



**EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO PARA APRESENTAÇÃO DE SOLUÇÕES
INOVADORAS PARA OS DESAFIOS DE INOVAÇÃO ABERTA DA PREFEITURA
MUNICIPAL DE RUSSAS- CEARÁ**

EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 001.22.04.2024 - SEDEAC

**CHAMAMENTO PÚBLICO VISANDO À INSCRIÇÃO DE EMPRESAS PARA
APRESENTAÇÃO DE SOLUÇÕES INOVADORAS PARA OS DESAFIOS DE INOVAÇÃO
ABERTA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE RUSSAS - CEARÁ**

RUSSAS- CEARÁ

2024



EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 001.22.04.2024 - SEDEAC

A PREFEITURA MUNICIPAL DE RUSSAS NO ESTADO DO CEARÁ COM OBSERVÂNCIA DA LEI N. 14.133/2021, DA LEI 13.243/2016, DA LEI COMPLEMENTAR Nº 182/2021, E DAS DEMAIS NORMAS PERTINENTES, TORNA PÚBLICO O PRESENTE EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO VISANDO À INSCRIÇÃO DE EMPRESAS PARA APRESENTAÇÃO DE SOLUÇÕES INOVADORAS PARA OS DESAFIOS DE INOVAÇÃO ABERTA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE RUSSAS NO ESTADO DO CEARÁ:

DESAFIO 1: APLICATIVO DE ATENDIMENTO FISCAL AO CIDADÃO

DESAFIO 2: MONITORAR E CONTROLAR A QUILOMETRAGEM PERCORRIDA PELAS MÁQUINAS DE RECUPERAÇÃO DE ESTRADAS

DESAFIO 3: OTIMIZAR A ANÁLISE DE DADOS E INDICADORES PARA UMA MELHOR TOMADA DE DECISÃO

1. PROPÓSITO

1.1. A Prefeitura de Russas, situada no Estado do Ceará, está em busca constante de soluções inovadoras para enfrentar os desafios da gestão pública em suas diversas atividades diárias. O objetivo é melhorar a qualidade dos serviços oferecidos aos cidadãos, bem como otimizar os processos internos. Reconhecendo a capacidade de mobilização do setor público, é fundamental que este apoie e promova iniciativas que possam resolver questões de interesse público por meio de soluções tecnológicas.

1.2. Nesse contexto, a Prefeitura de Russas, lança este chamamento, que será amplamente divulgado, direcionado a startups que possuam soluções pertinentes. Este processo contará com o apoio e respaldo da Associação Catarinense de Tecnologia (ACATE).

1.3. As startups interessadas poderão apresentar suas propostas em um evento online denominado "Pitch Day Prefeitura de Russas", a ser realizado em até 60 dias úteis após a publicação deste Edital de Chamamento Público.



2. OBJETIVO

2.1. Este procedimento tem por finalidade convocar startups interessadas a apresentarem propostas inovadoras, envolvendo tecnologias, produtos, processos e serviços, assim como projetos de inovação tecnológica, com o propósito de aprimorar a eficiência das operações tanto nas atividades-fim quanto nas atividades-meio da Prefeitura de Russas, conforme desafios explicitados no ITEM 4.

2.2. O presente chamamento público representa uma convocação para inscrição, a qual, ao identificar as potencialidades das soluções inscritas, não implica em qualquer comprometimento por parte da Prefeitura de Russas, quanto à contratação. As propostas inscritas serão convocadas para realizar uma apresentação detalhada em até 60 dias úteis após a publicação deste edital, o qual poderá ser utilizado para reforçar as justificativas técnicas e jurídicas nos subsequentes processos de contratação.

2.3. Sem prejuízo de outros aspectos considerados relevantes pelos interessados e pertinentes ao objeto deste chamamento público, espera-se das startups participantes durante a apresentação respostas acerca dos seguintes quesitos e critérios:

- a) Proposta de solução para o problema apresentado, incluindo suas especificações técnicas e operacionais, funcionalidades desejadas e estágio de desenvolvimento da tecnologia, com indicação do Nível de Prontidão Tecnológica (TRL), quando aplicável;
- b) Requisitos mínimos de capacidade técnica, profissional e operacional necessários para o desenvolvimento e implementação da solução;
- c) Indicação das origens (nacional e/ou internacional, se aplicável) de materiais e insumos necessários para o desenvolvimento e implementação da solução;
- d) Potenciais fornecedores presentes no mercado nacional e internacional que possam contribuir com a execução do objeto do futuro contrato;
- e) Possíveis soluções já disponíveis no mercado que possam resolver o problema descrito ou atender às necessidades da Administração.

2.4. Não é obrigatória a apresentação de informações referentes a todos os pontos mencionados no item anterior, sendo facultado aos interessados fornecer contribuições sobre qualquer um dos critérios mencionados, total ou parcialmente.

