



SIBRATEC

Sistema Brasileiro de Tecnologia

**Ciência e Tecnologia a
Serviço da Empresa Brasileira**



SIBRATEC – Sistema Brasileiro de Tecnologia

- ✓ Instituído por Decreto (nov. 2007)
- ✓ É um dos principais instrumentos de articulação e aproximação da comunidade científica e tecnológica com as empresas
- ✓ Preconiza um conjunto de ações de fomento com vistas à criação de um ambiente favorável à inovação tecnológica nas empresas
- ✓ Implementado pela FINEP e tendo a SETEC/MCT como Secretaria Executiva



SIBRATEC – Sistema Brasileiro de Tecnologia

Como funciona?

CIÊNCIA E TECNOLOGIA A SERVIÇO DA EMPRESA BRASILEIRA

OBJETIVO

*Promover condições para que as empresas ampliem os atuais índices de **inovação**. Isso significa: maior valor agregado ao faturamento, mais produtividade, mais competitividade e maior inserção do Brasil no mercado global.*

ORGANIZAÇÃO

*Organizado em **3 tipos de Redes** denominados componentes:*

- **Centros de Inovação**
- *Serviços Tecnológicos*
- *Extensão Tecnológica*

GOVERNANÇA

Âmbito nacional gerido por:

- *Comitê Gestor*
- *Três Comitês Técnicos*
- *Secretaria Executiva*
- *Agência Executora*

Um Núcleo de Coordenação para cada Rede

Destinam-se a **gerar e transformar conhecimentos científicos e tecnológicos** em produtos, processos e protótipos com viabilidade comercial (inovação radical ou incremental)

- ✓ A rede Sibratec de Veículos Elétricos é constituída por 15 instituições com capacidade de desenvolver projetos e **experiência na interação com empresas**
- ✓ O **Núcleo de Coordenação** é composto por cinco representantes integrantes da rede, que tem, entre outras atribuições, **encaminhar os projetos cooperativos que serão desenvolvidos pela Rede para atender as demandas de empresas**
- ✓ Os **projetos cooperativos** devem ter **valor mínimo de R\$ 500 mil** e o **SIBRATEC/FINEP** aporta até 95% do seu valor, de acordo com o porte da empresa

Valor mínimo a ser solicitado ao FNDCT: **R\$500 mil**

Contrapartida da Empresa:

Porte da empresa ou cooperativa	Faturamento	Aporte mínimo (em relação aos recursos aportados pelo FNDCT)
Microempresas e Empresas de Pequeno Porte	até R\$ 2.400.000,00	5%
Pequenas	de R\$ 2.400.000,01 a 16.000.000,00	10%
Médias	de R\$ 16.000.000,01 a 90.000.000,00	50%
Média-Grandes e Grandes	Maior de R\$ 90.000.000,00	100%
Organizações Empresariais	Não se aplica	50%

Composição da rede de veículos elétricos

Instituição

Instituto de Tecnologia para o Desenvolvimento – LACTEC

Instituto Nacional de Tecnologia – INT

Universidade Estadual de São Paulo – USP/ISPIQ

Instituto de Pesquisas Tecnológicas de São Paulo – IPT

Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares – IPEN

Universidade do Estado do Rio de Janeiro – UERJ

Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC

Instituto Mauá de Tecnologia – EAM

Fundação de Apoio a pesquisas – FUNDASTEF

Fundação Educacional Inaciana – FEI

Universidade Federal do Ceará – UFC/DEE

Universidade Estadual de Campinas – UNICAMP/FEEC

Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ

Universidade Federal de São Carlos – UFSCar

Fundação Parque Tecnológico Itaipu – FPTI - Conveniente

Contato

(P.R. Impinnisi)

(M.R.V. Schwob)

(R.M. Torresi)

(F.J.G. Landgraf)

(M. Linardi))

(L.A.Pecorelli Peres)

(M.L. Heldwein)

(F. Malvezzi)

(F.L.M. Antunes)

(A.T. Fleury)

(F.L.M. Antunes)

