

FORMULÁRIO PARA INDICAÇÃO DE EMENDAS PARA FORMALIZAÇÃO DE PROJETOS/PARCERIAS/ OBRAS, ZELADORIA, EQUIPAMENTOS E INFRAESTRUTURA DE EVENTOS

1 - IDENTIFICAÇÃO DO VEREADOR

autor da emenda: Janaina Paschoal	Nome do Vereador autor da emenda:	Janaina Paschoal
-----------------------------------	-----------------------------------	------------------

2 – ÓRGÃO EXECUTOR, OBJETO, DOTAÇÃO OFERECIDA E VALOR (R\$)

Órgão executor:	Secretaria Municipal de Direitos Humanos e Cidadania	
	Custeio e Investimento – Aquisição de equipamentos, Projeto "Quebrada Digital"	
Dotação oferecida:	11.60.04.122.3024.2239.3390390000.1.500.9001.0	
Valor oferecido:	R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais)	

3 - DADOS CADASTRAIS DA ORGANIZAÇÃO DA SOCIEDADE CIVIL

Razão Social:	Fundação Porta Aberta		
Endereço:	Rua José dos Santos Júnior, 563		
Bairro:	Campo Belo		
CEP:	04609-011		
Cidade/UF:	São Paulo/SP		
Telefone:	(11) 3115-1250 / (11) 96104-6557		
CNPJ:	19.340.697/0001-78		
Site Oficial:	www.portaaberta.org.br		
Email Corporativo:	marcos.nascimento@portaaberta.org.br nubia.lopo@portaaberta.org.br		

4 - DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

Nome:	Plinio Paulo Leiva de Luca
CPF:	874.064.548-72
Telefone:	
Celular:	(19) 99237-6005
E-mail:	plinio.luca@portaaberta.org.br



5 - OBJETIVO DA AÇÃO PROPOSTA, JUSTIFICATIVAS E METAS

Período de realização	Data de início: após a entrega
	Data de término:
Objetivo geral	Aquisição de equipamentos e custeio de reforma e bolsas de auxílio transporte para os participantes do Projeto Quebrada Digital, com o intuito de promover mudanças significativas na trajetória desses adolescentes e jovens em situação de vulnerabilidade social, por meio da ampliação do acesso à qualificação profissional e à convivência comunitária em ambiente seguro, estimulando sua inclusão produtiva, autonomia e protagonismo na economia digital.
Justificativa	A Fundação Porta Aberta (FPA) é uma Organização da Sociedade Civil constituída em 2013 e orientada a articular ações voltadas ao atendimento de comunidades periféricas, bem como pessoas em situação de vulnerabilidade e risco social.
	Neste ano de 2025, a FPA lançou o Projeto Quebrada Digital, que atende um total de cinquenta jovens e adolescentes vulneráveis, com o objetivo de desenvolver a sua capacitação tecnológica na fabricação digital, programação e inteligência artificial, promovendo de modo conjunto as competências técnicas e socioemocionais dos assistidos.
	A importância do projeto consiste no seu potencial de, em franca complementação às políticas do Poder Público, contribuir para a redução das desigualdades educacionais e, desse modo, estimular a inclusão produtiva de adolescentes em territórios periféricos desta capital.
	Entretanto, para a eficaz concretização do projeto e, em especial, para que os seus objetivos possam ser devidamente realizados em todo seu potencial, faz-se necessário um apoio que viabilize: a adequação elétrica do espaço onde a capacitação dos jovens é feita; a aquisição de novos equipamentos tecnológicos necessários à realização das atividades promovidas pelo projeto; e a manutenção de baixos índices de evasão dos assistidos, com a continuidade e ampliação das bolsas auxílio transporte oferecidas aos participantes.
	Atualmente, são disponibilizadas 50 bolsas mensais no valor de R\$ 300,00, custeadas com recursos próprios da instituição, para apoiar o deslocamento dos alunos até o curso. Com o aumento da demanda e o interesse de novos participantes, este projeto visa a garantir a continuidade das bolsas ao longo de dois semestres (próximo ano letivo) e ampliar o benefício a todos os jovens que necessitarem, promovendo equidade no acesso à formação.
	A proposta também contempla a aquisição de novas impressoras 3D, ampliando a capacidade prática do laboratório de fabricação digital. Hoje, o centro conta com apenas uma unidade, o que limita a agilidade das atividades formativas. Com mais equipamentos, será possível otimizar o tempo de produção, aumentar o engajamento dos alunos e diversificar os projetos desenvolvidos.
	Por fim, a adequação elétrica é uma etapa essencial para garantir o



