



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS
GERÊNCIA DE CONVÊNIOS E ELABORAÇÃO DE INSTRUMENTOS

PLANO DE TRABALHO

1 – DADOS CADASTRAIS DA CONCEDENTE

ÓRGÃO CONCEDENTE: SECRETARIA DE ESTADO DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS		CNPJ: 05.469.845/0001-44
Endereço Eletrônico para Contato E-mail: convenios.serint@goias.gov.br		
ENDEREÇO: PALÁCIO PEDRO LUDOVICO TEIXEIRA: RUA 82, Nº 400, 6º ANDAR - SETOR SUL		
CIDADE: GOIÂNIA	CEP: 74.015.908	TELEFONE: (62) 3201 5653
NOME DO RESPONSÁVEL: ARMANDO VERGILIO DOS SANTOS JUNIOR		CPF: 315.887.351-68

2 – DADOS CADASTRAIS DA PROPONENTE

ENTIDADE PROPONENTE: INSTITUTO CASA DA PONTE		CNPJ: 09.270.721/0001-96
ENDEREÇO: RUA GONZAGA JAIME, 47, QD 2, LT19		
CIDADE: CIDADE DE GOIÁS	CEP: 76.600-000	TELEFONE: (61) 999482772
DADOS DO RESPONSÁVEL LEGAL:		
NOME COMPLETO: RAFAEL VIEIRA SILVA		
RG: 1.397.710 SSP/GO	CPF: 342.447.191-72	
ENDEREÇO: SHIS EQL 6/8 Conjunto A		CEP: 71620-400
CONTA CORRENTE ESPECÍFICA PARA O FOMENTO		
BANCO: BANCO DO BRASIL	AGÊNCIA: Agência 3476-2	C/C: 39933-7 Operação:

3 – IDENTIFICAÇÃO DO GESTOR INDICADO PELA PROPONENTE:

NOME: RAFAEL VIEIRA SILVA		CPF: 342.447.191-72
VÍNCULO COM A PROPONENTE (ENTIDADE):		
PRESIDENTE		
CEP: 71620-060	TELEFONE: (61) 999482772	E-mail: instituto ponte@gmail.com

4 – SÍNTESE DA PROPOSTA E DESCRIÇÃO DETALHADA DO PROJETO

4.1 - OBJETO DA PARCERIA: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE TECNOLOGIA PARA REALIZAÇÃO DOS PROJETOS DO INSTITUTO CASA DA PONTE	VIGÊNCIA DA PARCERIA	
	INÍCIO: APÓS A ASSINATURA DA PARCERIA	TÉRMINO: 12 (DOZE) MESES APÓS A ASSINATURA DA PARCERIA
4.2 - DETALHAMENTO DO OBJETO:		
<p>O presente objeto de investimento destina-se à aquisição de equipamentos e materiais permanentes para estruturação da capacidade operacional do Instituto Casa da Ponte, viabilizando a execução dos projetos sociais de letramento digital e empreendedorismo digital direcionados a pessoas em situação de vulnerabilidade social.</p>		
4.2.1 – Execução de serviços e despesas operacionais		
<p>Os equipamentos a serem adquiridos foram categorizados com base em suas funcionalidades primárias e alinhamento com os objetivos estratégicos do Instituto Casa da Ponte:</p>		
<ul style="list-style-type: none"> ● Equipamentos de Produção Audiovisual: Destinados à criação de conteúdo multimídia de alta qualidade, documentação de projetos e comunicação institucional. ● Equipamentos de Infraestrutura Tecnológica: Fundamentais para o suporte operacional, gestão de dados e processamento de informações. ● Equipamentos de Conectividade e Armazenamento: Essenciais para garantir acesso à internet, comunicação eficiente e segurança dos dados. ● Equipamentos de Capacitação e Inclusão Digital: Focados na democratização do acesso à tecnologia e no desenvolvimento de habilidades digitais para o público beneficiário. 		

