





CRIAÇÃO

Lei
Complementar
nº 257, de
14/11/2003

ESTATUTO

Decreto nº
17.456, de
19/04/2004

A Fundação de Apoio à Pesquisa do Rio Grande do Norte foi criada pela Lei Complementar Nº 257, de 14/11/2003 e tem seu funcionamento regido pelo Decreto Nº 17.456, de 19/04/2004, com recursos previstos na Constituição Estadual e na legislação pertinente à pesquisa científica e tecnológica. É vinculada à **Secretaria de Estado do Desenvolvimento Econômico – SEDEC**, como pessoa jurídica de direito público, integrante da Administração indireta.



Natal-RN-Brasil

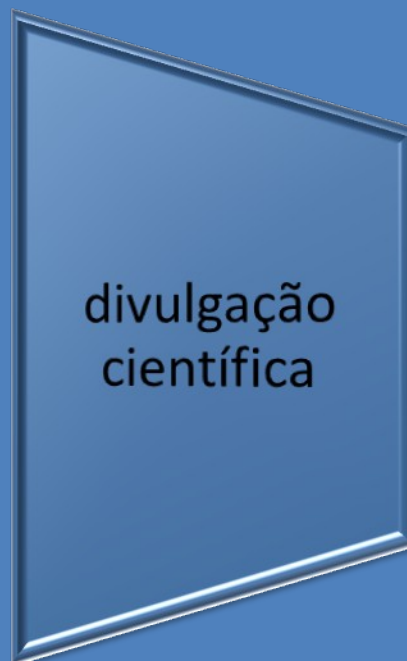




Missão

Apoiar e fomentar a realização da pesquisa científica, tecnológica e a inovação para o desenvolvimento humano, social e econômico do Rio Grande do Norte.

APOIO E FOMENTO A



CONTRIBUIÇÃO

referência para as políticas oriundas do MCT no RN

consolidação da política de C&T no RN

articulação entre as academias e as instituições de pesquisa



PROGRAMA		APOIO	PREVISÃO	EXECUÇÃO
PRONEX		Grupos de excelência	4.680.000	3.850.000
PPP		Jovens doutores	1.200.000	1.199.186
DCR		Regionalização e interiorização	4.320.000	4.320.000
PESQUISA NA EMPRESA	PAPPE	Financiamento até 350	3.200.000	1.689.051
	INOVA RN	Entre 100 e 150	4.000.000	2.422.236
	RHAE	Bolsas para pesquisadores	750.000	0,00
Jovem Cientista		Alunos de Ensino Médio	132.000	0,00
PPSUS		Saúde pública	450.000	448.246
Administração		Gestão de Pessoal	200.000	190.000
RN	Geração Conhecimento	Bolsas pós-graduação	300.000	295.100
	Apoio a eventos	Eventos técnico-científicos	200.000	129.265



APOIO

PROGRAMA	APOIO	PREVISÃO	EXECUÇÃO
APL da Cotonicultura	Pesquisa em cotonicultura	400.026	400.026
CT do Negócio Agrícola	Pesquisa em agro-negócio	200.000	200.000
FUNDET	Formação	75.000	75.000
TOTAL		20 milhões	





INFORMAÇÕES SOBRE CONVÊNIOS E PROJETOS EM EXECUÇÃO

01) – PROJETO – CENTRO TECNOLÓGICO DA AQUICULTURA DO RN

1. Objetivo

Criar infra-estrutura e desenvolver pesquisas com camarão visando, através do enfoque multidisciplinar, dispor de soluções científicas e tecnológicas para assegurar a sustentabilidade econômica, social e ambiental da Carcinicultura do Brasil.

VIGÊNCIA: 30 / 07/ 2009

INVESTIMENTO TOTAL: R\$ 2.000.000,24 - assim distribuídos:

MCT – R\$ 1.223.040,00

CNPq – R\$ 276.960,24

FAPERN/GOVERNO DO ESTADO DO RN – R\$ 500.000,00





INFORMAÇÕES SOBRE CONVÊNIOS E PROJETOS EM EXECUÇÃO

02) PROJETO – CENTRO TECNOLÓGICO DO AGRONEGÓCIO - CTARN

1 . Objetivo

Propiciar infra-estrutura física e logística aos projetos e as entidades ligadas ao agronegócio no Estado do Rio Grande do Norte, contribuindo para o desenvolvimento do Estado, através do fortalecimento das cadeias produtivas que compõe o agronegócio potiguar. O projeto contempla inicialmente ações nas áreas de: Fruticultura, Caprinocultura, Apicultura, Bovinocultura e Agricultura Familiar.

