



**MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**  
 Secretaria de Ciência e Tecnologia para o Desenvolvimento Social  
 Departamento de Popularização da Ciência, Tecnologia e Educação Científica  
 Coordenação-Geral de Educação Científica  
 Coordenação de Educação Científica

## RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA

### 1. IDENTIFICAÇÃO

|  |
|--|
| <b>Processo:</b> 01245.003666/2022-23  |
| <b>Instrumento:</b> Termo de Fomento nº 930170/2022  |
| <b>Objeto:</b> "Desenvolver escola de programadores com foco em competências de cultura digital, visando as carreiras científicas e tecnológicas"  |
| <b>Concedente:</b> Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação – MCTI   |
| <b>Proponente:</b> Associação Casa do Pai  |
| <b>Local de Implantação:</b> Associação Casa do Pai no Estado do Rio de Janeiro  |
| <b>Valor de repasse do Concedente:</b> R\$ 600.000,00 (seiscentos mil reais)   |
| <b>Valor de contrapartida do Proponente:</b> Sem contrapartida   |
| <b>Valor Total:</b> R\$ 600.000,00 (seiscentos mil reais)  |
| <b>Origem do Recurso:</b><br>Programa: 2204 - Brasil na Fronteira do Conhecimento<br>Funcional Programática 19.572.2204.6702.0033 – Apoio a Projetos e Eventos de Educação, Divulgação e Popularização da Pesquisa e Desenvolvimento - no Estado do Rio de Janeiro. Emenda Parlamentar Individual Impositiva nº 39810010 de autoria do Dep. Federal Felício Laterça<br>Fonte de recursos: 188<br>PTRES: 208203<br>GND 3.3.90 (custeio – Serviço, Tributo e Bem de consumo) e 4.4.90 (capital – Bem de investimentos) |
| <b>Vigência inicial:</b> 08/08/2022  |
| <b>Vigência final:</b> 30/09/2024  |

### 2. CONTEXTUALIZAÇÃO

- O presente relatório de visita técnica tem por objetivo apresentar o resultado da avaliação realizada *in loco* na Associação Casa do Pai, no município de Itaguaí-RJ. A visita ocorreu em 12/03/2024, das 11 às 16h, e teve por objetivo avaliar a regular execução do Termo de Fomento, que tem por objeto "Desenvolver escola de programadores com foco em competências de cultura digital, visando as carreiras científicas e tecnológicas".
- Os fiscais que subscrevem o presente relatório foram formalmente designados pela Portaria SEDES/MCTI n.º 7586, de 26 de outubro de 2023 (11472498).

### 3. SÍNTESE DA VISITA TÉCNICA

- A visita técnica buscou avaliar a regular execução do projeto. Neste sentido, foram utilizados como parâmetros de avaliação as metas e etapas pactuadas no Plano de Trabalho, a saber:

| Meta  | Etapa  |
|---|--|
| <b>1- Planejamento, desenvolvimento, implantação e manutenção de laboratório tecnológicos de educação digital e das Capacitações do Lab Social.</b> | Aquisição de material de consumo e uniforme.           |
|   | Aquisição de Material para Identificação e Divulgação. |
|   | Aquisição de Material Permanente.                      |

|  |  |
|--|--|
|  | Contratação de Prestador de serviço (PJ).          |
|  | Contratação de Recursos Humanos.                   |
|  | Tributos   |
| <b>2 - Contratação de serviços de terceiros para gestão, segurança e eventos sobre tecnologia.</b> | Contratação de Prestador de serviço (PJ)           |
| <b>3 - Complementação da Meta 1 para pagamento de tributos.</b>                                    | Pagamento de Tributos dos monitores.               |
| <b>4 - Complementação da Meta 1 para complemento da compra do telão de led outdoor 3x1.</b>        | Complemento da compra do telão de led outdoor 3x1. |