- **Equipamentos de Inovação Pedagógica:** Voltados para a modernização das metodologias de ensino e aprendizagem, promovendo a interatividade e o engajamento

4.2.2 – Especificações Técnicas Detalhadas

EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PERMANENTES	
1	Câmeras PTZ 4K - Zoom 12x, 4K30P, USB 3.0, HDMI, IP, Auto Tracking IA, controle velocidade
2	Controladora PTZ Mini - NEOiD Controller MINI, joystick 2 eixos, 7 níveis velocidade, protocolos VISCA/UDP/PELCO
3	Switcher Atem Mini Pro - Blackmagic, 4 entradas HDMI, painel integrado, gravação USB, misturador áudio 6 canais, keyers
4	Kit Softbox 60cm- Iluminação contínua tipo sombrinha, 60cm, tela difusora, soquete E27, tripé ajustável até 190cm
5	LED Godox SL60IID - 60W, 5600K, CRI/TLCI 96/97, monolight, dimensões 9x8,5", saída 18600Lux@1M, aplicação broadcast/cinema
6	Suporte Teto PTZ - Alumínio resistente, montagem padrão ou invertida, passagem discreta cabos, parafusos inclusos
7	Kit Garra Clamp - Fixação versátil iluminação, montagem em estruturas variadas, suporta até 5kg, material alumínio
8	Cabo RJ45 50m - Cat5/Cat6, RJ45 macho, montado com ponteiros, crimpado, velocidade até 125 MHz, 50 metros
9	SSD Externo 2TB - 2000GB, velocidade alta, interface USB 3.2, conector USB-C, portátil, resistente IP65
10	Smartphone 128GB - Samsung A06/A15, 4GB RAM, 128GB armazenamento, câmera traseira tripla, bateria 5000mAh, cor variada
11	PC All in One I7 - Tela 23,8" Full HD, Intel Core i7, SSD 512GB, 16GB RAM, kit completo teclado mouse, webcam, office Windows 11
12	PC Ryzen 3200G - CPU Ryzen 3 3200G, 16GB RAM DDR4, SSD 240GB, fonte 500W 80 Plus, monitor 21,5" Full HD, kit periféricos
13	Monitor 24" Full HD - 24 polegadas, resolução 1920x1080, tecnologia LED, ajuste ergonômico, HDMI e VGA
14	Drone 4K com IA - 4K, IA embarcada rastreamento, modos QuickShots automáticos (Rocket, Circle, Helix), gimbal 3 eixos, até 31 min voo
15	Antena Satélite Mini - antena + roteador Wi-Fi 5 integrado, cobertura até 112m², velocidade 100Mbps+, IP67, consumo 25-40W
16	Lousa Digital 65" 4K - 65 polegadas, 4K (3840x2160), Android 11, 2 alto falantes 15W, bivolt, cabos inclusos, compatível Windows/MAC/Linux, antirreflexo

Câmeras 4K (03 unidades)

- **Descrição Técnica:** Câmeras digitais profissionais com capacidade de gravação em resolução 4K (3840x2160 pixels), sensor de imagem de alta sensibilidade, lentes intercambiáveis (ou zoom óptico de no mínimo 12x), estabilização de imagem, saídas USB, IP.
- **Quantidade:** 03 unidades.
- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Produção de conteúdo audiovisual de alta definição para documentários, vídeos educativos, transmissões ao vivo dos podcasts e registro de eventos, elevando a qualidade das produções do Instituto.
- **Compatibilidade com Projetos:** Essencial para os projetos Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital”, permitindo a criação de narrativas visuais impactantes.

Controladora compacta (01 unidade)

· **Descrição técnica:** Controladora compacta (ou equivalente), destinada ao controle de câmeras, com comandos para movimentação, zoom e seleção de presets, compatível com os padrões/interfaces utilizados pelas câmeras do Instituto (ex.: IP/serial, conforme o parque de equipamentos).

· **Quantidade:** 01 (uma) unidade.

· **Justificativa pedagógica/operacional:** Viabilizar operação mais eficiente e profissional de câmeras em gravações e transmissões, com agilidade de enquadramento, redução de interrupções, padronização de cenas (presets) e melhor qualidade de captação em aulas, entrevistas e eventos, elevando produtividade e consistência do conteúdo.