3. JUSTIFICATIVA

3.1. O Marco Legal de Inovação (Lei 13.243/2016) no Brasil desempenha um papel crucial no estímulo à inovação em diversas áreas, sendo de fundamental importância para o progresso do país. Tais legislações e regulamentações foram elaboradas com o propósito de incentivar a pesquisa, o avanço científico e tecnológico, além de promover a colaboração entre entidades públicas e privadas, visando aprimorar a eficiência e a competitividade.

3.2. No contexto da Prefeitura de Russas, a busca por soluções inovadoras e tecnológicas revela-se como um elemento essencial para otimizar suas atividades-fim e atividades-meio. A introdução da inovação pode ter um impacto substancial na melhoria da eficiência operacional e na qualidade dos serviços oferecidos à sociedade.

3.4. Dentro desse cenário, a criação deste edital de inovação aberta representa uma resposta direta às necessidades identificadas no âmbito da Prefeitura de Russas. Para cumprir de forma eficaz sua missão, a Prefeitura necessita de soluções inovadoras. Portanto, o objetivo primordial deste edital é convocar interessados a apresentarem propostas inovadoras, abrangendo tecnologias, produtos, processos e serviços, assim como projetos de inovação tecnológica, todos voltados para aumentar a eficiência das operações tanto nas atividades-fim quanto nas atividades-meio, conforme os desafios claramente definidos e presentes neste edital.

4. CONTEXTO E APRESENTAÇÃO DO DESAFIO

4.1. Este edital apresenta três desafios de inovação aberta que foram mapeados e priorizados em consonância com as áreas da Prefeitura de Russas. Seguindo a metodologia de inovação do InovaCPIN (<https://inovacpin.org/>), os passos incluíram: a) mapeamento de problemas; b) seleção do desafio; c) descrição do desafio; d) mapeamento de mercado. Nesse contexto, os textos referentes a cada desafio são apresentados a seguir.

4.2. Desafio 1: Aplicativo de Atendimento Fiscal ao Cidadão

A Prefeitura de Russas está buscando soluções inovadoras para promover a transparência e a educação fiscal, a arrecadação do município. Nesse contexto, convidamos startups e empresas de tecnologia a desenvolver um aplicativo inovador que promova aos cidadãos acesso fácil e intuitivo sobre educação fiscal e acompanhamento detalhado de suas obrigações fiscais e propriedades, além de acompanhar processos, consultar débitos e efetuar pagamento de impostos e taxas municipais.



Hoje os munícipes não contam com uma estrutura descentralizada e ágil para o conhecimento e acompanhamento da sua situação fiscal. Dessa forma o objetivo do aplicativo é estimular a educação fiscal, capacitando os munícipes a compreenderem melhor o processo orçamentário e a importância do pagamento de tributos para o desenvolvimento da cidade, além de promover a agilidade nas consultas e pagamentos de débitos municipais.

O aplicativo deverá permitir que qualquer cidadão interaja com os serviços a qualquer momento, sem ter que se deslocar até o prédio da administração municipal ou telefonar para os órgãos, proporcionando agilidade, autonomia, economia e praticidade nos atendimentos.

Dessa forma o aplicativo deverá reduzir os custos com a otimização do trabalho dos Servidores, além da eliminação dos custos de impressão e Correios. Outra vantagem é poder alertar o contribuinte, através do push nos celulares, sobre o prazo de pagamento.

Funcionalidades básicas Necessárias:

- O aplicativo deverá estar disponível para celulares e tablets nos sistemas Android e iOS proporcionando uma experiência amigável e intuitiva para usuários de diferentes faixas etárias.
- Integração de dados em tempo real, proporcionando informações sempre atualizadas.
- Deverá ser integrado com programa da Intersol - SpeedGov
- Deverá utilizar a tecnologia cloud computing.
- Os usuários poderão receber notificações, alertas e mensagens enviadas pela gestão da prefeitura no seu smartphone (Mensagens push).
- Painel onde a prefeitura poderá acessar as solicitações, estatísticas, relatórios, ranking de contribuintes, relação de Imóveis, comparativo de Débitos, emissão de Notificações e solucionar as demandas da população Gerenciando o controle da Arrecadação Municipal.
- Deverá ser alinhado com as exigências legais impostas pela constituição e autoridades públicas federais, estaduais e municipais

Área educativa

- Ferramentas educativas que expliquem de maneira clara e acessível o funcionamento do orçamento municipal e a importância da arrecadação fiscal. Sem a necessidade de cadastro, qualquer contribuinte terá acesso a informações sobre impostos e taxas municipais, incluindo IPTU, ISS, ITBI e outras. O aplicativo explicará de maneira clara e simples o que são esses tributos, para que servem, como são calculados e como a receita é utilizada para beneficiar a comunidade Deverá

oferecer orientações sobre isenções fiscais, quem tem direito a elas e como realizar o requerimento, garantindo que os contribuintes estejam cientes de seus direitos e possam usufruir dos benefícios disponíveis.

