PROGRAMAS PPP, PRONEM E PRONEX

Ol Infraestrutura para Jovens Pesquisadores-Programa Primeiros Projetos (PPP):

16 convênios vigentes R\$ 7,4 milhões já pagos em 2022

O2 Programa de Apoio a Núcleos de Pesquisa Emergentes (PRONEM):

18 convênios vigentes R\$ 10,9 milhões pagos em 2022 R\$ 7,3 milhões em fase final para pagamento

O3 Programa de Apoio a Núcleos de Excelência (PRONEX):

16 convênios vigentes R\$ 12 milhões pagos em 2022 R\$ 3,8 milhões em fase final para pagamento



Programa Nacional de Apoio à Geração de Empreendimentos Inovadores (CENTELHA)





MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES

1^a Edição:

- 13 acordos assinados
- 231 bolsas vigentes
- R\$ 2,5 milhões já pagos em 2022

2ª Edição:

- 21 acordos assinados
- 3 acordos em negociação
- R\$ 22 milhões previstos
- Bolsas em fase de implementação

Programa de Desenvolvimento Científico e Tecnológico Regional - PDCTR

- 15 acordos assinados
- 208 bolsas vigentes
- R\$ 8,5 milhões já pagos em 2022





Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil

- Chamamento Público finalizado
- 24 FAPs selecionadas
- 23 acordos já assinados
- 1.300 bolsas a serem implementadas (CNPq)



200 milhões

FNDCT: R\$ 130

FAPs: R\$ 70

Chamamento Público PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES NO BRASIL

O Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq divulga o resultado final das propostas selecionadas no <u>Chamamento Público</u> para participação no Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil.

Nome da Fundação	Sigla	UF
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Alagoas	FAPEAL	AL
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas	FAPEAM	AM
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amapá	FAPEAP	AP
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia	FAPESB	BA
Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico	FUNCAP	CE
Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo	FAPES	ES
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Goiás	FAPEG	GO
Fundação de Amparo à Pesquisa e ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Maranhão	FAPEMA	MA
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais	FAPEMIG	MG
Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso Do Sul	FUNDECT	MS
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Mato Grosso	FAPEMAT	MT
Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas	FAPESPA	PA
Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado da Paraíba	FAPESQ	PB
Fundação de Amparo à Ciência e Tecnologia do Estado de Pemambuco	FACEPE	PE
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Piauí	FAPEPI	PI
Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná	FAADCT	PR
Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de faneiro	FAPERJ	RJ
Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte	FAPERN	RN
Fundação Rondônia de Amparo ao Desenvolvimento das Ações Científicas, Fecnológicas e à Pesquisa do Estado de Rondônia	FAPERO	RO
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul	FAPERGS	RS
Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina	FAPESC	SC
Fundação de Apoio à Pesquisa e à Inovação Tecnológica do Estado de Sergipe	FAPITEC	SE
undação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo	FAPESP	SP
Fundação de Amparo à Pesquisa do Tocantins	FAPT	TO





Institutos Nacionais de C&T em números (2015 - 2022)

Integração e Interação Nacional

- 2.300 instituições
- 12.000 pesquisadores
- 485 parcerias com organizações públicas e/ou não governamentais

Formação de Recursos Humanos

-12.994 pesquisadores formados



Cooperação Internacional

- 787 acordos de cooperação
- 1.318 pesquisadores estrangeiros
- 154 empresas
- 592 laboratórios associados

Produção Científica, Tecnológica e de Inovação

- 79.000 registros de publicações acadêmicas

Parcerias





MINISTERIO DA EDUCAÇÃO

GOVERNO **FEDERAL**





ARAUCÁRIA











fapero

























Objetivos:

- Expansão do Programa INCT apoiar a constituição de novos Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia.
- Fomentar propostas de pesquisa de alto impacto científico e tecnológico em áreas estratégicas e/ou na fronteira do conhecimento visando a solução dos grandes problemas nacionais.

CNPq divulga resultado preliminar da Chamada INCT 2022

CNPq divulga o resultado preliminar da Chamada Nº 58/2022 - Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia - INCT

Chamada Nº 58/2022 — Programa Institutos

Nacionais de Ciência e Tecnologia – INCT

<u>**Ênfase nos seguintes eixos:**</u>

- Transferência de Conhecimento para o Setor empresarial e/ou para o Setor Público, por meio de mecanismos para a interação e cooperação que facilitem o desenvolvimento conjunto de conhecimento, produtos e processos;
- Internacionalização, por meio de ações que possibilitem a interação internacional com grupos de excelência de outros países visando o aumento da quantidade e qualidade na produção científica e tecnológica.





Primeira chamada de propostas

Foram selecionados 39 projetos de pesquisa em três grandes eixos temáticos: Território, Povos da Amazônia e Fortalecimento de cadeias produtivas sustentáveis



A primeira chamada de propostas da Iniciativa Amazônia +10 mobilizou mais de 500 pesquisadores em 20 estados brasileiros. Foram selecionadas 39 propostas de 18 estados e do Distrito Federal, com investimentos das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (FAPs) totalizando R\$ 41,9 milhões.

Além dos investimentos das FAPs, o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) anunciou o aporte de R\$ 12 milhões em bolsas de pesquisa para os projetos aprovados dos estados que compõem a região da Amazônia Legal.

Em breve:

Protocolo de Cooperação CNPq/CONFAP



Um marco de cooperação entre as Partes, com vistas a viabilizar o desenvolvimento de ações conjuntas no âmbito da Iniciativa Amazônia +10.

Ações de Ciência Aberta e Cooperação Internacional



Apoio das FAPs às universidades em seus Estados (DOIs)

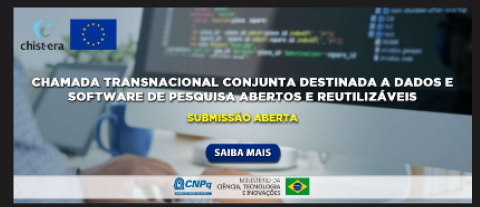
Consórcio Nacional para Ciência Aberta — ConCiencia Salbamais











Promoção de ações de Ciência Aberta

Estímulo à apresentação pelos pesquisadores de Plano de Gestão de Dados para fomento junto às **FAPs**





Repositório de dados de pesguisa criado pelo CNPa em parceria com o instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (lbict). J

Uma expansão da Plataforma Lattes, o Lattes Data disponibiliza dados de pesquisa de projetos fomentados pelo CNPg, permitindo o compartilhamento e reuso pela comunidade científica, a preservação de dados de pesquisa e sua acessibilidade no longo prazo, além de múltiplas oportunidades de inovação.

Acesse lattesdata.cnpg.br/

Disponivel para pesquisadores e sociedade em geral