· **Compatibilidade com projetos:** Aplicável ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (entrevistas, gravações e transmissões), e ao Conectando Futuros e Letramento Digital (aulas gravadas/ao vivo, registros de oficinas e conteúdos formativos).

Switcher de Vídeo (01 unidade)

- **Descrição Técnica:** Switcher de vídeo com no mínimo 4 entradas HDMI ou SDI, capacidade de mixagem de áudio, transições de vídeo, chroma key e saída para streaming.
- **Quantidade:** 01 unidade.

- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Permite a realização de transmissões ao vivo e produções multicâmera, otimizando a captação e edição em tempo real de eventos e aulas.
- **Compatibilidade com Projetos:** Fundamental para os projetos “Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital” e para a realização de eventos online e webinars.

Kit de Iluminação Profissional (03 kits)

- **Descrição Técnica:** Kits de iluminação contínua com lâmpadas LED de temperatura de cor ajustável (bi-color), tripés de iluminação, softboxes ou difusores, e controle de intensidade, bivolt
- **Quantidade:** 03 kits.
- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Garante a qualidade visual das produções audiovisuais, eliminando sombras indesejadas e realçando a imagem em ambientes internos e externos.
- **Compatibilidade com Projetos:** Complementa as câmeras 4K nos projetos “Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital”

Iluminador Led (03 unidades)

- **Descrição técnica:** Iluminador LED COB 60W, bi-color, com iluminância de referência 18.600 lux a 1m (5600K), faixa de temperatura de cor 2800K a 6500K, precisão CRI 96 / TLCI 97, dimmer 0–100%, montagem Bowens para acessórios, alimentação CA bivolt 100–240V (inclusa) e controle local, Bluetooth e Wi-Fi, destinado a produção de filmes, transmissões e vídeos.
- **Quantidade:** 03 (três) unidades.
- **Justificativa pedagógica/operacional:** Garantir qualidade técnica de imagem (exposição, cor e uniformidade de iluminação) em gravações e transmissões, reduzindo ruído e sombras, aumentando a clareza visual do conteúdo educativo e institucional. A variação de temperatura de cor e o dimmer permitem adequação a diferentes ambientes e cenários, padronizando a estética e elevando o nível profissional das entregas.

· **Compatibilidade com projetos:** Suporte direto ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (entrevistas, gravações e transmissões em vídeo) e ao Conectando Futuros e Letramento Digital (aulas gravadas/ao vivo, tutoriais e registros de oficinas com melhor legibilidade e engajamento).

Suporte de Teto (01 conjunto)

- **Descrição Técnica:** Suporte de teto para câmera dome ptz
- **Quantidade:** 01 conjunto.
- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Proporciona estabilidade e versatilidade na captação de imagens, permitindo tomadas dinâmicas e profissionais.
- **Compatibilidade com Projetos:** Essencial para todas as produções audiovisuais e para o uso dos smartphones em campo.

Kit Garra Clamp Fixação Retrátil/dobrável Para Iluminação

· **Descrição técnica:** Kit com 06 (seis) garras tipo clamp de fixação retrátil/dobrável, para montagem e posicionamento de equipamentos de iluminação e acessórios em suportes/estruturas, com ajuste de pressão e travamento para uso em setup de estúdio e gravações.

· **Quantidade:** 01 (um) kit com 06 (seis) unidades.

· **Justificativa pedagógica/operacional:** Viabilizar montagem segura, rápida e padronizada do setup de iluminação, reduzindo improvisos, tempo de preparação e risco de acidentes/danos aos equipamentos. Aumenta a eficiência operacional em gravações recorrentes, transmissões e oficinas com registro audiovisual.

· **Compatibilidade com projetos:** Aplicável ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (gravações e transmissões com iluminação estável), e ao Conectando Futuros e Letramento Digital (produção de aulas, tutoriais e registros de atividades formativas).

Caixa de cabo RJ 45 (01 caixa de 50 mts)

· **Descrição técnica:** Cabo de rede RJ45 (Ethernet) para infraestrutura de conectividade, com metragem total de 50 metros, destinado à interligação de equipamentos (computadores, roteadores, switches, controladoras e/ou dispositivos de transmissão) em rede local.