Área Fiscal/Econômica

- Os contribuintes poderão realizar um cadastro fornecendo nome, CPF e endereço. Nessa área, eles terão acesso a dados específicos, como lançamentos de tributos em seu nome e uma lista de seus imóveis cadastrados na cidade de Russas.
- Emissão de PDF com os boletos de segundas vias de IPTU, ISS, Dívida Ativa e outros.
- Emissão de PDF de certidões negativas, valor venal e confirmação de autenticidade, emissão, renovação, consulta de alvarás, taxa de licença, feirantes, taxas de ocupação de áreas públicas;
- Com poucos cliques, o cidadão consegue consultar o número de parcelas, o vencimento e as atualizações de valores, emitindo a emissão de guias para pagamento. E, além do boleto, o app deve permitir ativar o pagamento via PIX. O acesso deve ser totalmente digital.

Área Agendamento de Atendimento

- É possível que o cidadão agende o seu atendimento presencial com a Secretaria de Finanças em dia e horário específico, evitando filas e aglomerações!

Assim, essa ferramenta visa fortalecer o vínculo entre a administração municipal e os contribuintes, permitindo que estes tenham um acompanhamento mais detalhado de suas obrigações fiscais e propriedades.

Necessidade

A Prefeitura de Russas está buscando soluções para promover a transparência e a educação fiscal entre seus munícipes. O aplicativo inovador deve fornecer aos cidadãos acesso fácil e intuitivo a informações sobre educação fiscal, acompanhamento detalhado de suas obrigações fiscais, propriedades e processos municipais. O aplicativo visa proporcionar agilidade, autonomia, economia e praticidade nos atendimentos, permitindo que os cidadãos interajam com os serviços a qualquer momento.

Entre as funcionalidades necessárias, destacam-se a disponibilidade do aplicativo para celulares e tablets, integração em tempo real, utilização da tecnologia cloud computing e alinhamento com as exigências legais. Na área educativa, ferramentas explicativas sobre tributos municipais serão oferecidas sem a



necessidade de cadastro, enquanto na área fiscal/econômica, os contribuintes poderão acessar dados específicos, emitir boletos e certidões negativas.

A ferramenta também deverá possibilitar o agendamento de atendimentos presenciais, fortalecendo o vínculo entre a administração municipal e os contribuintes.

4.3. Desafio 2: Monitorar e Controlar a Quilometragem Percorrida pelas Máquinas de Recuperação de Estradas

A Prefeitura de Russas convida empresas inovadoras a participarem do desafio campo da inovação em logística da infraestrutura rodoviária. Estamos em busca de soluções inovadoras para o controle eficiente da quilometragem em nossas máquinas de recuperação de estradas, visando otimizar a gestão e manutenção da nossa extensa malha viária.

O objetivo principal deste desafio é encontrar maneiras criativas e tecnologicamente avançadas para monitorar e controlar a quilometragem percorrida pelas máquinas de recuperação de estradas. Essa informação é crucial para o planejamento estratégico da manutenção, redução de custos e aumento da eficiência operacional.

Atualmente, o processo de controle de quilometragem em máquinas de recuperação de estradas na Prefeitura de Russas enfrenta diversas limitações, expondo a necessidade urgente de uma abordagem mais eficiente e precisa. Uma das principais problemáticas reside na dependência do registro manual da quilometragem, sujeito a erros humanos que comprometem a confiabilidade dos dados. Esta imprecisão pode resultar em decisões inadequadas no que diz respeito à manutenção das estradas, afetando diretamente a eficiência operacional do processo.

Além disso, a demora significativa no registro e atualização da quilometragem por meio desse método manual impacta a agilidade na tomada de decisões e no planejamento estratégico de manutenção. Com uma média de 30 minutos por veículo, esse tempo de espera pode resultar em atrasos significativos em todo o processo.

A ausência de uma ferramenta automatizada também dificulta a análise eficiente dos dados de quilometragem, limitando a capacidade de identificar padrões e otimizar a gestão da frota. A análise manual consome recursos adicionais e, muitas vezes, não é suficiente para lidar com a complexidade das operações.



Além disso, a falta de um sistema automatizado impede o monitoramento em tempo real da quilometragem, resultando na impossibilidade de identificar e resolver problemas imediatos. A ausência de alertas em tempo real contribui para a ocorrência de falhas não detectadas, o que pode ter impactos negativos na eficiência operacional e na vida útil das máquinas.

Diante dessas limitações, torna-se evidente a necessidade de uma solução tecnológica que ofereça automação, precisão e agilidade ao processo de controle de quilometragem. Estabelecer metas claras, como redução da margem de erro, diminuição do tempo médio de registro e implementação de monitoramento em tempo real, são passos essenciais para aprimorar esse aspecto fundamental da gestão de frota da Prefeitura de Russas.

