



3^a

rodada

Soluções de IA para Poder Público



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



MINISTÉRIO DA
GESTÃO E DA INOVAÇÃO
EM SERVIÇOS PÚBLICOS



OBJETIVO E ASPECTOS OPERACIONAIS

Objetivo: Apoiar Startups para o desenvolvimento de soluções baseadas em Inteligência Artificial (IA) para aplicações em Desafios Tecnológicos de entidades do Poder Público Federal



Resultados Esperados: impacto positivo sobre a qualidade e o custo dos serviços públicos prestados ao cidadão



Entidade Pública: Tem Desafios Tecnológicos definidos e apoia o desenvolvimento dos projetos

Startups (ROB de até R\$ 16 MM) são apoiadas para o desenvolvimento dos projetos

Parceria para
realização:



ENAP

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO

MINISTÉRIO
DA GESTÃO E DA INOVAÇÃO
EM SERVIÇOS PÚBLICOS



SOLUÇÕES DE IA PODER PÚBLICO – PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

**Beneficiários da
Subvenção**



**Startups (ROB de até
R\$ 16 milhões)**

**Entidades Públicas –
Rodada 3**



**9 Desafios
Tecnológicos**



**Apoio ao melhor
projeto para cada
Desafio Tecnológico**

**R\$ 24 milhões
disponibilizados**



**Em recursos de
Subvenção Econômica –
Rodada 3**

OUTROS ASPECTOS OPERACIONAIS



Prazo de execução dos projetos

Até 24 meses



Valores solicitados

- Valor máximo: conforme definido no item 3.1 do Edital;
- Valor mínimo: equivalente a 50% do valor máximo definido para cada Desafio.



Diretrizes Gerais de TI

Anexo 3 relaciona elementos que deverão ser observados pelas startups relativos a: i) diretrizes gerais de TIC; ii) ambiente computacional, iii) requisitos para a transferência de conhecimento, e iv) segurança da informação e privacidade



Contrapartida

Percentual mínimo de 1% em relação ao valor da subvenção



Experiência Prévia

Ter experiência no desenvolvimento de projetos de IA com: empresa de médio ou grande portes; PJ sem finalidade lucrativa de médio ou grande portes; ou entidades públicas. Necessário envio de Atestado de Capacidade(Anexo 5)



Número de propostas

Cada empresa pode integrar apenas uma proposta, seja como proponente ou como coexecutora.

PROPRIEDADE INTELECTUAL

Eventual propriedade intelectual **poderá ser da(s) Startup(s)**, mas **deverá ser concedido direito de uso da tecnologia para a Entidade Pública sem custos e por tempo indeterminado**, inclusive com a possibilidade de que a EPP realize ajustes e atualizações na solução, sem ônus para a(s) beneficiária(s).



ASPECTOS OPERACIONAIS – EXECUÇÃO DO PROJETO

Execução entre os TRLs 3 a 8

Deve-se prever o atingimento do TRL 8 - Sistema Qualificado e Finalizado

1ª etapa do projeto:

Prova de Conceito

Objetivo de verificar se a solução proposta é factível para o Desafio Tecnológico e para a incorporação pela entidade pública

Até 15% do orçamento

Outras Etapas

Última etapa: transferência de conhecimento para operacionalização e manutenção pela EPP

Requisitos para a transferência de conhecimento são descritos no item 3 do Anexo 3

Ex: beneficiárias deverão disponibilizar todos os códigos-fonte, os scripts, os manuais dos usuários, etc

DESAFIOS TECNOLÓGICOS



DESAFIO 1.1

Uso de IA para analisar registros de emissores de maneira mais eficiente

Valor de Apoio:
Até R\$ 3,1 milhões

DESAFIO 1.2

Uso de IA para identificar vínculos não explícitos entre pessoas e/ou instituições

Valor de Apoio:
Até R\$ 3,1 milhões

DESAFIO 2.1

Solução de IA para ampliar a fiscalização de instrumentos regulamentados por meio da busca de reclamações de canais externos

Valor de Apoio:
Até R\$ 2,1 milhões

DESAFIO 2.2

Uso de IA para monitoramento do comércio eletrônico de instrumentos de medição

Valor de Apoio:
Até R\$ 2,6 milhões

DESAFIO 2.3

Uso de IA para dar suporte à Análise de Impacto Regulatório (AIR)

Valor de Apoio:
Até R\$ 3,1 milhões



DESAFIOS TECNOLÓGICOS



DESAFIO 3.1

Uso de IA para automatizar o atendimento de requerimentos do INSS.