· **Quantidade:** 50 (cinquenta) metros.

· **Justificativa pedagógica/operacional:** Garantir conexão estável e de baixa latência para atividades que demandam continuidade (transmissões, gravações, acesso a plataformas e gestão de arquivos), reduzindo falhas de Wi-Fi e assegurando a integração do ambiente tecnológico do Instituto.

· **Compatibilidade com projetos:** Suporte transversal ao Conectando Futuros e Letramento Digital (aulas/oficinas com internet estável) e ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (gravações e transmissões com maior confiabilidade de rede).

Smartphones (45 unidades)

● **Descrição Técnica:** Smartphones com mínimo 4GB de RAM, 128GB de armazenamento interno, bateria de longa duração, sistema operacional Android atualizado.

● **Quantidade:** 45 unidades.

● **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Ferramenta de inclusão digital, acesso a plataformas educacionais, comunicação, produção de conteúdo móvel e participação em pesquisas para o público beneficiário.

● **Compatibilidade com Projetos:** Pilar do projeto “Conectando Futuros”, permitindo a participação remota e o acesso a recursos digitais por muitas pessoas.

HDs Externo (01 HD)

● **Descrição Técnica:** HDs externos de 2TB cada, com conexão USB 3.0.

● **Quantidade:** 01 HD externo.

● **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Centralização e segurança do armazenamento de dados, backups de projetos, arquivos multimídia e documentos administrativos.

● **Compatibilidade com Projetos:** Essencial para a gestão de todos os projetos, garantindo a integridade e acessibilidade dos dados.

Drone, controle com tela integrada, homologado pela Anatel (01 unidade)

- **Descrição Técnica:** Drone com câmera integrada de gravação 4K, estabilização de 3 eixos, controle remoto com tela integrada, hub de carregamento próprio, 3 pares de hélices sobressalentes.
- **Quantidade:** 01 unidade.
- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Produção de imagens aéreas para documentários, mapeamento de áreas, projetos e perspectivas inovadoras em produções audiovisuais.
- **Compatibilidade com Projetos:** Agrega valor aos projetos “Conectando Futuros e Podcast ComPadre” (produções com novas perspectivas).

Lousa Digital Interativa (01 unidade)

- **Descrição Técnica:** Lousa digital interativa com tela de no mínimo 65 polegadas, resolução Full HD ou 4K, capacidade multi-toque, software de anotação e apresentação integrado, conectividade HDMI e USB.
- **Quantidade:** 01 unidade.
- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** Modernização das salas de aula e espaços de capacitação, promovendo aulas mais dinâmicas, interativas e colaborativas.
- **Compatibilidade com Projetos:** Central para os projetos “Conectando Futuros e Letramento Digital” e para todas as atividades de capacitação e treinamento do Instituto.

Computador tipo All in One (01 unidade)

- **Descrição Técnica:** Intel Core i7, 16GB RAM, SSD 512GB, tela 23,8” Full HD, Windows 11, kit completo (teclado e mouse sem fio), webcam integrada e suíte Office (ou equivalente, quando aplicável ao instrumento).
- **Quantidade:** 1 unidade

- **Justificativa Pedagógica/Operacional:** O equipamento funcionará como estação central de trabalho do Instituto, suportando atividades essenciais de gestão, planejamento, produção e organização pedagógica.
- **Compatibilidade com projetos:** Servirá de apoio para todas as atividades do Instituto.

Computador completo- estação de trabalho (02 unidades)

- **Descrição técnica:** Aquisição de 02 computadores desktop completo (estação de trabalho) com configuração mínima:

o CPU/Processador: AMD Ryzen 3 3200G (ou equivalente/superior), Memória RAM: 16GB DDR4, Placa de vídeo: GTX 1050 Ti 4GB (ou equivalente/superior), Armazenamento: SSD 240GB, Fonte: 500W

Acompanha kit de periféricos e acessórios:

- o teclado, mouse, mousepad, caixa de som e cabos necessários para funcionamento.
- o 01 monitor de 21,5" Full HD, com entrada HDMI (equivalente ou similar).