A não resolução do desafio em torno do controle de quilometragem das máquinas de recuperação de estradas teria implicações substanciais para a Prefeitura de Russas em diversos aspectos. Além de comprometer a eficiência operacional na manutenção das estradas, o impacto financeiro seria significativo, com a possibilidade de gastos desnecessários em reparos ou substituições inadequadas. A falta de transparência resultante da imprecisão nos dados poderia abalar a confiança dos cidadãos na administração municipal, enquanto a ineficiência ambiental contribuiria para problemas ecológicos, contrariando princípios de sustentabilidade. Além disso, a prefeitura poderia perder oportunidades de inovação, prejudicando sua posição em relação a outras administrações municipais que buscam modernização.

A resolução bem-sucedida desse desafio não apenas fortaleceria a gestão de infraestrutura, mas também teria um impacto positivo na imagem da prefeitura, promovendo eficiência, responsabilidade e inovação. Isso não só garantiria a satisfação da comunidade, mas também posicionaria a Prefeitura de Russas como um exemplo de administração pública eficaz e comprometida com o bem-estar da população e a preservação do meio ambiente.

Necessidade

A Prefeitura de Russas lança um desafio de inovação para empresas desenvolverem soluções eficientes no controle de quilometragem de máquinas de recuperação de estradas, visando aprimorar a gestão e manutenção da malha viária. Atualmente, o processo manual enfrenta limitações, como erros humanos, demora no registro e falta de análise eficiente, destacando a necessidade urgente de uma abordagem tecnológica. A não resolução do desafio impactaria a eficiência operacional, resultando em gastos desnecessários e comprometendo a transparência, confiança da comunidade e princípios de sustentabilidade. A perda de oportunidades de inovação também seria uma consequência, destacando a



importância da implementação bem-sucedida para fortalecer a gestão municipal, promover eficiência e responsabilidade, e consolidar a imagem da Prefeitura de Russas como exemplo de administração comprometida com o bem-estar da população e a preservação ambiental.

4.4. Desafio 3: Otimizar a Análise de Dados e Indicadores para uma Melhor Tomada de Decisão

A Prefeitura de Russas reconhece a importância da análise dos dados estratégicos das secretarias municipais como instrumento crucial para promover uma gestão mais eficiente e transparente. Pretendemos otimizar as etapas do processo, reduzindo o tempo de tomadas de decisões, execução e aprimorando a qualidade das análises realizadas, através de um painel de monitoramento unificado.

O objetivo primordial é modernizar e unificar o processo de coleta, disposição, análise e leitura dos dados das secretarias municipais, proporcionando um sistema de controle interno mais eficiente, acessível e capaz de municiar os gestores municipais com informações abrangentes para embasar suas decisões. A tomada de decisão na gestão municipal é complexa, permeada de subjetividade e incertezas. A capacidade para o aperfeiçoamento do processo de decisão confronta-se com a complexidade do campo, caracterizada pelos múltiplos fatores determinantes do processo.

O painel deve possibilitar a quem os estiver consultando, visualizar, de forma simples e interativa, a narrativa de uma história através de dados, de forma transparente. Os recursos disponibilizados devem tornar mais fáceis o acesso direto a informações que seriam mais demoradas a serem obtidas através da análise tradicional de planilhas. A forma como são disponibilizados os dados e indicadores deve permitir o acesso a informações, para os distintos níveis da gestão municipal, possibilitando a análise descentralizada do desempenho. A análise do Painel de Monitoramento deve trabalhar com a tendência da série histórica. O painel deverá ser ágil e de fácil operação, focado no monitoramento, com boa interface e fácil acesso para seu público-alvo. Sua institucionalização necessita integrar-se a um sistema organizacional que promova sua evolução e sustentabilidade

Além disso, para os gestores da Prefeitura de Russas essa ferramenta é importante para a apuração de informações, em tempo real, que os auxilia em suas tomadas de decisões, contribuindo para a integridade municipal. Atualmente, a inexistência de um Painel de monitoramento compromete a visibilidade abrangente, dificultando a obtenção de uma compreensão integrada das operações. Isso resulta em decisões muitas vezes baseadas em informações fragmentadas, prejudicando a eficácia estratégica. Além disso, a falta de acessibilidade em tempo real impede o rápido acesso às informações essenciais para decisões imediatas, levando a delays e perdas de oportunidades.

A ineficiência na identificação de tendências é outra limitação crítica, impedindo a antecipação de desafios emergentes e a maximização de oportunidades estratégicas. A comunicação interna também é prejudicada, uma vez que a falta de um canal centralizado dificulta a coordenação eficiente entre as diferentes áreas da administração municipal.

O desafio proposto visa enfrentar diretamente essas limitações, buscando soluções inovadoras que proporcionem uma visão holística e ágil das operações municipais. A dor central a ser solucionada é a incapacidade de obter informações integradas em tempo real, comprometendo a tomada de decisões estratégicas. A Prefeitura de Russas espera receber propostas que contribuam para modernizar e aprimorar sua gestão municipal, promovendo eficiência, agilidade e uma comunicação interna mais efetiva.