4. No plano de aplicação detalhado foram listados os itens de bens e serviços que foram aprovados para a execução do projeto:

| Tipo Despesa | Descrição                                 |
|--------------|---|
| SERVICO      | Palestrantes                              |
| BEM          | Kit Educacional Mostrabot REPTO           |
| BEM          | Kit Placa Maker 1                         |
| BEM          | Kit Robô Desenhista REPTO Art 10          |
| BEM          | Kit Atto Educacional 6.000 peças          |
| BEM          | Kit Robótica baseados em Arduino          |
| BEM          | Cartazes A3 papel couche 150g             |
| BEM          | Banners 1x0,80 lona brilho 280g com bas   |
| BEM          | Placa 1x1 - Lona Brilho 280G Modulada em  |
| BEM          | Camisa com logomarcada - Tecido Dry Fit   |
| BEM          | Projektor Multimídia                      |
| BEM          | Monitor 17 HDMI                           |
| BEM          | Kit Teclado e Mouse                       |
| BEM          | Extensão com Régua                        |
| BEM          | Roteador WiFi 5G                          |
| BEM          | Caixa de Som com auto falante             |
| BEM          | Armário com Chave                         |
| BEM          | Cadeiras Coloridas                        |
| BEM          | Mesa estação 08 lugares                   |
| BEM          | Mesa estação 12 lugares                   |
| BEM          | Estação Multimídia/Robô Jabuti Edu.       |
| BEM          | Arena IoT 1m x 0,70                       |
| SERVICO      | Serviço de especializado em eventos e re  |
| BEM          | Folderes 15x21 papel couche 100g          |
| BEM          | Kit Maquina Router Laser Corte e Gravação |
| BEM          | Tv Led 65                                 |
| BEM          | Notebook                                  |
| BEM          | Painel Led outdoor 3x1                    |
| BEM          | Painel Led outdoor 3x1                    |
| SERVICO      | Gestão Técnica do Projeto                 |
| SERVICO      | Prestação de Serviços de Consultoria em   |
| SERVICO      | Serviços de segurança                     |
| SERVICO      | Serviços de alimentação                   |
| SERVICO      | Assessoria comunicação                    |
| SERVICO      | Monitores                                 |
| SERVICO      | Coordenador de Projeto                    |
| SERVICO      | Agente Comunitário                        |
| SERVICO      | Assistente Administrativo                 |

|         |   |
|---------|---|
| SERVICO | Coordenador de Pedagógico                   |
| SERVICO | Assessoria Contábil                         |
| SERVICO | Assessoria, Suporte Técnico e Pedagógico    |
| TRIBUTO | Encargos de Coordenador Pedagógico (INSS)   |
| TRIBUTO | Encargos de Assistente Administrativo (I    |
| TRIBUTO | Encargos de Monitores (INSS Patronal -co    |
| TRIBUTO | Encargos de Monitores (INSS Patronal - 20%) |
| TRIBUTO | Encargos de Coordenador de Projeto (INSS)   |
| TRIBUTO | Encargos de Agente Comunitário (INSS Pa     |
| SERVICO | Serviços de Internet                        |

5. A visita procurou avaliar, por amostragem, se os equipamentos solicitados foram devidamente instalados e disponíveis para o público atendido. Neste sentido, foram observados, conforme imagens abaixo, que os itens acima descritos foram regularmente inseridos nas atividades da instituição.

6. A visita técnica foi conduzida pelo Sr. Waldemar Ávila – Representante da Associação Casa do Pai, e pela Senhora Rafaella Mello – Presidente da Associação Casa do Pai.

7. Foram visitadas as dependências da sede da instituição, sendo observadas várias salas, cujos alunos encontravam-se em aulas, como ballet, panificação, maquiagem, barbearia, corte e costura e macramê. No setor de tecnologia, onde foi implantado o laboratório *maker*, foram observados laboratórios de informática, com turmas de para crianças, jovens, adultos e idosos.

