

PLANO DE TRABALHO

1. DADOS CADASTRAIS ENTIDADE PROPONENTE:

| Órgão / Entidade | | | CNPJ | |
|---|---------------|---------------------------------------|--------------------|--|
| ASSOCIAÇÃO DOS ENGENHEIROS DE CAPÃO BONITO-SP | | | 24.355.377/0001-21 | |
| Endereço | | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |
| RUA DOM JOSÉ DE A | GUIRRE, Nº 77 | | | |
| Cidade | UF | CEP | Telefone: | |
| CAPÃO BONITO | SÃO PAULO | 18.305-480 | (15)99871-9564 | |
| E-mail | | | | |
| adm.aengcb@gmail.co | om | | | |
| Conta-Corrente | Banco | Agência | Praça Pagamento | |
| 26473-3 | 001 | 840-0 | CAPÃO BONITO | |

2. DADOS CADASTRAIS DO REPRESENTANTE LEGAL DA PROPONENTE:

| Nome do Represe | Cargo | | | |
|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|-----------------|--|
| CLAUDIO DA SILVEIRA FARIA | | | PRESIDENTE | |
| RG/CI | Órgão Expedio | for CPF | <u> </u> | |
| 5.216.330 | SSP/MG 766.785.806-30 | | | |
| Endereço Reside | ncial (rua, bairro, nº, etc |) | | |
| RUA DOM JOSÉ DE | AGUIRRE, Nº 77 – JARDII | M CRUZEIRO | | |
| Cidade | | UF | CEP | |
| CAPÃO BONITO | | SÃO PAULO | 18.305-480 | |
| E-mail | | | Telefone | |
| claudio@engemine. | .com.br | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | (15) 99750-2992 | |

3. DESCRIÇÃO DO PROJETO

| Título do Projeto: Engenharia nas Escolas | Período de Execução | | |
|--|---|---|--|
| | Início: 01/03/2023 | Término: 30/06/2023 | |
| Público-alvo: Alunos do 8º e 9º anos da Rede | pública municipal de educ | ação | |
| Capacidade Instalada: Atingir 100% dos alund | os regulamente matriculad | dos | |
| Descrição da realidade que será objeto da par | ceria (inciso I do art.22 da | LF 13.019/2014 | |
| Esse projeto visa promover a realização de es raciocínio crítico dos alunos e professores prodivulgar e propor soluções para temas importamelhor trabalho. | studos e reflexão sobre pro promovendo ações que v | oblemas da comunidade através do isam pesquisar, detectar, debater, | |





4. JUSTIFICATIVA

O projeto é importante para motivar os alunos a pensarem sobre questões importantes da comunidade e propor soluções para mitigação dos mesmos. Incentiva o trabalho em equipe e permite um primeiro contato dos alunos com metodologia simplificada de apresentação de relatórios usados por startups.

A importância do projeto é de buscar soluções para temas específicos e importantes para a comunidade, onde os alunos, organizados em grupos, irão apresentar um trabalho contendo um problema real, uma proposta de solução para esse problema e se possível, apresentar resultados obtidos pela sua proposta. Também será organizado um demoday para os 25 projetos que forem selecionados nas escolas para que os grupos façam sua apresentação para a sociedade, proporcionando a experiência de interação entre os alunos com autoridades e visitantes em geral.

5. IDENTIFICAÇÃO DO OBJETIVO:

5.1 Objetivo Geral:

Promover o raciocínio dos alunos para ações que visam pesquisar, detectar, debater, divulgar e propor soluções para temas importantes da comunidade através de um concurso que elegerá o melhor trabalho.

5.2 Objetivo específico:

Abertura: convite para 100% dos alunos do 8º e 9º ano.

Seleção de trabalhos: serão selecionados 25 trabalhos pelas escolas municipais para apresentação no demoday;

Demoday: evento para que os 25 grupos escolhidos possam divulgar seus trabalhos para autoridades e sociedade em geral, promovendo Integração.

6. METODOLOGIA

Será um concurso com tema específico: ACESSIBILIDADE Público: aberto a todos os alunos do 8º e 9º ano da rede municipal de ensino Seleção pelas escolas de 25 projetos conforme tabela abaixo:

| 5 |
|---|
| 5 |
| 5 |
| 2 |
| 5 |
| 3 |
| |

Demoday: evento para que cada um dos 25 grupos apresentem seus trabalhos em formato de feira, propiciando aos alunos experiência relacionadas com apresentação do projeto, interação social e de vida.

Premiação do melhor projeto: o melhor projeto será escolhido através de avaliação independente coordenada pela FATEC de Capão Bonito.





7. MONITORAMENTO

Evento de lançamento do projeto dia 08/03/2023: fotos e informações do evento

Escolha dos trabalhos pelas escolas: entrega dos 25 trabalhos selecionados para a AECB, através de envio de forma a gerar evidência (protocolo);

Envio dos trabalhos para a FATEC para avaliação. Sugiro uma reunião.