Necessidade

A Prefeitura de Russas busca otimizar a gestão municipal por meio de um desafio de inovação aberta, reconhecendo a importância da análise dos dados estratégicos das secretarias. O objetivo é modernizar e unificar o processo de coleta, disposição, análise e leitura desses dados, utilizando um painel de monitoramento unificado. Buscamos reduzir o tempo de tomada de decisões, melhorar a execução e a qualidade das análises, proporcionando um sistema de controle interno eficiente e acessível aos gestores municipais.

O painel deve permitir visualização interativa da narrativa dos dados, tornando mais fácil o acesso a informações que demandariam tempo na análise tradicional de planilhas. A análise do painel deve trabalhar com tendências da série histórica, sendo ágil, de fácil operação e com boa interface para monitoramento. A inexistência do painel compromete a visibilidade abrangente, prejudicando a eficácia estratégica das decisões.

A falta de acessibilidade em tempo real e a ineficiência na identificação de tendências são desafios a serem superados, assim como a comunicação interna prejudicada pela falta de um canal centralizado. O desafio visa soluções inovadoras para uma gestão mais ágil e informada, centrado na capacidade de obter informações integradas em tempo real. A Prefeitura de Russas aguarda propostas que modernizem e aprimorem sua gestão municipal, promovendo eficiência e comunicação interna mais efetiva.





5. CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

5.1. Podem participar deste chamamento público empresas que se enquadrem como startups, nos termos do art. 4º da Lei Complementar nº 182, de 1º de junho de 2021.

5.1.1. Para efeitos deste edital e sem prejuízo da solicitação de apresentação de documentação complementar por parte da Comissão de Análise, será exigida apenas a apresentação de comprovação de registro no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ), em situação regular, no caso de apresentação de proposta por pessoa jurídica.

5.1.2. O proponente, ao participar deste chamamento público, reconhece ter poderes e estar apto a compartilhar informações de seu negócio com o Prefeitura de Russas, desde o ato da inscrição e ao longo de todo o procedimento, sendo-lhe garantido o sigilo das informações indicadas como confidenciais e resguardada a confidencialidade do segredo industrial e de outros direitos de propriedade intelectual existentes.

6. INSCRIÇÕES

6.1. As inscrições serão recebidas exclusivamente em formato eletrônico, por meio da plataforma LinkLab, parceira contratada pela Prefeitura de Russas, disponível no endereço eletrônico <https://sc.acate.com.br/linklab-prefeitura-de-russas>, conforme as condições estabelecidas neste edital.

6.2. Os interessados devem acessar a plataforma "LinkLab", realizar o cadastro e preencher o formulário eletrônico de inscrição, o qual está reproduzido no Anexo 1 deste Edital.

6.3. A plataforma "LinkLab" emitirá notificações de recebimento para o e-mail cadastrado no formulário de inscrição, confirmando todas as inscrições realizadas.

6.4. Os interessados têm a opção de anexar aos seus registros os seguintes elementos:

- a) Arquivo de apresentação em formato PDF, PPT ou compatível;
- b) Fotos, gráficos, tabelas, esboços ou outros desenhos técnicos, quando aplicável;
- c) Link de vídeo ou mídia que demonstre o funcionamento de soluções alternativas disponíveis no mercado;
- d) Outros recursos audiovisuais pertinentes ao objeto da consulta.

6.5. Não haverá remuneração, indenização ou apoio financeiro para as atividades previstas neste edital. Os participantes serão responsáveis por todos os custos associados à sua participação no chamamento público, incluindo tributos, encargos, serviços de qualquer natureza, recursos humanos, infraestrutura e outros ônus.

6.6. A participação no chamamento público não confere aos participantes qualquer exclusividade, vantagem ou preferência em futuros procedimentos de contratação realizados pela Administração.

6.7. As inscrições são gratuitas e estarão abertas a partir das **09h do dia 22/04/2024, encerrando-se às 17h do dia 22/05/2024**. Não serão admitidas inscrições fora do prazo estabelecido ou enviadas por outros meios.

6.8. Este edital poderá ser revogado, retificado ou anulado, no todo ou em parte, a qualquer momento, por motivo de interesse público, sem que isso confira direito à indenização de qualquer natureza.

6.9. Após a verificação das condições de inscrição, as soluções inovadoras serão avaliadas de acordo com as etapas descritas no ITEM 8, que abrange o "Pitch Day Prefeitura de Russas", Análise das Soluções e Resultado do Chamamento Público.

6.10. Ao submeterem suas inscrições, os participantes concordam com o conteúdo e os procedimentos descritos neste edital, comprometendo-se a manter todos os requisitos e condições estabelecidos neste instrumento durante sua participação na presente chamada pública.