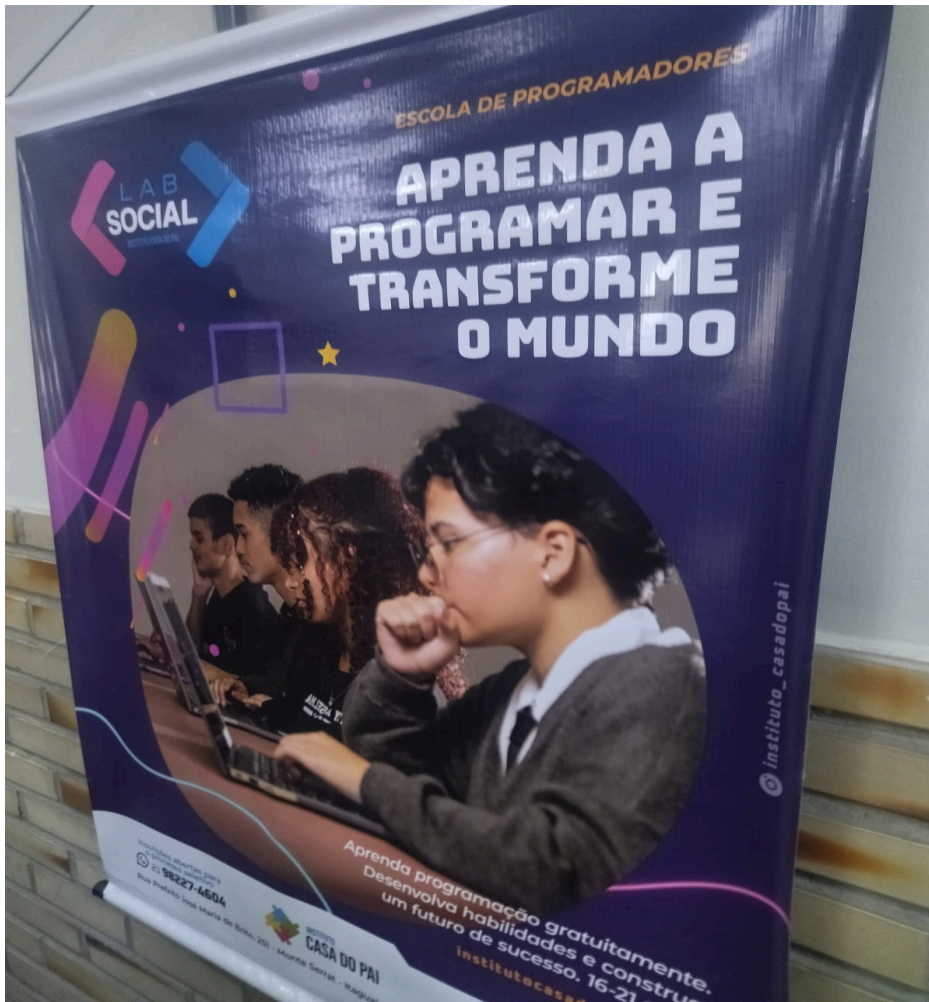
#### FACHADA DO INSTITUTO CASA DO PAI



**FACHADA E LAB SOCIAL**



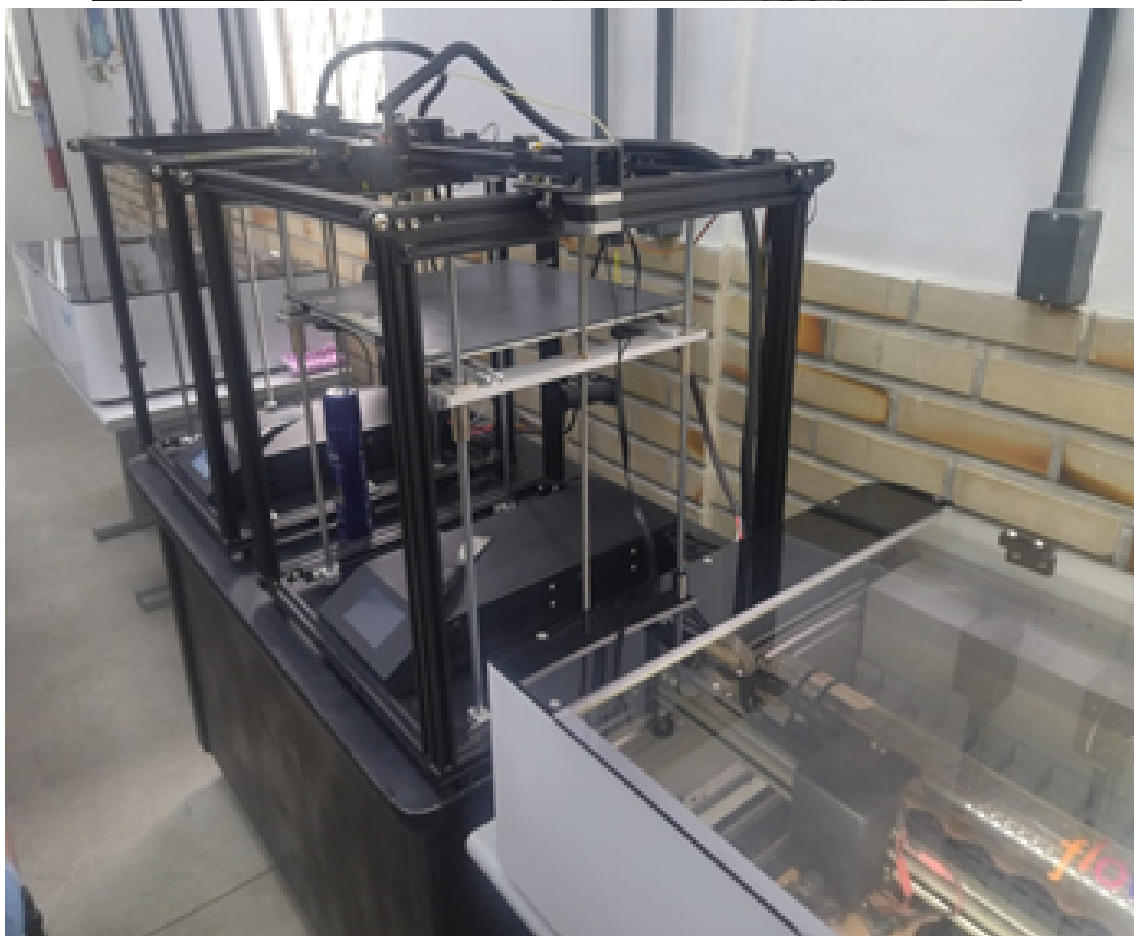
**MATERIAL DE DIVULGAÇÃO**



**ALUNOS UNIFORMIZADOS USANDO KITS DE INFORMÁTICA**



### IMPRESSORAS 3D



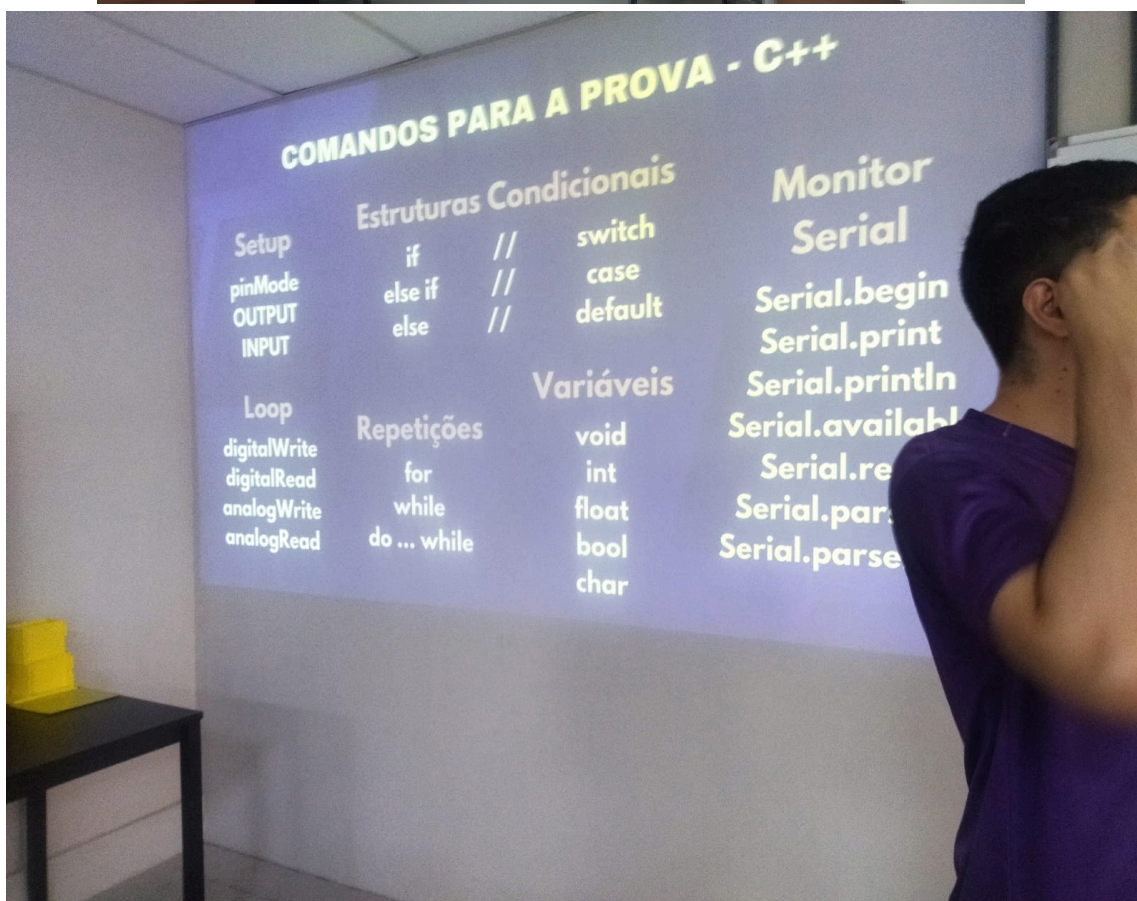
### ALUNOS DE INICIAÇÃO PROGRAMAÇÃO



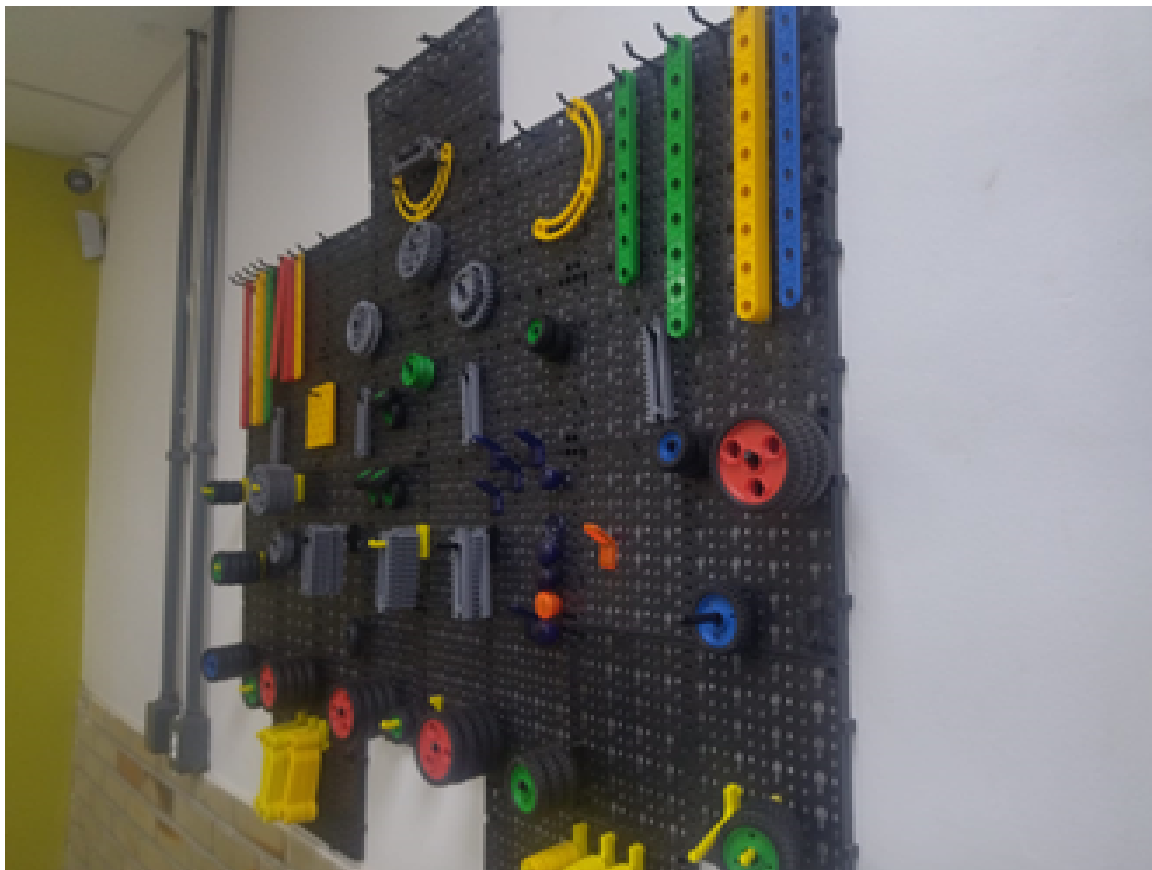




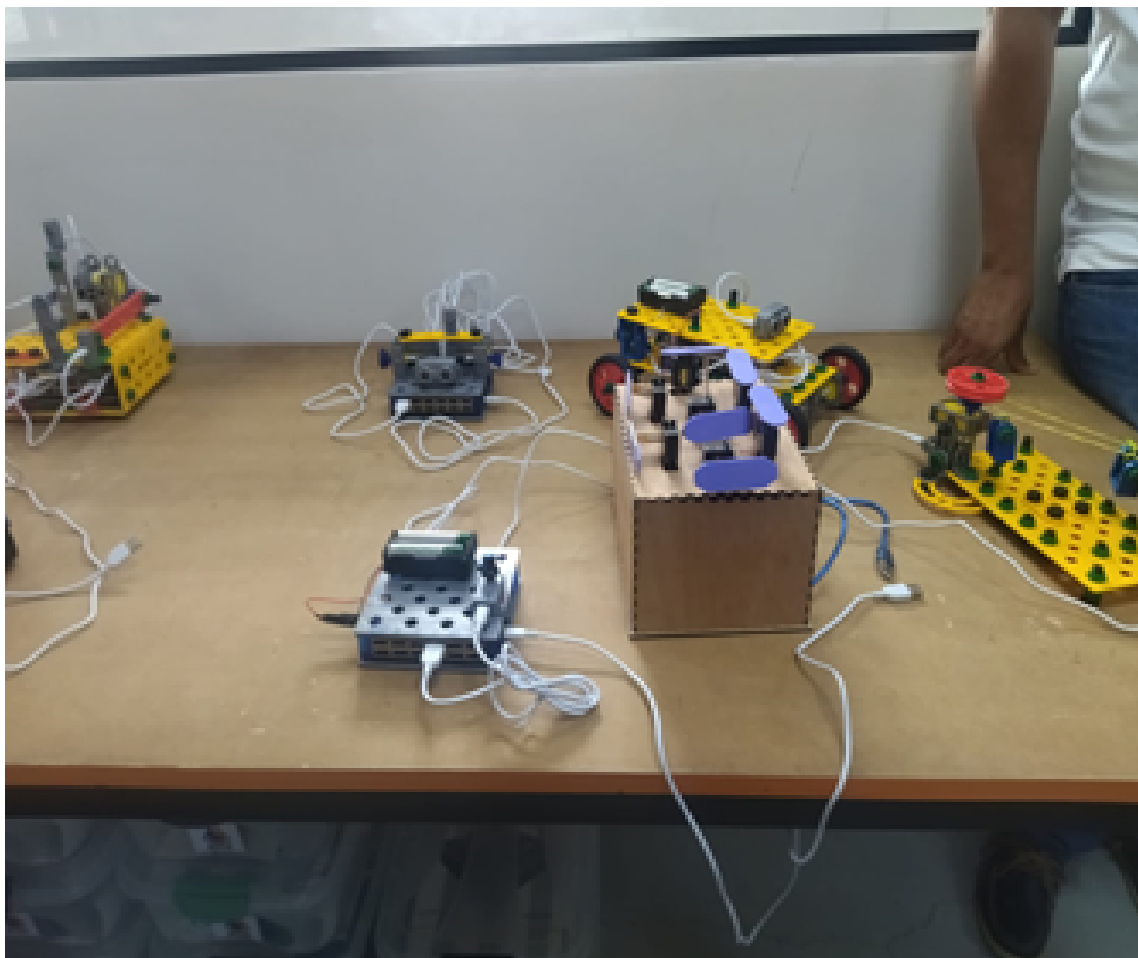
**PROFESSORES EM AULA**



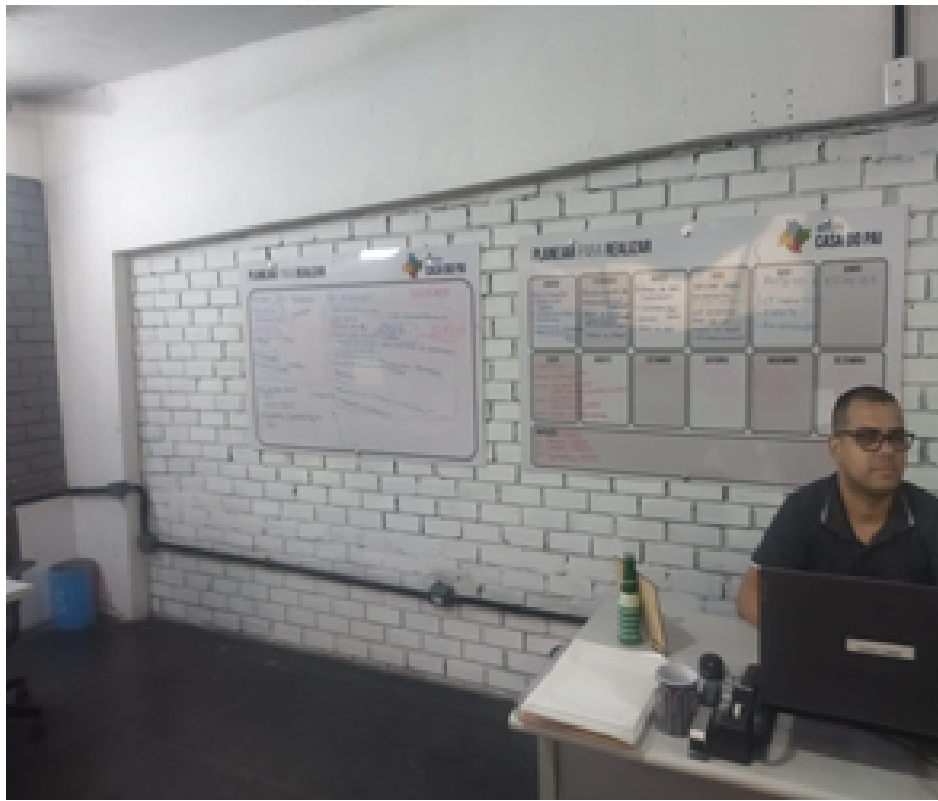
**KITS DE ROBÓTICA**



**ROBÔS MONTADOS PELOS ALUNOS**



**PRESTADORES DE SERVIÇO**





**CAIXAS DE SOM E TELA DE LED**



**FILA DA COMUNIDADE BUSCANDO VAGA EM CURSOS**





VISITA AO POLO TECNOLÓGICO



