**Guia de Elaboração de Proposta**

**EDITAL PETROBRAS-SEBRAE 2019**

Este guia visa facilitar o preenchimento da proposta na plataforma do sistema de submissão e avaliação de propostas utilizada pelo Edital Petrobras Sebrae 2019.

A plataforma a ser utilizada neste edital é a mesma utilizada pelo Programa Inovativa Brasil, do Ministério da Economia, que gentilmente a cedeu para uso do Sebrae.

Para submeter sua proposta de projeto ao Edital Petrobras Sebrae 2019, acesse o link da página do edital - [www.sebrae.com.br/editalpetrobrassebrae/2019](http://www.sebrae.com.br/editalpetrobrassebrae/2019) - e clique no botão de “Inscrição”

Este botão estará com link ativo para a plataforma do Inovativa após o dia 01/Agosto, onde constará o botão de inscrição deste edital na plataforma do Inovativa Brasil. Caso seja seu primeiro acesso, você precisará se inscrever na plataforma para criar um login e senha; depois será possível fazer sua inscrição no Edital. Para submeter mais de uma proposta, você precisará criar um login e senha para cada nova proposta.

**Recomendamos que, além do texto do edital, o proponente leia, antes de submeter sua proposta, todas as perguntas constantes na seção “Perguntas Frequentes”, que se encontram respondidas na página do edital.**

A plataforma permite que você insira, edite e salve sua proposta até o último dia de inscrição, mas não deixe pra concluir no último dia: não será prorrogado o prazo de submissão de propostas caso o servidor do sistema recuse aceitar novas submissões em função de problemas técnicos advindos da sobrecarga de submissões de última hora.

Enquanto o link não está ativo e para poder antecipar algumas das informações e documentos que serão requisitados das startups, micro e pequenas empresas PROPONENTES, abaixo segue uma lista de alguns campos a serem preenchidos e documentos a serem anexados pelo responsável pela submissão da proposta da empresa e que devem ser requisitados na plataforma:

**ABA EMPRESA:**

Q.01. Razão Social da Empresa

* *texto*

Q.02. CNPJ

* *texto formatado 000.000.000/0000-00*

Q.03. CNAE:

*- texto limitado a 6 caracteres alfanuméricos*

Q.04. Data de Abertura da empresa

 - data

Q.05. Endereço

* *texto*

Q.06. Cidade

* *texto*

Q.07. Estado

* *escolha de uma opção na lista com as siglas das Unidades Federativas*

Q.08. CEP

* *número*

Q.09. Nome do responsável pela Proposta

 -texto

Q.10. E-mail do responsável pela Proposta

 -texto

Q.11. Telefones (fixos e celulares)

 *- texto formatado (00)0 0000-0000*

Q.12. Site

* *texto*

Q.13. Sócios (Nome / CPF / e-mail / telefone)

* *caixa texto parágrafo, sem limite de caracteres*
* *texto explicativo “Use a barra ´/´ para separar os dados e linhas diferentes para separar os sócios”*

Q.14. Faturamento bruto em 2018

* *múltipla escolha, com as seguintes alternativas*

⚪ Sem faturamento

⚪ menor que R$ 81 mil

⚪ entre R$ 81 mil e R$ 360 mil

⚪ entre R$ 360 mil e R$ 1,2 milhão

⚪ entre R$ 1,2 milhão e R$ 2.4 milhões

⚪ entre R$ 2,4 milhão e R$ 4.8 milhões

* *texto explicativo “O edital é voltado para micro e pequenas empresas. Microemprendedores Individuais (MEI) e empresas com faturamento anual superior a R$ 4,8 milhões não são aceitas nesse processo de seleção”*

Q.15. Se a empresa for um PROPONENTE de Base Tecnológica , selecione a opção abaixo:

( ) declaro que a empresa proponente é uma microempresa ou empresa de pequeno porte de base tecnológica segundo os critérios definidos no edital.

Q.16. Se a empresa for desenvolver a solução em parceria com uma Instituição Científica de Tecnológica (ICT), selecione uma das opções abaixo:

( ) declaro que a empresa proponente pretende desenvolver o projeto em parceria com uma ICT, cujo grupo de pesquisa e seu coordenador estão credenciados pela ANP (credenciamento válido);

( ) declaro que a empresa proponente pretende desenvolver o projeto em parceria com uma ICT, cujo grupo de pesquisa e seu coordenador irão providenciar o credenciamento ou atualizar o credenciamento que se encontra vencido junto à ANP, até o momento da seleção final (conforme cronograma definido no Edital);

Q.17. Infraestrutura física-laboratorial:

* *caixa texto parágrafo*
* *texto explicativo: Descreva a infraestrutura física e laboratorial existente na empresa e ICT, quando for o caso, que são relevantes e necessárias ao sucesso do projeto. Caso não disponha de infraestrutura própria, indique qual e de que forma precisará utilizar, quando for o caso.*

Q.18. Área de atuação (aplicação das soluções da empresa):

* *múltipla escolha, com as seguintes alternativas*
* *texto explicativo: Informe qual a área de atuação da empresa*

|  |
| --- |
| Saúde |
| Agroindústria/Alimentos e Bebidas |
| Cidades Inteligentes |
| Sustentabilidade |
| Equipamentos para Processos do Setor de Serviços/Comércio/Financeiro |
| Indústria Extrativa |
| Eletrônica de consumo |
| Telecomunicações |
| Equipamentos Elétricos/Energia |
| Indústria Metal/Mecânica |
| Petróleo e Gás |
| Educação |
| Equipamentos para Processos Industriais |
| Indústria Química |
| Cosméticos |
| Indústria Automobilística |
| Indústria de Construção |
| Logística/Transporte |
| Serviço |
| Comércio |
| Outras Indústrias |
| Outros |

Q.19. Documentos de Credenciamento – Cópia do RG do responsável pela inscrição

-*Botão para upload de arquivo*

Q.20. Documentos de Credenciamento – Cópia do CPF do responsável pela inscrição

* *Botão para upload de arquivo*

Q.21. Documentos de Credenciamento - cartão CNPJ

* *Botão para upload de arquivo*

Q.22. Documentos de Credenciamento – Certidão FGTS

* *Botão para upload de arquivo*

Q.23. Documentos de Credenciamento – Comprovante de Validade da Certidão FGTS

* *Botão para upload de arquivo*

**ABA SOLUÇÃO:**

Q.24 Descrição da Solução (PRODUTO/SISTEMA/SERVIÇO)

* *caixa texto parágrafo*
* *texto explicativo:*
* *Descreva os produtos, sistemas, processos e/ou serviços que serão desenvolvidos.*
* *Demonstre como sua solução resolve as dores enfrentadas pela Petrobras.*
* *Destaque os riscos que podem surgir no desenvolvimento do projeto e como pretende mitigá-los.*
* *Destaque os diferenciais da solução proposta em relação à concorrência e a como o problema é resolvido hoje.*
* *Procure demonstrar quão inovadora é a solução proposta para a indústria de petróleo, gás e energia.*

Q.25. A solução atende prioritariamente ao desafio abaixo (Escolha única):

 ( ) Tecnologia Digital – Robótica (limpeza de tanques)

 ( ) Tecnologia Digital – Robótica (inspeção de casco)

 ( ) Tecnologia Digital – Robótica (medição de espessura)

 ( ) Tecnologia Digital – Wearables

 ( ) Tecnologia Digital – Tecnologias Imersivas

 ( ) Tecnologia Digital – Inteligência Artificial

 ( ) Tecnologia Digital – Sensoriamento de integridade

 ( ) Corrosão

 ( ) Captura e Utilização de CO2 – Captura de CO2

 ( ) Captura e Utilização de CO2 – Utilização de CO2

 ( ) Nanotecnologia – Tratamento de Água

 ( ) Catalisadores

 ( ) Novas Energias – Armazenamento de Energia

 ( ) Novas Energias – Inteligência Artificial

 ( ) Novas Energias – Machine Learning

 ( ) Novas Energias – Robótica

 ( ) Novas Energias – Captação de Energia Submarina

Q.26. ICT Parceira Credenciada pela ANP

* *caixa texto parágrafo*
* *texto explicativo:* Se você for executar o projeto em parceria com algum grupo de pesquisa de *ICT credenciada pela ANP, explique porque o grupo de pesquisa é importante para te ajudar a desenvolver o seu produto/sistema/serviço e para entregar a sua proposta de valor, descrevendo como se dará participação do grupo de pesquisa ao longo da execução do projeto.*

Q.27. Equipe Técnica do Projeto

* *caixa texto parágrafo*
* *texto explicativo:* *Descreva os nomes, perfis, a formação, o tempo de experiência e o papel no negócio de cada membro da equipe executora da empresa que participará do projeto.*
* *Destaque quais são as competências necessárias ao desenvolvimento do projeto que a equipe já possui – tanto da empresa quanto da ICT (quando for o caso).*
* *Informe, se houver, a experiência prévia da equipe em projetos de P,D&I na área tecnológica da solução proposta (ou área correlata), incluindo o tempo de experiência.*
* *No caso dos membros da equipe da ICT, quando for o caso, informar o link do currículo Lattes de cada membro. Incluir também, se houver, os links para os artigos científicos relevantes para o projeto (na área tecnológica do projeto ou área correlata), publicados nos últimos 3 anos em revistas especializadas como autor principal de cada membro da equipe da ICT.*