7. REQUISITOS E IMPEDIMENTOS

7.1. Fica vedado o recebimento de propostas quando a startup proponente:

- a) Estiver suspensa ou impedida de contratar com a Administração Pública federal, estadual, municipal, direta e indireta;
- b) For declarada inidônea pela Administração Pública federal, estadual, municipal, direta e indireta;
- c) Que tenha como sócio ou dirigente servidor da Prefeitura de Russas, estendendo-se a vedação aos respectivos cônjuges ou companheiros, bem como parentes em linha reta, colateral ou por afinidade, até o segundo grau.

8. ETAPAS

8.1 Pitch Day Prefeitura de Russas





Os inscritos serão convocados para apresentar suas soluções inovadoras no evento online Pitch Day Prefeitura de Russas, que ocorrerá em até 60 dias úteis após o lançamento deste edital de chamamento público.

O Pitch Day Prefeitura de Russas funcionará conforme o seguinte:

8.1.1 Apresentação:

As empresas inscritas terão 10 minutos para expor seus pitches, seguidos por um período de arguições de igual duração concedido à Comissão de Análise, para questionamentos pertinentes.

8.1.2 Comissão de Análise:

As apresentações das soluções inovadoras serão avaliadas por uma Comissão de Análise composta por servidores da Prefeitura de Russas. Podem ser convidados a integrar a Comissão de Análise, sem remuneração, especialistas com notório conhecimento técnico nas áreas pertinentes (tecnologia e inovação) e reputação ilibada, que declarem, sob as penas da lei, não ter interesse direto ou indireto na solução apresentada ou no proponente, tampouco ter mantido relação jurídica com as startups participantes deste chamamento público nos últimos cinco anos.

8.2 Análise das Apresentações de Soluções Inovadoras

8.2.1 Avaliação:

A Comissão de Análise avaliará a pertinência, a adequação e o mérito das apresentações de soluções inovadoras dos proponentes inscritos regularmente, com base nos seguintes critérios:

- a) Alinhamento técnico da solução com o desafio;
- b) Estágio e obstáculos de desenvolvimento;
- c) Capacidade de adaptação rápida e eficiente da solução ao desafio proposto, se necessário.

Após a análise do mérito de cada apresentação de solução inovadora, a Comissão de Análise tomará a decisão final sobre a aprovação ou não da solução apresentada, emitindo um relatório de avaliação fundamentado que justifique a decisão. Não haverá retorno individual para cada participante.



A critério da Comissão de Análise, mais de uma solução proposta para os desafios deste chamamento público poderá ser aceita, desde que atenda aos critérios de avaliação listados no item 8.2.1 deste edital.

As apresentações das soluções inovadoras aceitas no Pitch Day Prefeitura de Russas servirão como insumo para compor a fase preparatória de uma possível aquisição. O objetivo dos pitches é subsidiar parte do Estudo Técnico Preliminar (ETP), conforme estabelecido pelo inciso XX do art. 6º da Lei nº 14.133/2021. Esse documento é essencial para o planejamento das contratações públicas, identificando o interesse público envolvido na aquisição e buscando a melhor solução para o problema em questão, servindo como base para a elaboração do anteprojeto, termo de referência ou projeto básico, caso se conclua pela viabilidade da contratação.

Portanto, as apresentações no Pitch Day Prefeitura de Russas contribuirão diretamente para esse processo de planejamento, ajudando a definir a tecnologia a ser adotada, avaliar a viabilidade da aquisição e determinar a alternativa de contratação para um eventual edital futuro.

8.3. Resultados

O relatório contendo o parecer sobre as apresentações inovadoras, conforme estipulado no item 8.2.1 deste Edital, juntamente com as soluções inovadoras com possibilidade de serem aceitas, será publicado no site eletrônico da Prefeitura de Russas e no site eletrônico <https://sc.acate.com.br/linklab-prefeitura-de-russas>.

9. PRAZOS E CRONOGRAMA

9.1. Sem prejuízo da possibilidade de alterações posteriores nos prazos e etapas do procedimento, o cronograma estimado contendo as datas referentes ao presente é o que segue na tabela abaixo.

Abertura das Inscrições	22/04/2024 às 09h
Prazo final de inscrições	22/05/2024 às 17h
Pitch day Prefeitura de Russas	Até 60 dias úteis após o prazo final de inscrições
Publicação de Resultado e Relatório final	Até 30 dias úteis após a última apresentação do "Pitch Day Prefeitura de Russas"



9.2 O cronograma poderá ser alterado sem prévio aviso, mediante publicação no sítio eletrônico: <https://sc.acate.com.br/linklab-prefeitura-de-russas>, e a sua alteração não gera direito à indenização.

10. DISPOSIÇÕES FINAIS

10.1. As informações indicadas pelo proponente como confidenciais que tenham sido submetidas à Comissão de Análise com fundamento no presente edital serão utilizadas somente para os fins deste chamamento público, e não serão repassadas para terceiros.