Valor de Apoio:
Até R\$ 2,4 milhões



DESAFIO 4.1

Uso de IA para interagir por meio de chatbot e fornecer informações sobre incentivos fiscais e serviços

Valor de Apoio:
Até R\$ 2,6 milhões

DESAFIO 4.2

Uso de IA para otimizar o processamento de dados de relatórios de investimento em PD&I

Valor de Apoio:
Até R\$ 2,6 milhões

DESAFIO 4.3

Uso de IA para mensurar os impactos socioeconômicos e ambientais de ações de desenvolvimento

Valor de Apoio:
Até R\$ 2,4 milhões

ITENS FINANCIÁVEIS

Despesas a serem realizadas somente pela proponente e eventuais coexecutores



Pagamento de Pessoal

Observar valores limites*



Serviços de Terceiros



Diárias e despesas com locomoção

Observar valores limites*



Material de consumo



Equipamentos e material permanente



Obras e Instalações

*<https://download.finep.gov.br/TabeladepessoalSubvencaoEconomicaValoresmaximos.pdf>

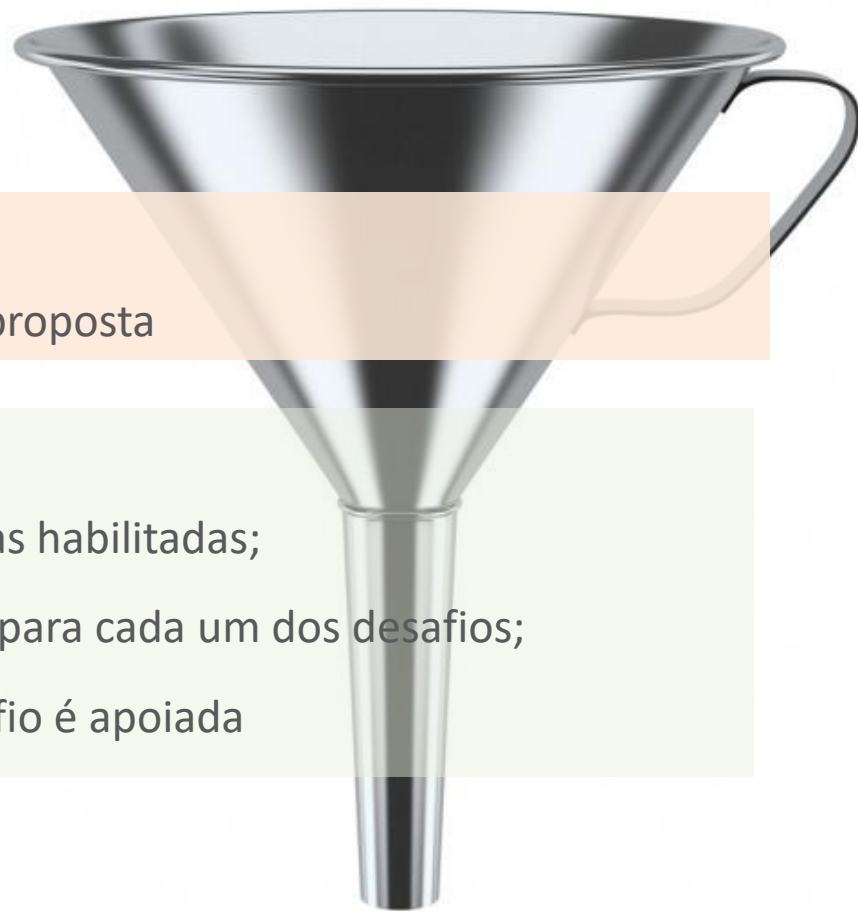
ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO

1. HABILITAÇÃO

- Verificação da adequação e aderência da proposta

2. ANÁLISE DE MÉRITO

- Análise dos aspectos técnicos das propostas habilitadas;
- Propostas não eliminadas são ranqueadas para cada um dos desafios;
- Proposta mais bem avaliada em cada desafio é apoiada