- **Quantidade:** 1 unidade

- **Justificativa pedagógica/operacional:** Este conjunto configura uma estação robusta de produção e pós-produção, destinada a atividades de maior demanda de processamento, especialmente:

- o edição de vídeo e imagem, gravação e tratamento de áudio (conteúdo educacional e institucional);
- o transmissões/streaming e operação de softwares simultâneos (roteiro + gravação + monitoramento);
- o produção de peças e materiais pedagógicos multimídia;
- o uso com dois monitores, aumentando produtividade em tarefas como edição (timeline + preview) e gestão (painel + documento), reduzindo tempo de execução e retrabalho.

Microfone Sem Fio Lapela Duplo (01 unidade)

- **Descrição técnica:** Sistema de microfone sem fio lapela duplo digital wireless, composto por dois transmissores lapela e um receptor, com tecnologia digital para redução

de ruídos e interferências, alcance adequado para uso em estúdio e campo, e compatibilidade com câmeras, smartphones e interfaces de áudio via conexão padrão (ex.: TRS, TRRS, USB).

- **Quantidade:** 01 (um) kit (2 transmissores + 1 receptor).

- **Justificativa pedagógica/operacional:** Garantir captação de áudio clara e profissional em gravações e transmissões, especialmente em ambientes com ruído de fundo, permitindo que vozes de entrevistados, palestrantes e facilitadores sejam ouvidas com nitidez, melhorando a experiência do público e a qualidade técnica dos conteúdos.

- **Compatibilidade com projetos:** Suporte direto ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (entrevistas, gravações e transmissões), e ao Conectando Futuros e Letramento Digital (aulas gravadas, tutoriais e registros de oficinas com áudio limpo).

Antena móvel de internet via satélite (mini) com roteador (01 unidade)

- **Descrição técnica:** Antena móvel mini de internet via satélite, com roteador (integrado ou compatível), com capacidade de fornecer conexão banda larga e Wi-Fi para múltiplos dispositivos, incluindo cabos, fonte e acessórios necessários ao funcionamento (equipamento permanente).

- **Quantidade:** 01 (uma) unidade.

- **Justificativa pedagógica/operacional:** Garantir conectividade estável para execução de atividades presenciais, híbridas e remotas em locais com baixa ou inexistente cobertura, assegurando continuidade de oficinas, mentorias, atendimentos, envio de conteúdos e registros/evidências para monitoramento e prestação de contas.

- **Compatibilidade com projetos:** Aplicável ao Letramento Digital e Conectando Futuros (aulas/oficinas e mentorias em campo), e suporte ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (entrevistas/transmissões remotas, upload e publicação de conteúdo fora da sede).

Monitor 24" (01 unidade)

- **Descrição técnica:** Monitor 24" com resolução Full HD, tecnologia LED, com conexões compatíveis com os equipamentos do Instituto (preferencialmente HDMI e/ou equivalente), incluindo cabos necessários para funcionamento.

- **Quantidade:** 01 (uma) unidade.

· **Justificativa pedagógica/operacional:** Ampliar a capacidade de trabalho e visualização para atividades de edição de conteúdo, elaboração de materiais pedagógicos, gestão de dados e apoio a aulas/demonstrações, aumentando produtividade, ergonomia e reduzindo retrabalho.

· **Compatibilidade com projetos:** Suporte direto ao Conectando Futuros e Letramento Digital (preparo e condução de aulas/oficina, documentos e materiais), e ao Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora (edição, organização e publicação de conteúdos).