Q.28. Impacto da Solução Proposta

* *caixa texto parágrafo*
* *texto explicativo:*
* *Impacto econômico e financeiro da solução no negócio a Petrobras; Impacto na competitividade empresarial; Impacto ambiental e social.*

Q.29. Escalabilidade

* *caixa texto parágrafo*
* *texto explicativo:*
* *Quais as estratégias para escalar a solução inovadora (produto/sistema/processo/serviço)? Identifique as principais razões para que isso aconteça.*
* *A engenharia e a tecnologia prevista permitem este desenvolvimento em escala? Os subfornecedores de serviços e matéria-prima permitem a escalabilidade?*
* *Os serviços da PROPONENTE podem ser executados em diferentes localidades? Informe a abrangência (local, regional, nacional, internacional).*
* *Além de atender a demanda da Petrobras, quais outros mercados de outras cadeias produtivas a solução proposta pode ser aplicada?*
* *Qual o nível de dependência da Petrobras a solução terá para fins de evolução técnica e mercadológica?*
* *Qual a abrangência da solução (nacional ou internacional)? Justifique.*

Q.30. Informe, no seu melhor entendimento, o nível de maturidade tecnológica (technology readiness level - TRL) da sua proposta de solução, no momento da apresentação da proposta, usando a escala de referência disponível no Edital.

 - Número da subfase.

Q.31. Justifique o nível de maturidade tecnológica (Technology Readiness Level - TRL) da sua proposta de solução, no momento da apresentação da proposta, usando a escala de referência disponível no Edital.

* *caixa texto parágrafo*

Q.32. Responda/comente sobre as questões elencadas de Propriedade Intelectual relacionadas ao seu projeto.

- texto explicativo: Questões a abordar sobre Propriedade Intelectual/Industrial da empresa e da solução a ser desenvolvida:

* *Que propriedade intelectual fundamental a empresa possui (patentes, patentes pendentes, direitos autorais, software, segredos comerciais, marcas registradas, nomes de domínio)?*
* *Quais serão utilizadas na solução proposta?*
* *A pesquisa prévia que deu origem à PI que será utilizada na solução proposta foi realizada majoritariamente no Brasil?*
* *Quais os mecanismos que a empresa possui para garantir que a propriedade intelectual da solução proposta não viola os direitos de terceiros?*
* *Como foi desenvolvida a propriedade intelectual da solução proposta? É própria ou será licenciada de terceiros? O terceiro que detém a PI licenciada é ICT ou empresa brasileira?*
* *Algum empregador anterior de um membro da equipe teria uma reivindicação potencial sobre a propriedade intelectual da empresa?*
* *A propriedade intelectual é apropriadamente detida pela empresa e todos os funcionários e consultores atribuíram a propriedade intelectual à empresa?*
* *Se a propriedade intelectual foi desenvolvida em uma universidade ou através de subsídios do governo ou com a tecnologia de código aberto, como a empresa tem o direito de usar a tecnologia?*

Q.33. Anexar relatório de prospecção tecnológica (se houver), conforme orientações constantes do edital

- botão de upload

Q.34 Anexar declaração assinada pelo terceiro com quem tiver um contrato de licenciamento de propriedade intelectual de terceiros, caso for utilizar PI de terceiro no projeto.

- botão de upload

Q.35. Planilha Simplificada de Orçamento e Cronograma do Projeto (link da planilha modelo)

* *Botão para upload de arquivo*
* *texto explicativo: Anexe a planilha modelo sugerida na plataforma, alterando-a com os dados de orçamento e cronograma do seu projeto e com o nome do arquivo em que conste o nome simplificado do projeto/empresa.*

Q.36. Valor total estimado do Projeto

 - Valor em reais

Q.37. Proposta de valor

* *Botão para upload de arquivo*
* *texto explicativo: Anexar um canvas de proposta de valor preenchido em português, conforme modelo disponível em (*[*https://www.strategyzer.com/*](https://www.strategyzer.com/)*).*

Q.38. Vídeo de Apresentação

* *caixa texto simples*
* *texto explicativo: Link da internet do vídeo de apresentação (MÁXIMO 3 MINUTOS) disponibilizado em plataforma de suporte a upload de vídeo (YouTube). Atenção para não deixar o vídeo acessível a todos (restringir somente a quem possuir o link informado). Aproveite o tempo de vídeo para explicar a solução por meio de imagens, gráficos, animações e outros recursos, de forma a complementar e ilustrar melhor o que foi descrito nos itens anteriores. Não perca tempo do vídeo simplesmente repetindo por meio de falas o que já escrito. Lembre-se : “uma imagem vale por mil palavras”.*