Demoday e premiação dia 17/06/2023: fotos e informações do evento.

8. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

| METAS | DURAÇÃO | | |
|--|------------|------------|--|
| Lançamento do Projeto: | 08/03/2023 | | |
| Período de Elaboração dos Trabalhos | 08/03/2023 | 15/05/2023 | |
| Seleção dos Trabalhos pela Escola | 18/05/2023 | 26/05/2023 | |
| Entrega dos Trabalhos Selecionados na AECB | 29/05/2023 | 31/05/2023 | |
| Análise da Comissão Julgadora | 01/06/2023 | 16/06/2023 | |
| Evento de Premiação 17/06/2023 | |)23 | |

9. PLANO DE APLICAÇÃO

Indicar a previsão de despesas a serem realizadas na execução das atividades, conforme as receitas (Municipal/Estadual/Federal) - (inc. II-A do art. 22 da LF 13.019/2014)

Expressar o recurso gasto em cada um dos elementos de despesas (serviço de terceiro pessoa física, serviço de terceira pessoa jurídica e material de consumo), em cada mês de aplicação

| 14 | N-A I- D | Valores (R\$) mês | | | | | |
|------|-----------------------|-------------------|-------------|------------|--------------|--|--|
| ltem | Natureza da Despesa | Qtde. | Concedente | Proponente | Total | | |
| 01 | Aquisição smartphones | 8 | R\$1.200,00 | - | R\$ 9.600,00 | | |
| 02 | Banners | 25 | R\$ 100,00 | | R\$ 2.500,00 | | |
| 03 | Marketing/Divulgação | 1 | R\$1.500,00 | | R\$ 1.500,00 | | |
| 04 | Suporte para banner | 25 | R\$ 59,70 | | R\$ 1.492,50 | | |
| | Total Geral | | | | R\$15.092,50 | | |

Referente a compra de equipamentos, materiais e divulgação, se dará através da emenda de três vereadores, e a diferença será através de recursos próprio.

| JOSÉ CARLOS FERREIRA DA SILVA | R\$ 4.000,00 |
|-------------------------------|--------------|
| JOSÉ CARLOS TALLARICO NETO | R\$ 6.000,00 |
| LUCINÉIA DA APARECIDA CRUZ | R4 4.230,77 |









10. CAPACIDADE INSTALADA

INSTALAÇÕES FÍSICAS DO LOCAL ONDE SERÁ REALIZADO O PROJETO

O Projeto será desenvolvido nas Escolas Municipais: Meldazis, Sumie Baldisera, Faustino, João Laurindo, Oscar Kurtz e Franco Montoro.

Como o projeto será desenvolvido nas escolas, não tem como quantificar ou descrever os equipamentos/mobiliários, nem comprovar a acessibilidade.

11. CAPACIDADE TÉCNICA E OPERACIONAL

Podemos comprovar a nossa experiencia através de nosso projeto desenvolvido no ano de 2019, o **Evento: 1º Concurso Engenharia nas Escolas "OS ANIMAIS E A CIDADE"** O evento contou com a presença de professores, diretores, alunos, autoridades, totalizando aproximadamente 420 pessoas.



12. CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO (R\$ 1,00)

| Meta 1 | Mês 01 | Mês 02 | Mês 03 | Mês 04 | Mês 05 | Mês 06 |
|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Municipal | 14.230,77 | | | | | |
| Estadual | | | | | | |
| Federal | | | | | | |
| Meta | Mês 07 | Mês 08 | Mês 09 | Mês 10 | Mês 11 | Mês 12 |
| Municipal | | | | | | |
| Estadual | | | | | | |
| Federal | | | | | | |







13. DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal da Proponente, declaro para os devidos fins que:

- a entidade proponente não está impedida de participar do presente Chamamento Público e que não se encontra inserida em nenhuma das vedações dispostas no art. 39 a 41 da Lei Federal nº 13.019/2014;
- a entidade proponente não dispõe em seu quadro diretivo de agentes políticos de Poder, de membros do Ministério Público ou de dirigente de órgão ou entidade da Administração Pública celebrante, bem como seus respectivos cônjuges, companheiros ou parentes, até o segundo grau, em linha reta, colateral ou por afinidade;
- não haverá contratação ou remuneração a qualquer título, pela OSC proponente, com os recursos repassados, de servidor ou empregado público, inclusive aquele que exerça cargo em comissão ou função de confiança de órgão ou entidade da Administração Pública celebrante, bem como seus respectivos cônjuges, companheiros ou parentes, até o segundo grau, em linha reta, colateral ou por afinidade.

Pede deferimento.

Local e Data: Capão bonito/SP 24/02/2023

Proponente: (Carimbo e Assinatura)

José Luiz de Oliveira
Vice-Presidente
Associação dos Engenheiros de Capão Bonito/SP

14. APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE

| regularidade fiscal e |
|-----------------------|
| atura) |
| ias |
| D |

RG: 12.949.384-3 Prefeito Municipal