VIGÊNCIA: 29 / 06 / 2010

INVESTIMENTO TOTAL: R\$ 3.300.000,00 - assim distribuídos:

FINEP – R\$ 2.475.000,00.

GOVERNO DO ESTADO DO RN / FAPERN – R\$ 825.000,00



INFORMAÇÕES SOBRE CONVÊNIOS E PROJETOS EM EXECUÇÃO

03) PROJETO – EXTRAÇÃO E BENEFICIAMENTO RACIONAL DO QUARTIZITO OURO BRANCO

1 . Objetivo

Proporcionar o melhoramento de tecnologia mineral na extração, beneficiamento e comercialização, bem como a implementação de uma gestão empreendedora que possibilite agregação de valor ao quartizito do município de Ouro Branco / RN.

VIGÊNCIA: 18 / 12 / 2009

INVESTIMENTO TOTAL: R\$ 578.200,00 assim distribuídos:

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL MI – R\$ 481.300,00.

GOVERNO DO ESTADO DO RN – FAPERN - R\$ 96.900,00



INFORMAÇÕES SOBRE CONVÊNIOS E PROJETOS EM EXECUÇÃO

04) PROJETO – IMPLANTAÇÃO DE UM NÚCLEO DE APOIO E EXTRAÇÃO MINERAL DE PEGMATITO DO SERIDÓ

1 . Objetivo

Implementar no Povoado Cruz, município de Currais Novos, RN, um Núcleo de Apoio a Extração Mineral, por meio da aquisição de equipamentos e da implantação de 40 (quarenta) banquetas coletivas de trabalho, criando trabalho e renda para garimpeiros através de um sistema cooperativista, de acordo com o Plano de Trabalho devidamente aprovado e rubricado.

VIGÊNCIA: 18 / FEVEREIRO / 2010

INVESTIMENTO TOTAL: R\$ 496.001,00 assim distribuídos:

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL MI – R\$ 410.012,00.

GOVERNO DO ESTADO DO RN – FAPERN - R\$ 85.989,00



INFORMAÇÕES SOBRE CONVÊNIOS E PROJETOS EM EXECUÇÃO

05) PROGRAMA PAPPE SUBVENÇÃO – INOVA - RN

1 . Objetivo

O PAPPE SUBVENÇÃO - INOVA - RN tem por finalidade possibilitar o apoio financeiro, na forma de subvenção econômica ao custeio de atividades de pesquisa, desenvolvimento e/ou inovação tecnológica (P,D&I), realizados por Micro e Pequenas Empresas (MPEs) do Estado do RN. Essas ações visam fomentar o desenvolvimento tecnológico através da inovação, aumentando a competitividade das micro e pequenas empresas, das cadeias produtivas e dos arranjos produtivos locais (APLs) , além de estimular os investimentos privados em pesquisa, a interação Universidades/Instituições de Pesquisa/Empresas e a melhoria das estruturas produtivas e de exportação, com vistas ao desenvolvimento sustentável.

VIGÊNCIA: 27 / 12 / 2009

INVESTIMENTO TOTAL: R\$ 4.000.000,00 assim distribuídos:

FUNDET / FAPERN R\$ 1.000.000,00

MCT / FINEPR\$ 3.000.000,00



Empresas Beneficiadas – INOVA RN I

1. RN Tecnologia e Informática Ltda
2. Calcário Imap - Agromineração
3. RN Tecnologia e Informática Ltda
4. EPACI Empresa de Planejamento Produção Agropecuária e Irrigação
5. D.D. GASPAR





Empresas Beneficiadas – INOVA RN II

1. Camarões do Nordeste Ltda
2. SERVICON Serviços gerais em Condomínios Ltda
3. Imunizadora e Limpadora Potiguar Ltda
4. Raros Agroindústria de produtos aromáticos AS
5. Industrial Elevadores Ltda