8. Após a visita às instalações, foi realizada reunião entre a diretoria do Instituto com a equipe de fiscais, sendo realizadas orientações acerca da execução do termo de fomento, bem como foram relatados desafios enfrentados pela instituição para continuidade das atividades, situação que deve ser avaliada pelo MCTI, pois o projeto tem o seu término previsto para 30/09/2024, e os impactos sociais que os cursos promovem na localidade foram observados por esta equipe técnica. A descontinuidade do projeto pode gerar prejuízos, tanto de ordem social, como de ordem econômica, uma vez que os

equipamentos ali instalados, que são modernos, podem deixar de ser utilizados, pois a OSC não conseguiu viabilizar emenda parlamentar neste ano de 2024 para continuidade das ações. Neste sentido, sugere-se avaliar a possibilidade de apoio discricionário para continuidade projeto sobredito.

#### 4. CONCLUSÃO

9. A visita técnica realizada na Associação Casa do Pai no contexto do Termo de Fomento nº 930170/2022 revelou uma série de aspectos relevantes para a avaliação da execução do projeto e para a continuidade das atividades.

10. Em síntese, observou-se que os recursos repassados pelo Concedente estão sendo regularmente aplicados conforme o Plano de Trabalho estabelecido, resultando na implantação e operacionalização de um laboratório tecnológico de educação digital. Este laboratório, composto por uma diversidade de equipamentos e materiais, demonstra estar em pleno funcionamento e atendendo aos objetivos propostos, como a capacitação de jovens e adultos nas competências necessárias para as carreiras científicas e tecnológicas.