4.3 - METAS A SEREM ATINGIDAS:

Em decorrência da execução do Termo de Fomento, cujo objeto é Investimento em infraestrutura física, para capacitar o Instituto Casa da Ponte à execução dos projetos sociais Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital, no valor total de R\$ 150.000,00, estabelecem-se as seguintes metas:

- **Meta 1** – Aquisição e disponibilização dos bens permanentes: adquirir 100% dos materiais e equipamentos permanentes previstos no Plano de Trabalho, garantindo entrega, conferência e aceite, com documentação fiscal e técnica correspondente.
- **Meta 2** – Implantação e operacionalização da infraestrutura tecnológica: instalar, configurar e colocar em funcionamento os equipamentos adquiridos (informática, rede/conectividade e estrutura de produção), assegurando condições operacionais para uso contínuo e seguro.
- **Meta 3** – Estruturação da capacidade de produção e transmissão de conteúdos: disponibilizar ambiente e recursos mínimos para gravação, edição e transmissão de conteúdos em áudio e vídeo, elevando o padrão técnico das entregas institucionais e pedagógicas.
- **Meta 4** – Aplicação direta nos projetos finalísticos do Instituto: utilizar os equipamentos adquiridos como suporte às ações e rotinas dos projetos Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital, garantindo aderência do investimento às finalidades públicas pactuadas.
- **Meta 5** – Organização do controle patrimonial e da governança de uso: realizar tombamento/registro patrimonial de 100% dos bens permanentes adquiridos, com definição de responsáveis, termos de responsabilidade, rotinas de guarda, manutenção e controle de utilização.
- **Meta 6** – Produção de evidências e prestação de contas: registrar e organizar evidências de execução (relatórios, registros fotográficos e/ou audiovisuais, listas de presença e demais documentos comprobatórios), garantindo rastreabilidade do gasto e dos resultados associados ao objeto.

1. DIMENSÃO: INCLUSÃO DIGITAL

Critério	Indicador	Meta	Fonte de Verificação	Periodicidade
----------	-----------	------	----------------------	---------------

Acesso à tecnologia	Beneficiários com acesso a equipamentos digitais	200/ano	Lista de matrícula, registro de uso do laboratório	Mensal
Frequência de uso	Horas de utilização dos equipamentos de capacitação	≥ 20h/mês por equipamento	Log de uso do laboratório	Mensal
Desenvolvimento de competências	Taxa de aprovação nos módulos de letramento digital	≥ 70%	Avaliações de aprendizagem	Por módulo
Alfabetização digital	Beneficiários que adquirem competências básicas (navegação, e-mail, aplicativos)	≥ 80% dos matriculados	Pré e pós-teste	Por turma
Acesso a serviços públicos	Beneficiários que passam a acessar serviços online (Gov.br, INSS, SUS)	≥ 60%	Questionário de acompanhamento	Semestral

2. DIMENSÃO: EMPREENDEDORISMO E RENDA

Critério	Indicador	Meta	Fonte de Verificação	Periodicidade
Capacitação empreendedora	Beneficiários concluintes da trilha de empreendedorismo	≥ 70%	Certificados de conclusão	Por turma
Formalização de empreendimentos	Beneficiários que formalizam MEI ou negócio próprio	≥ 20% dos concluintes	Cadastro de egressos, CNPJ	Semestral
Geração de renda	Beneficiários que passam a gerar renda após capacitação	≥ 30% dos concluintes	Questionário de acompanhamento de egressos	Semestral
Uso de ferramentas digitais	Beneficiários que utilizam equipamentos para atividades produtivas	≥ 40%	Questionário de acompanhamento	Semestral

3. DIMENSÃO: INCLUSÃO SOCIAL E CIDADANIA

Critério	Indicador	Meta	Fonte de Verificação	Periodicidade
Redução do isolamento social	Beneficiários que passam a se comunicar com familiares por meios digitais	≥ 70%	Questionário de satisfação	Semestral

Exercício de cidadania digital	Beneficiários que acessam direitos e serviços online	$\geq 60\%$	Questionário de acompanhamento	Semestral
Participação comunitária	Beneficiários que participam de grupos virtuais (WhatsApp, redes sociais)	$\geq 50\%$	Questionário de satisfação	Semestral
Satisfação dos beneficiários	Nota média de satisfação com as capacitações	$\geq 5,0$	Questionário de satisfação	Semestral

4.4 - JUSTIFICATIVA:

A presente proposta de investimento justifica-se pela necessidade estratégica de dotar o Instituto Casa da Ponte de infraestrutura física e tecnológica adequada à execução qualificada dos projetos sociais de letramento digital e empreendedorismo digital, direcionados a pessoas em situação de vulnerabilidade social.

