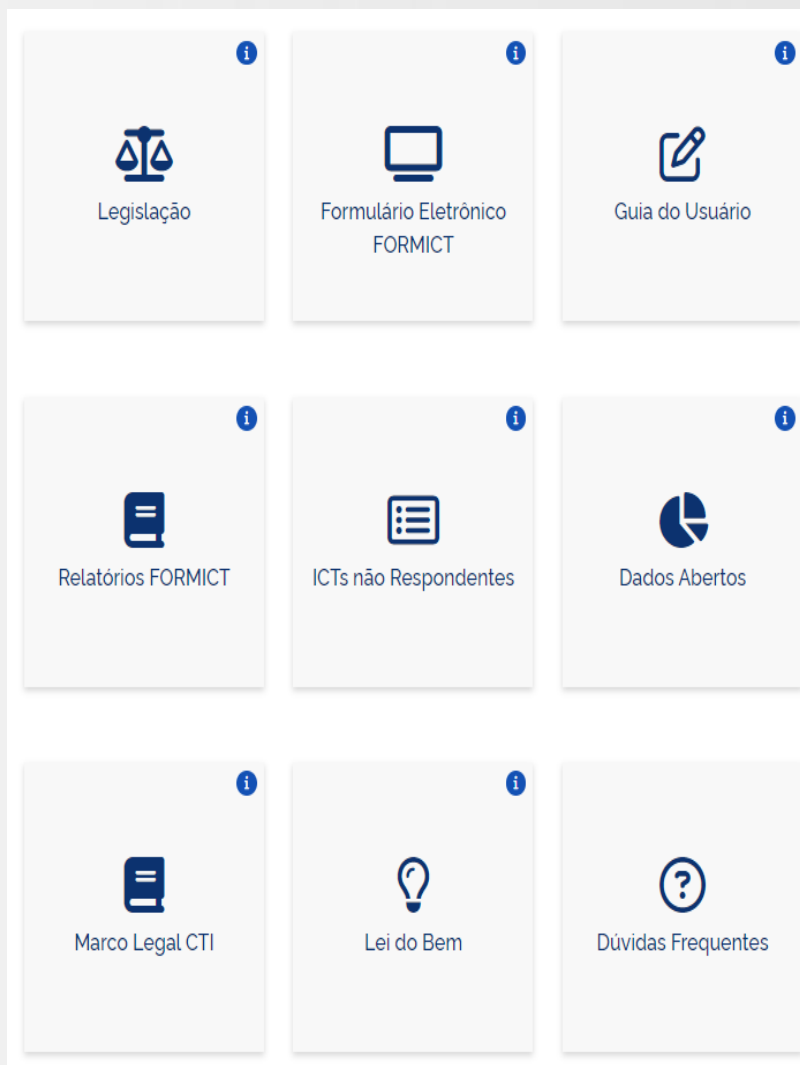
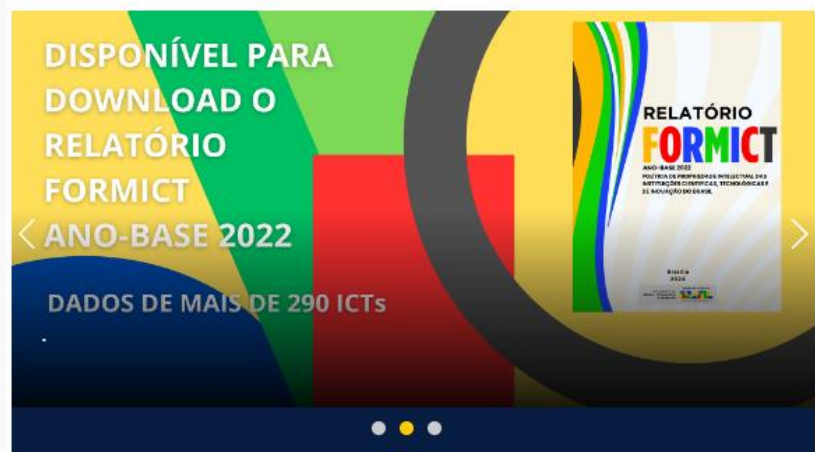
Página de PI e TT



O Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), atendendo ao disposto no art. 17 da Lei 10.973/2004, disponibiliza um formulário eletrônico para que as Instituições Científicas, Tecnológicas e de Inovação (ICT) prestem informações anuais ao MCTI relativas a diversos aspectos da gestão da propriedade intelectual no âmbito de tais instituições. Com base nos dados fornecidos a Secretaria de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação - SETEC do MCTI prepara um relatório cujo objetivo é apresentar os dados consolidados sobre a Política de Propriedade Intelectual das ICT do Brasil, denominado FORMICT.

As dúvidas poderão ser sanadas pelo endereço eletrônico formict@mcti.gov.br.

Foco
ICT públicas e privadas beneficiadas pelo poder público.



Acesse nosso canal no
WhatsApp!



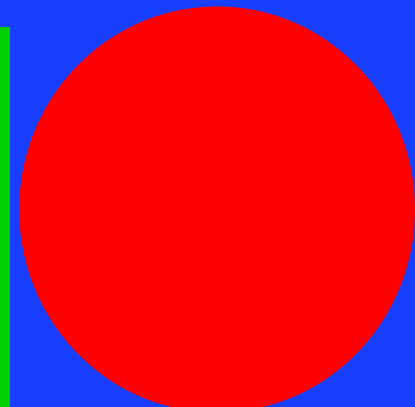
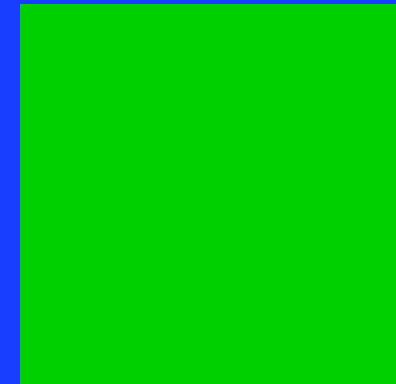
Instrumentos de Apoio à Inovação e ao fortalecimento da PI e TT

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



- A **Lei do Bem** tem o objetivo de estimular investimentos privados em P,D&I nas empresas.
- Principal instrumento de apoio público à P&D no Brasil e na prática a política que sustenta alguma inovação no país (Pintec Semestral, 2022).
- 39% das empresas que inovaram utilizaram algum apoio público;

A Lei do Bem foi o instrumento preferido para 26,2%.





5ª
CONFERÊNCIA
NACIONAL DE
CT&I

**PARA UM BRASIL JUSTO,
SUSTENTÁVEL E DESENVOLVIDO**

Link: <https://5cncti.org.br/>



**30, 31 de julho
e 1 de agosto**



**Brasília,
Distrito Federal**

Obrigada!

Denise Pereira

Coordenação de Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia

@ formict@mcti.gov.br

+55 61 2033-7809/8209

+ 55 61 2033-8688

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

GOVERNO FEDERAL



UNIÃO E RECONSTRUÇÃO