10.2. Caso as soluções desenvolvidas no decorrer do programa envolvam atividades inventivas passíveis de apropriação por quaisquer direitos de propriedade intelectual, as partes se comprometem a celebrar um termo específico definindo os direitos e obrigações de cada uma, especialmente no que se refere à titularidade dos citados direitos, em seus aspectos morais e patrimoniais.

10.3. Cada proponente autoriza desde já a divulgação de seu nome empresarial, nome fantasia e logomarca em quaisquer meios de divulgação, incluindo, mas sem se limitar à mídia impressa e Internet, institucional ou comercial, caso venha a ser selecionado na presente chamada pública, por prazo indeterminado.

10.4. Cada proponente assume sua plena e exclusiva responsabilidade para com o conteúdo enviado, com relação à titularidade dos direitos de propriedade intelectual envolvidos, originalidade e responsabilidade por eventuais violações à intimidade, privacidade, honra e imagem de qualquer pessoa, segredos industriais, propriedade industrial, direito autoral e/ou a quaisquer outros bens juridicamente protegidos, eximindo o Prefeitura de Russas de qualquer responsabilidade relativamente a tais fatos, aspectos, direitos e/ou situações, sem prejuízo da possibilidade deste ingressar com as medidas judiciais e administrativas que julgar cabíveis.

10.5. No que diz respeito à Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), as informações pessoais dos proponentes coletadas e tratadas no âmbito deste processo seletivo serão utilizadas estritamente para os fins previstos neste chamamento público. O Prefeitura de Russas compromete-se a adotar medidas adequadas para garantir a proteção e a privacidade dos dados pessoais, de acordo com as disposições da LGPD, e não compartilhará essas informações com terceiros sem o consentimento expresso dos titulares, exceto nos casos em que a lei o exija ou permita. Além disso, os proponentes têm o direito de acessar, retificar, excluir ou portar seus dados pessoais, conforme previsto na LGPD, mediante solicitação à Prefeitura de Russas.



10.6. Na contagem dos prazos estabelecidos neste documento e em seus adendos deverá ser observado que:

- a) Excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento;
- b) Os prazos somente serão iniciados e expirados em dia útil para a Administração Pública Municipal;
- c) Os prazos são contados em dias úteis e consideram os dias úteis da Administração Pública Municipal;

10.7. Quando não realizadas mediante publicação no sítio eletrônico da Prefeitura de Russas e no sítio eletrônico: <https://sc.acate.com.br/linklab-prefeitura-de-russas>, as comunicações serão efetuadas por mensagem enviada ao correio eletrônico informado na ficha de inscrição, cabendo ao proponente o ônus de consultá-lo ao longo deste chamamento público.

10.8. A participação neste edital implica, por parte do proponente:

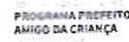
- a) a leitura, compreensão e aceite de todas as suas regras;
- b) o reconhecimento, atendimento e submissão a todos seus itens e condições;
- c) a autorização do uso e cessão de direitos de imagem e voz decorrentes de eventual filmagem e fotografias realizadas no âmbito das ações do Programa de Inovação Aberta da Prefeitura de Russas para reprodução e composição de material da Prefeitura de Russas.

10.9. Dúvidas e pedido de informações complementares referentes a este edital ou seu procedimento podem ser endereçadas ao nosso parceiro ACATE - Associação Catarinense de Tecnologia que nos atende com serviços prestados a Inovação Aberta e Transformação Digital, através do e-mail: analistadeinovacao1@acate.com.br. A ausência de questionamento implica na aceitação tácita, pelo proponente, das condições previstas neste edital.

10.10. Os proponentes convocados para prestar quaisquer esclarecimentos adicionais deverão fazê-lo no prazo determinado pela Comissão de Análise, sob pena de desclassificação ou inabilitação.

10.11. Os casos omissos serão resolvidos pela legislação pertinente.

10.12. Para dirimir quaisquer questões decorrentes deste chamamento público, não resolvidas na esfera administrativa, será competente o foro da cidade de Russas, Estado do Ceará.



10.13. Integra o presente Edital:

ANEXO I - MODELO DE FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO;

Rafael Rocha Segundo
Secretário de Desenvolvimento Econômico, Agronegócio e Comércio
Portaria Nº 273/2024



ANEXO I - MODELO DE FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

Atenção: este formulário é apenas uma lista das perguntas disponíveis no formulário de inscrição disponível na plataforma: <https://sc.acate.com.br/linklab-prefeitura-de-russas> . A inscrição deve ser feita por meio do link acima em duas etapas: a) Formulário de Cadastro na base LinkLab e b) Formulário de Aplicação para o Desafio. A submissão das propostas deve ocorrer em conformidade com as condições previstas neste Edital.