11. A presença de alunos participando ativamente das atividades oferecidas, bem como a diversidade de cursos disponibilizados pela Associação Casa do Pai, evidenciam o impacto social positivo gerado pelo projeto na comunidade local. Além disso, a instituição demonstrou comprometimento e diligência na execução das atividades, evidenciando uma gestão responsável dos recursos recebidos.

12. Contudo, identificou-se um desafio significativo para a continuidade das atividades após o término do período de vigência do Termo de Fomento. A falta de garantia de recursos futuros pode comprometer a sustentabilidade do projeto e a manutenção dos investimentos realizados, o que poderia resultar em perdas tanto para a comunidade atendida quanto para a própria instituição.

13. Diante desse cenário, sugere-se uma avaliação por parte do MCTI sobre a possibilidade de apoio discricionário para a continuidade do projeto, considerando os impactos sociais positivos já observados e a importância de se manter os investimentos realizados em infraestrutura e capacitação tecnológica. Além disso, recomenda-se que a Associação Casa do Pai busque alternativas de captação de recursos e parcerias locais para garantir a continuidade das atividades no longo prazo.

14. Em suma, a visita técnica evidenciou o êxito do projeto até o momento e a necessidade de medidas adicionais para assegurar sua continuidade e maximizar seu impacto na comunidade.

| <b>Gestores do Termo de Fomento</b><br><i>(Portaria sedes/mcti n.º 7586, de 26 de outubro de 2023)</i>    |  |
|---|--|
| <i>(assinado eletronicamente)</i><br><b>GERSON DE JESUS MARTINS</b><br>Coordenador de Educação Científica | <i>(assinado eletronicamente)</i><br><b>ELIEZO ALVES DE SOUSA</b><br>Agente Administrativo |



Documento assinado eletronicamente por **Eliezo Alves de Sousa, Agente Administrativo**, em 23/04/2024, às 14:36 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Gerson de Jesus Martins, Coordenador de Educação Científica**, em 23/04/2024, às 15:00 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

---



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.mcti.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **11902672** e o código CRC **E4E9982A**.

---

Referência: Processo nº 01245.003666/2022-23

SEI-MCTI nº 11902672