ANÁLISE DE MÉRITO

CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

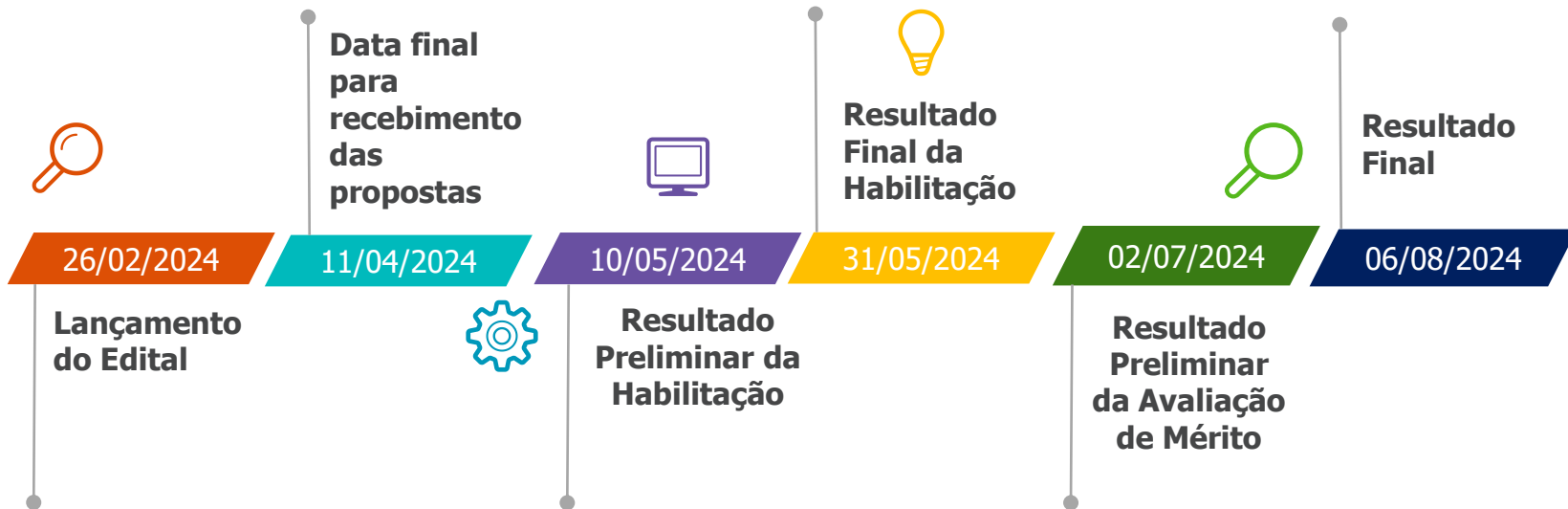
#	Crítérios	Notas	Peso
1	Grau de inovação e capacidade da proposta solucionar o Desafio Tecnológico	0 a 5	3
2	Experiência e conhecimentos da proponente e eventual(is) coexecutora(s) para execução da proposta nas dimensões: (1) Experiência técnica da(s) empresa(s), (2) Capacidade técnica da equipe executora, (3) Capacidade de gestão do projeto	0 a 5	3
3	Potencial de a solução proposta ser incorporada pela EPP	0 a 5	3
4	Risco Tecnológico	0 a 5	2
5	Consistência e clareza da proposta nas dimensões: (1) Adequação das Metas Físicas, (2) Atividades, (3) Indicadores Físicos, (4) Orçamento, (5) Prazos.	0 a 5	2
6	Existência e relevância da participação de ICTs	0 a 5	1

Propostas devem estar entre os TRLs 3 a 8, prevendo necessariamente o atingimento do TRL 8

- ✓ Necessidade de obtenção de nota média ponderada igual ou superior a 3.
- ✓ Nota 0 elimina a proposta (exceção critério 6)

- ✓ Nota inferior a 3 nos itens 1, 2, 3 e 4 eliminam a proposta

CRONOGRAMA




COMO APRESENTAR SUA PROPOSTA?

Passo 1

Acesse a página do edital:
<http://www.finep.gov.br/chamadas-publicas/chamadapublica/735>

Passo 2

Acesse o FAP:

Nome do documento	Formatos proprietários	Formatos abertos
Edital		
FAP		-

COMO APRESENTAR SUA PROPOSTA?

Passo 3

Registre-se no FAP:

Entrar



*Cadastro já realizado.
Clique neste botão e entre com
seu CPF e a senha escolhida.*

Novo Registro



*Cadastro ainda não realizado.
Ao clicar neste botão, você
poderá se cadastrar como
pessoa física, receber um link
de acesso e cadastrar sua
senha.*

Passo 4

Cadastre pessoa física responsável pelo preenchimento e envio da proposta

Cadastrar Pessoa Física

Ao preencher as informações abaixo, você receberá um e-mail com link para cadastrar sua senha.

Atenção: Este link é válido por apenas 24h. Caso você não cadastre sua senha neste período, basta a adequada.

CPF	<input type="text"/>
Nome	<input type="text"/>
E-mail	<input type="text"/>
Confirmação de E-mail	<input type="text"/>

Limpar

Salvar

COMO APRESENTAR SUA PROPOSTA?

Passo 5

Inicie o preenchimento da proposta



The screenshot shows the Finep website interface. At the top left is the Finep logo with the text "INOVAÇÃO E PESQUISA" and "EMPRESA PÚBLICA DO MCTI". To the right, the main heading reads "Formulários para Apresentação de Propostas". Below this is a navigation bar with links for "Consultas", "Editais", "Avisos", and "Sair". A "Propostas" menu is open, showing options for "Homologação", "Iniciar Inscrição" (highlighted), and "Propostas Enviadas". At the bottom, there is a search bar with a "Protocolo" dropdown and a "Buscar" button.

Em caso de dúvidas e orientações sobre o edital, enviar e-mail para Equipe DRIN: drin@finep.gov.br



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÃO



MINISTÉRIO DA
GESTÃO E DA INOVAÇÃO
EM SERVIÇOS PÚBLICOS