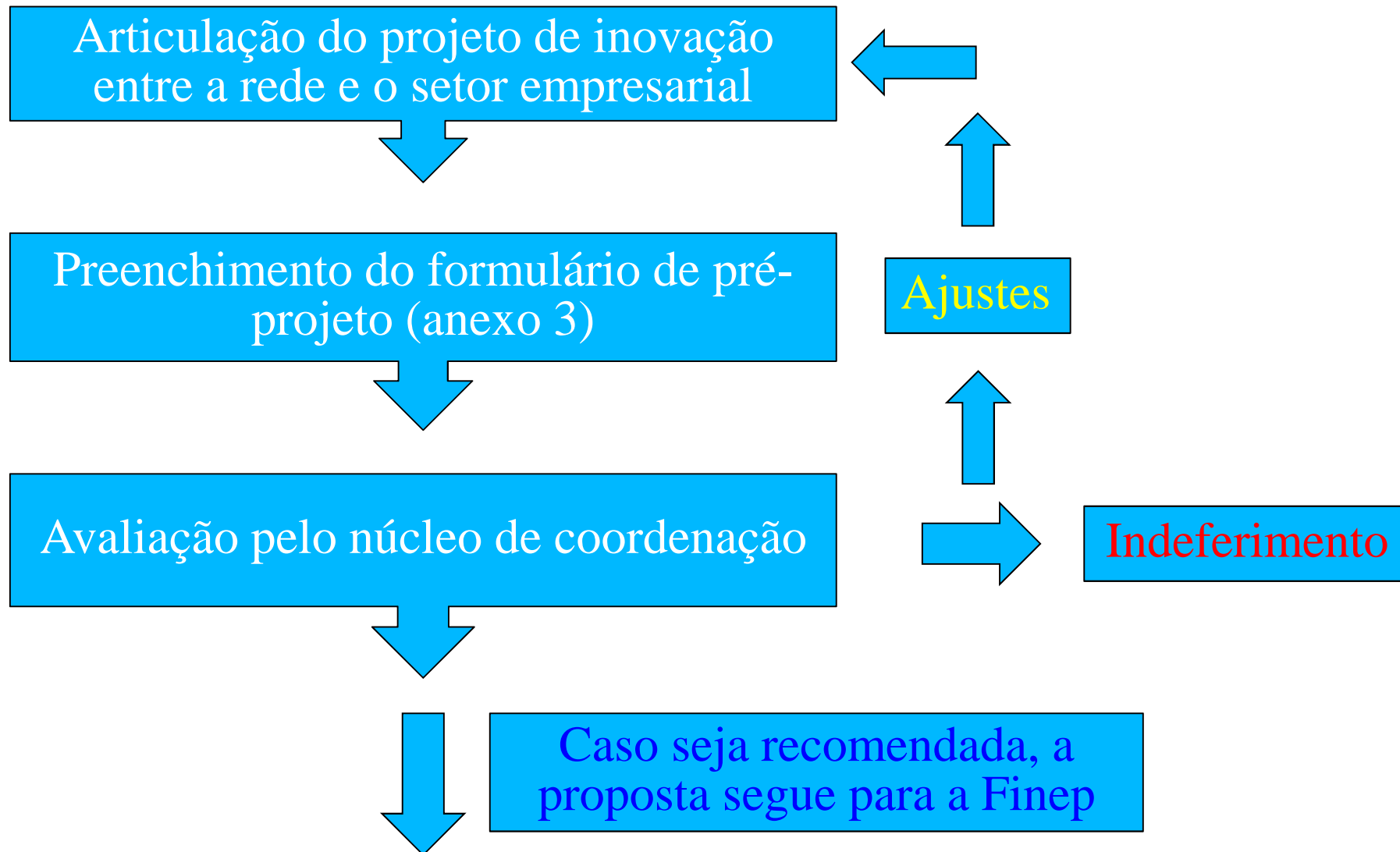
(J.A. Pomilio)

(A.M. Rocco)