INFORMAÇÕES SOBRE CONVÊNIOS E PROJETOS EM EXECUÇÃO

06) PROGRAMA PAPPE - RN

1 . Objetivo

Financiar atividades de pesquisa e desenvolvimento (P & D) de produtos e processos inovadores em fases que precedem os seus processos de comercialização, empreendidos por pesquisadores atuando diretamente ou em cooperação com empresas de base tecnológica sediadas no Estado do Rio Grande do Norte, em consonância com as normas emanadas do Programa de Apoio à Pesquisa em Empresas – PAPPE/FINEP, denominado PAPPE.

VIGÊNCIA: 28 / 02 / 2010

INVESTIMENTO TOTAL: R\$ 3.200.000,00 - assim distribuídos:

FINEP – R\$ 1.600.000,00.

GOVERNO DO ESTADO DO RN/FAPERN – R\$ 1.600.000,00



Empresas Beneficiadas – PAPPE I – Edital 01/2004

1. Califórnia Biotecnologia Agrícola Ltda
2. APEC
3. Larvi Aqüicultura e Projetos Ltda
4. RAROS Agro -industria de produtos Aromáticos

Empresas Beneficiadas – PAPPE II – Edital 006/2008

1. RN Negócios Tecnologia da informação Ltda
2. Liga Norte-Riograndense Contra o Câncer
3. GEO NATAL Pesquisas Projetos e Serviços Ltda
4. Potychip Pesquisa, desenvolvimento e projetos eletrônicos Ltda





Evento realizado 17-09-2009

Governo concede R\$ 5 milhões para projetos de pesquisa científica

1. Os beneficiados tiveram projetos selecionados nos editais:

- Inova RN II (09 projetos),
- Pape II (07),
- RHAE (04),
- Arte Tecnológica (04),
- Divulgação Científica (71),
- Bolsas CT Mineração (08)
- Projeto Flora Apícola do RN (03).