funcionamento simultâneo dos equipamentos tecnológicos e dos sistemas de climatização, promovendo um ambiente seguro, confortável e eficiente para as atividades. A intervenção inclui reforço de carga, instalação de novos quadros de distribuição, cabeamento técnico e pontos de energia compatíveis com a demanda atual. Por fim, a adequação elétrica é uma etapa essencial para garantir o funcionamento simultâneo dos equipamentos tecnológicos e dos sistemas de climatização, promovendo um ambiente seguro, confortável e eficiente para as atividades. A intervenção inclui reforço de carga, instalação de novos quadros de distribuição, cabeamento técnico e pontos de energia compatíveis com a demanda atual.

Destaque-se, enfim, que a importância do Projeto Quebrada Digital exsurge do fato de que a zona leste de São Paulo abriga alguns dos distritos com os piores indicadores sociais da cidade, refletindo desigualdades históricas no acesso à educação, à tecnologia e ao trabalho formal. Além disso, a taxa de informalidade entre jovens de 14 a 24 anos na cidade de São Paulo ultrapassa 40%, segundo dados do IBGE, revelando um cenário de inserção precoce e desprotegida no mercado de trabalho. A escolaridade média das famílias nesses territórios também é inferior à média municipal.

Nesse sentido, contribuir para a capacitação, aprimoramento técnico, profissional e pessoal de jovens e adolescentes da região é medida essencial para contribuir para a redução das disparidades sociais e assegurar chances de um futuro melhor a inúmeras famílias em situação de vulnerabilidade nesta capital.

Metas e resultados

Metas

- Adquirir novas impressoras 3D, ampliando a capacidade prática do laboratório de fabricação digital.
- Oferecer bolsas para os alunos durante um ano, promovendo equidade no acesso à formação.
- Adequar a infraestrutura elétrica, para garantir o funcionamento simultâneo dos equipamentos tecnológicos e dos sistemas de climatização, promovendo um ambiente seguro, confortável e eficiente para as atividades.
- Meta principal: aumentar a inclusão produtiva de adolescentes em situação de vulnerabilidade social, ampliando sua capacidade de integração ao mundo do trabalho por meio da qualificação técnica e do fortalecimento de competências socioemocionais.

Resultados Esperados

Espera-se que, ao final do ciclo formativo, os participantes:

- Estejam aptos a atuar em áreas ligadas à tecnologia, como programação, fabricação digital e inteligência artificial. Tenham acesso ampliado a ferramentas digitais, superando barreiras de exclusão tecnológica.
- Demonstrem maior autonomia e protagonismo na construção de projetos de vida, com foco na geração de renda e no trabalho decente.



- Apresentem redução de riscos sociais, como evasão escolar, informalidade precoce e fragilização de vínculos familiares e comunitários.
- Contribuam para a revitalização do território, consolidando o Centro de Formação como polo de convivência, qualificação e inclusão produtiva na zona leste de São Paulo.

6 - PÚBLICO-ALVO

O projeto é voltado para adolescentes e jovens com idade entre 14 e 24 anos, residentes em territórios periféricos da zona leste de São Paulo, especialmente nos bairros de Cangaíba, Vila Granada, São Miguel, Itaquera, Guaianases, Cidade Tiradentes e regiões adjacentes.

7 - CUSTO GLOBAL E CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO PROPOSTO

Valores em R\$

PERÍODO	PREFEITURA	PROPONENTE	OUTROS	TOTAL
MÊS 1	R\$ 300.000,00			R\$ 300.000,00
MÊS 12				
TOTAL	R\$ 300.000,00			R\$ 300.000,00

8- PLANO DE APLICAÇÃO

ITEM	PREFEITURA	PROPONENTE	OUTROS	TOTAL
1 - Recursos humanos				
2 - Material de consumo				
3 - Equipamentos	R\$ 80.000,00			R\$ 80.000,00
4 - Outros	Reforma: R\$ 100.000,00			Reforma: R\$ 100.000,00
	Custeio de bolsas: R\$ 120.000,00			Custeio de bolsas: R\$ 120.000,00
TOTAL	R\$ 300.000,00			R\$ 300.000,00

09 - LOCAL E DATA

Rua Alicante, 389 - Vila Granada. São Paulo - SP, CEP 03654-010.



INFORMAÇ	OES COMPLEMENTARES	
		
	JANAINA PASCHO	AL
	VEREADORA	