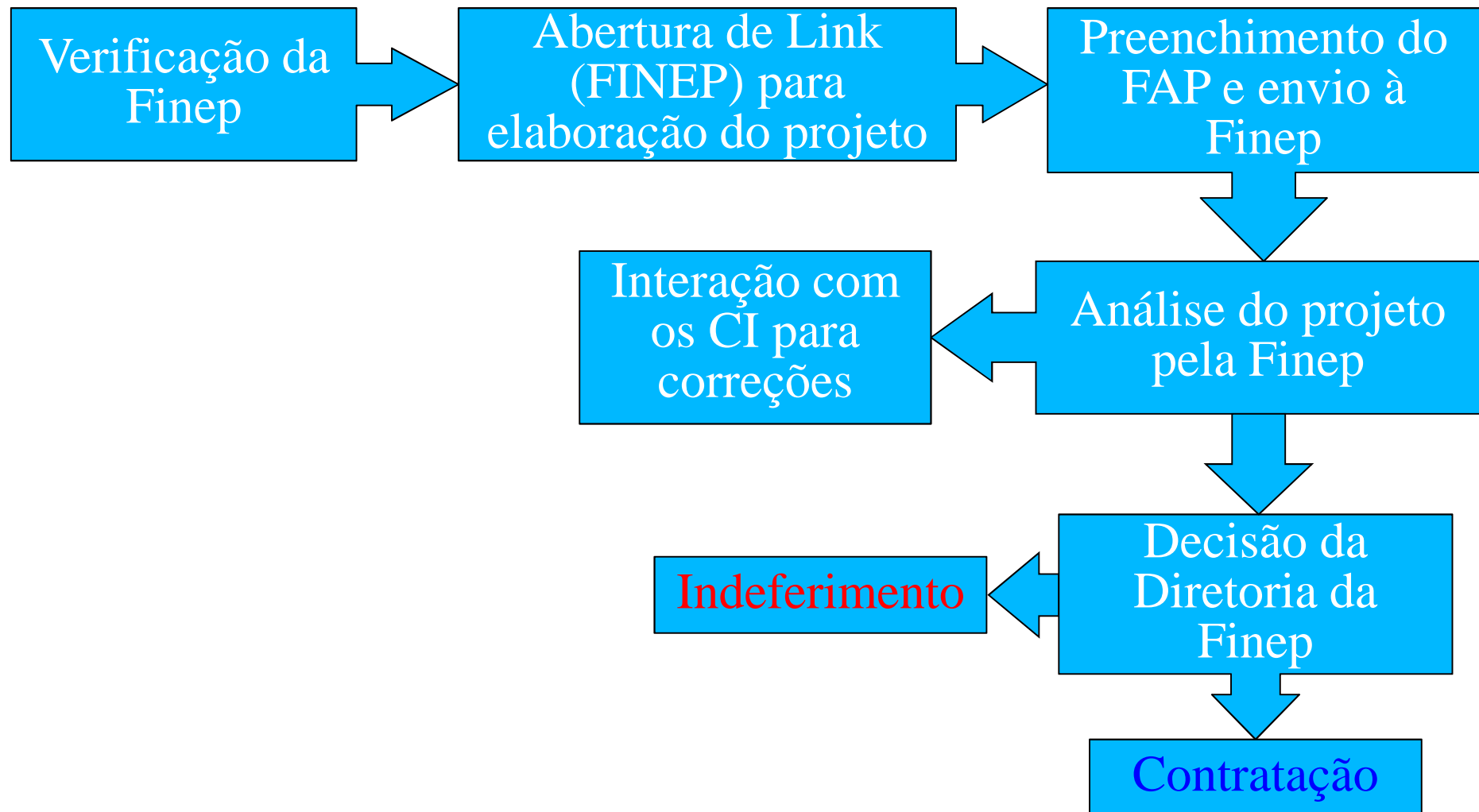
(N. Bocchi)

Composição da rede de veículos elétricos

Instituição	Contato
LACTEC - rodolfo@lactec.org.br	(41) 3361-6266
INT - marcelo.schwo@int.gov.br	(21) 2123-1064
USP/ISPIQ - rtores@iq.usp.br	(11) 3091-2350
IPT – landgraf@ipt.br	(11) 3767-4466
IPEN – mlinardi@net.ipen.br	(11) 3816-9192
UERJ – lapp@uerj.br	(21)2332-4735 r.244
UFSC - secretaria@inep.ufsc.br	(48) 3721-9203
EAM - fernando.malvezzi@maua.br	(11) 5088-0820
FUNDASTEF - fantunes@dee.ufc.br	(85) 3217-1292
FEI – agfleury@fei.edu.br	(11) 4353-2910
UFC/DEE - fantunes@dee.ufc.br	(85) 3217-1292
UNICAMP/FEEC - antenor@dsce.fee.unicamp.br	(19) 3788-3700
UFRJ	(A.M. Rocco)
UFSCar - bocchi@dq.ufscar	(19) 3543-2612



Roteiro de apresentação de propostas





Formulário de pré-projeto

Formulário de pré-projeto

<http://sibratecve.blogspot.com.br/p/faq.html>

Comentários Finais

- ✓ A contrapartida da empresa é **em dinheiro** em conta específica do projeto.
- ✓ As demandas são das empresas, e o projeto é **elaborado e coordenado** pelos Centros de Inovação da rede.
- ✓ A análise da Finep será técnica, jurídica e financeira (porte econômico, composição societária, histórico no mercado, linha de produtos, competência em invocação, qualificação da equipe, etc.).
- ✓ **Valor mínimo** dos projetos: R\$ 500.000,00

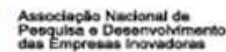
Comentários Finais

- ✓ **Prazo máximo** de 3 anos (sem exceder o Termo de Referencia da rede de 5 anos).
- ✓ Até **5%** das despesas poderão ser alocadas para administração do projeto.



<http://www.mct.gov.br/sibratec>
sibratec@mct.gov.br

Obrigado



Secretaria de Assuntos
Estratégicos

Ministério
da Educação

Ministério de
Minas e Energia

Ministério
das Comunicações

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento

Ministério
da Saúde

Ministério do
Desenvolvimento, Indústria e
Comércio Exterior

Ministério da
Ciência e Tecnologia