APOIOS POR INSTITUIÇÃO

Nome da instituição

Apoios em 2007

Apoios em 2008

UFRN

91

141

UERN

12

29

UFERSA

18

37

CEFET

1

5

Empresas

9

34

Outros

8

24

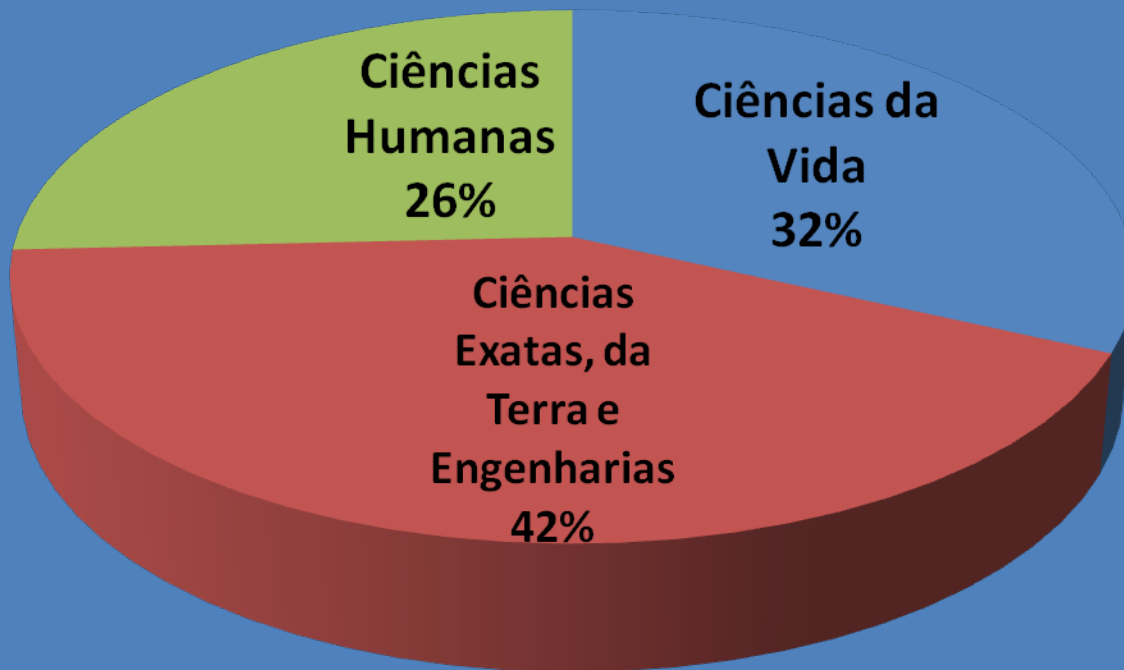
TOTAL

139

270



BOLSAS POR ÁREA



PROCESSO SELETIVO

Inscritos	800
Selecionados	270
Candidatos/vaga	3



CENTROS TECNOLÓGICOS



Aqüicultura

2 milhões

UFRN



Apicultura

1 milhão

MOSSORÒ



Agronegócio

3 milhões

MOSSORÒ

IMPLANTADOS EM 2008



CENTROS TECNOLÓGICOS



Rede de Monitoramento Meteorológico
500 mil



Cidade da Ciência
12 milhões



Mineração
7 milhões

A SEREM IMPLANTADOS EM 2009



CENTROS TECNOLÓGICOS



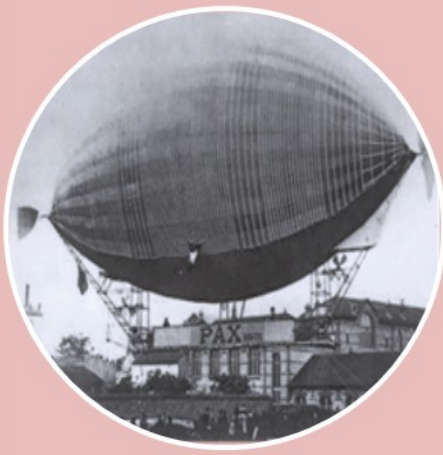
Pegmatito
Seridó

500 mil



Quartzito
Ouro Branco

600 mil



Memorial
do Invento e
do Inventor
Potiguar

120 mil

A SEREM IMPLANTADOS EM 2009



FAPERN - Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte - Mozilla Firefox

Arquivo Editar Exibir Histórico Favoritos Ferramentas Ajuda

http://www.fapern.rn.gov.br/fapern/

Rio Grande do Norte | Governo | Secretarias | Imprensa | Municípios

Busca no Portal RN: em Notícias

FAPERN
Fundação de Apoio à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte

GOVERNO DE TODOS

FAPERN FORMAS DE APOIO APOIO AO USUÁRIO PUBLICAÇÕES CONVÊNIOS INSTITUIÇÕES

FAPERN PESQUISA

- LICITAÇÕES
- LEGISLAÇÃO
- INDICADORES
- IMPORTAÇÕES
- PORTARIAS
- PESQUISADORES
- DOWNLOAD
- LINKS

prático

BUSQUE PELO SITE

Escola Agrícola de Jundiá será Centro Vocacional Tecnológico



Objetivo é fortalecer ensino de ciências para alunos de escolas públicas e apoiar atividade produtiva local.
+ Veja mais

EDITAIS

VÍDEOS

Em andamento
Edital de Bolsas de Extensão – Projeto

Em andamento
Edital de Bolsas de Extensão – Projeto

Concluído

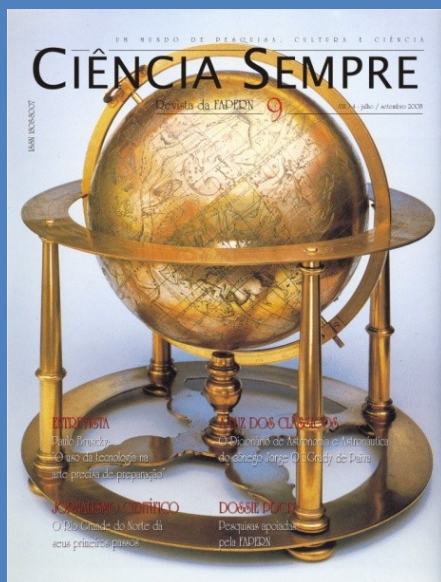
Iniciar F... C... 2 R... C... Mi... PT

Pesquisar na Área de Tra

17:00



DIVULGAÇÃO



CIÊNCIA SEMPRE – Revista da FAPERN
ISSN 1808-8007

CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Nova geração de refrigeradores

Pelo menos dois projetos do Departamento de Física da UFRN vem chamando a atenção. Um é a minigeladeira, mais econômica e com menor custo, e outro é a adega.