a) Formulário de Cadastro na base LinkLab

- 1) Startup/empresa. Qual o nome da empresa?
- 2) Logotipo
- 3) Qual o CNPJ da Startup/empresa?
- 4) Website
- 5) Estado
- 6) Cidade (ou país estrangeiro)
- 7) Ano de fundação
- 8) Tweet Pitch - Resuma a sua startup/empresa em até duas linhas
- 9) Descrição da empresa e soluções. Conte como ela surgiu, qual problema ela busca resolver e qual a proposta geral dela, seus produtos/serviços e respectivos segmentos de clientes! (Obs.: no máximo 15 linhas!)
- 10) Modelo de negócios
- 11) Estágio do negócio
- 12) Quais os setores de atuação da startup/empresa de tecnologia?
- 13) Qual o tamanho total da equipe atual?
- 14) Vídeo de apresentação. Se você tiver um vídeo apresentando a startup ou a solução, coloque aqui para a gente ver! De preferência no Youtube ou Vimeo. Não esqueça de tornar o link público!
- 15) Pitchdeck. Se você tiver um PDF de apresentação comercial, coloque aqui para a gente ver!
- 16) Nome do contato principal
- 17) E-mail de Contato
- 18) Telefone de Contato
- 19) Você autoriza o LinkLab e Corporates do programa a utilizarem as informações de contato fornecidas no formulário (nome, telefone e email) para contactá-lo sobre oportunidades de conexão? *

b) Formulário de Aplicação para o Desafio



- 1) A sua empresa já está cadastrada no LinkLab?
- 2) Desafio selecionado
- 3) Startup/empresa de tecnologia. Qual o nome da sua empresa?
- 4) Qual o CNPJ? (somente números). Caso não tenha cadastro de pessoa jurídica, preencha com o CPF do responsável pela startup (essa informação será utilizada para localizar o seu cadastro).
- 5) Como você imagina, na prática, o projeto com a corporate? Descreva a aplicação da sua solução para o desafio selecionado. Se você tiver algum case, vale comentar aqui! Dica: Se você é uma software house, comente em linhas gerais como é a solução que pretendem desenvolver para o desafio em específico.
- 6) Qual o nível de maturidade da solução proposta? Considerando o modelo TRL (Technology Readiness Level) - ou Nível de Prontidão Tecnológica, em português, identifique e descreva o Nível de Prontidão Tecnológica (TRL) atual da solução que sua startup/empresa está propondo. Escolha o TRL apropriado e forneça detalhes que demonstram o estágio de desenvolvimento e testes pelos quais sua tecnologia já passou:

TRL/MRL 1: Ideia da pesquisa que está sendo iniciada e esses primeiros indícios de viabilidade estão sendo traduzidos em pesquisa e desenvolvimento futuros.

TRL/MRL 2: Os princípios básicos foram definidos e há resultados com aplicações práticas que apontam para a confirmação da ideia inicial.

TRL/MRL 3: Em geral, estudos analíticos e/ou laboratoriais são necessários nesse nível para ver se uma tecnologia é viável e pronta para prosseguir para o processo de desenvolvimento. Nesse caso, muitas vezes, é construído um modelo de prova de conceito.

TRL/MRL 4: Coloca-se em prática a prova de conceito, que consiste em sua aplicação em ambiente similar ao real, podendo constituir testes em escala de laboratório.

TRL/MRL 5: A tecnologia deve passar por testes mais rigorosos do que a tecnologia que está apenas na TRL 4, ou seja, validação em ambiente relevante de componentes ou arranjos experimentais, com configurações físicas finais. Capacidade de produzir protótipo do componente do produto.

TRL/MRL 6: A tecnologia constitui um protótipo totalmente funcional ou modelo representacional, sendo demonstrado em ambiente operacional (ambiente relevante no caso das principais tecnologias facilitadoras).



() TRL/MRL 7: O protótipo está demonstrado e validado em ambiente operacional (ambiente relevante no caso das principais tecnologias facilitadoras).

() TRL/MRL 8: A tecnologia foi testada e qualificada para ambiente real, estando pronta para ser implementada em um sistema ou tecnologia já existente.

- 7) A startup/empresa já teve experiência com órgãos governamentais?
- 8) Relato do projeto com órgãos públicos, forneça um breve resumo do projeto e resultados.
- 9) Material complementar para proposta. Fique a vontade para compartilhar um esboço/proposta inicial ou outro material que julgue interessante para a corporate visualizar a solução proposta.
- 10) Ponto de contato. Nome da pessoa que atuará como ponto de contato para agendar reuniões com a corporate, caso seja selecionada.
- 11) Email do ponto de contato.
- 12) Telefone do ponto de contato
- 13) Como você ficou sabendo sobre o desafio?
- 14) Você veio através da divulgação de alguma dessas instituições/comunidades?
- 15) Uso das informações de contato. Você autoriza o LinkLab e Corporates do programa a utilizarem as informações de contato fornecidas no formulário (nome, telefone e email) para contactá-lo durante o processo seletivo?
- 16) Você leu e concorda com os termos definidos no edital/termo de referência/chamamento público em anexo no desafio? Caso possua, o edital/termo de referência estará disponível no texto de descrição do desafio e/ou no material complementar.