WAGNER LOPES
Repórter

Uma propaganda de cerveja que você acabou de assistir em todo o Brasil lembra a aparência dos antigos de um homem segurando garrafas de vidro e perguntando se ele colocaria, na sala, uma geladeira cheia de garrafas de produtos lácteos, se não fossem produzidos lá. Você concordaria de tanto adegas já dominada pelo Departamento de Física da UFRN, tal vez não produzindo o que tanto se procura em um "trabalho" tão desafiador, o projeto de pesquisa "Nova Geração de Refrigeradores de Alto desempenho em termos de eficiência e menor consumo energético".

de mais de R\$ 200 mil da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Norte (Fapern) e conta ainda com o apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) e da Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP). Esses fatores já garantiram a possibilidade de muitas ações educacionais, como cursos, palestras, visitas, etc., com um custo total de R\$ 1 milhão e o projeto já foi apresentado em mais de 10 eventos científicos, tanto em nível nacional quanto internacional.



800 notícias



300 páginas

DIVULGAÇÃO

C&T no RN

CARLOS CHESMAN
Prof. Física

projetos. "Podemos ter uma geladeira eficiente, também pode servir para viagens e precisa levar algo refrigerado em seu subsolo", comenta ainda para, por exemplo, manter na temperatura adequada vacinas, ou mesmo órgãos. Toda a instalação deve ser "modular", eficiente e inovadora.

Produção em escala é o próximo passo

Um dos próximos passos dos pesquisadores será produzir em escala as equipações necessárias para as minigeladeiras. "As placas de Peltier estão sendo adaptadas, mas não estamos querendo montar aqui. Porém, isso é coisa de mais dois a cinco anos. Já estamos em uma planta e estamos querendo chegar a escala, para fazer todo o processo e controlar a tecnologia do produto final", explica o professor Carlos Chesman.

Inicialmente, a comercialização dos produtos, ficará a cargo da Oficina Óptica, que é parceira do projeto e também se trata de uma possível reconstrução. Durante mais dois anos há uma divulgação da obra. Após esse período, a tecnologia prevista no projeto é tratada para ser desenvolvida

agora. "É um processo desafiador e cheio de dificuldades que temos, porque é algo complexo, principalmente quando se trata de várias instituições públicas. Quanto podemos fazer de mais uma", lembra ele. Qualquer outra tecnologia pode ser comercializada e produzida em período curto a nível nacional e a aprovação da patente. Porém, se não for aceita, quem comercializar terá de pagar os custos envolvidos no processo de desenvolvimento tecnológico. "É o caso de você ter um um tubo e a geladeira só vai ser desenvolvida", diz ele.

Após a formação de recursos humanos e o desenvolvimento de produtos, a linha de pesquisa prevê investimentos em infraestrutura, como laboratórios, equipamentos e materiais. Isso porque o objetivo é manter a linha de pesquisa e não apenas desenvolver novos produtos.

CLIPAGEM DE MÍDIA IMPRESSA





EDITAIS ABERTOS

1. Edital N° 014/2009 - Apoio a Publicação
2. Edital FAPERN N° 015/2009 - Apoio à melhoria do ensino nas Escolas Públicas do Estado do RN
3. Edital FAPERN N° 016/2009 - Programa de Apoio à Infraestrutura dos Grupos de Pesquisas da UERN
4. Edital FAPERN 009/2009 - PAPPE Subvenção - Inova RN III
5. Fluxo contínuo- DCR





FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA DO RN

Centro Administrativo do Estado

www.fapern.rn.gov.br

FAPERN



“It is through science that we prove, but through intuition that we discover.” (J. H.Poincaré)