A exclusão digital no Brasil atinge cerca de 46 milhões de pessoas, segundo dados do IBGE (PNAD Contínua 2023), com prevalência significativa entre idosos e populações de baixa renda. No contexto de atuação do Instituto, essa realidade manifesta-se em barreiras de acesso a serviços públicos essenciais, dificuldade de comunicação familiar, isolamento social e limitações para geração de renda. A ausência de infraestrutura tecnológica adequada impede que a organização ofereça capacitações de qualidade, comprometendo o alcance dos objetivos institucionais e a sustentabilidade das ações.

Os investimentos propostos fundamentam-se por serem indispensáveis à implementação e ampliação dos projetos Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital.

A aquisição proposta endereça um gargalo recorrente em iniciativas de formação e comunicação pública: a insuficiência de infraestrutura tecnológica e audiovisual para viabilizar, com padrão adequado de qualidade, atividades presenciais e híbridas, produção de conteúdos educativos e suporte operacional aos beneficiários. Sem equipamentos permanentes compatíveis com as demandas atuais (informática, conectividade, captação/iluminação e acessórios), há risco de descontinuidade, redução de alcance, perda de eficiência e aumento de custos indiretos (imprevistos, retrabalho, baixa padronização e dependência de terceiros).

Do ponto de vista pedagógico, os projetos demandam recursos que favoreçam aprendizagem prática, metodologias ativas e acessibilidade digital, especialmente no Letramento Digital e no Conectando Futuros, que exigem ambiente estruturado para demonstrações, acompanhamento e produção de materiais de apoio. A disponibilidade de infraestrutura permanente também possibilita ampliar a abrangência territorial e a continuidade das ações por meio de conectividade mais resiliente,

inclusive em contextos com limitações de rede, assegurando que formações, mentorias e atendimentos não sejam interrompidos por barreiras tecnológicas.

No eixo de comunicação e disseminação de conhecimento, a estruturação de produção de áudio e vídeo é estratégica para os projetos Podcast: Com Padre e Ser Feliz Agora, permitindo gravações recorrentes, transmissões e distribuição de conteúdos com maior qualidade e consistência, potencializando alcance, engajamento e impacto social. A melhoria de qualidade técnica tem efeito direto na efetividade da mensagem pública, na retenção do público e na capacidade de reutilização de conteúdos em múltiplos formatos e canais.

Adicionalmente, por se tratar de aquisição de bens permanentes, o investimento gera sustentabilidade institucional e racionalidade econômica, na medida em que reduz a dependência de locações e contratações pontuais, possibilita planejamento de médio prazo e melhora a governança de execução. Os bens adquiridos serão submetidos a controle patrimonial (tombamento, termos de responsabilidade, rotinas de guarda e manutenção), garantindo rastreabilidade e aderência às exigências de integridade, transparência e prestação de contas previstas no Marco Regulatório das Organizações da Sociedade Civil (MROSC).

A ausência desses investimentos resultaria em incapacidade operacional para execução das capacitações, comprometimento da qualidade pedagógica, inviabilidade de documentação e prestação de contas, e fragilização da sustentabilidade institucional. A proposta alinha-se às políticas públicas de inclusão digital (Decreto 10.332/2020), proteção da pessoa idosa (Lei 10.741/2003) e fortalecimento do terceiro setor (Lei 13.019/2014), contribuindo para a redução das desigualdades digitais e sociais nas comunidades atendidas.

4.4.1. Caracterização dos Interesses Recíprocos

A parceria configura relação de complementaridade entre oferta de recursos públicos (SERINT) e capacidade de execução técnica (Instituto Casa da Ponte). A SERINT disponibiliza recursos financeiros oriundos de emendas parlamentares, demandando contrapartidas qualificadas em execução, monitoramento e prestação de contas. O Instituto aporta expertise técnica em projetos sociais de inclusão digital, metodologias pedagógicas adaptadas ao público idoso e capacidade de mobilização comunitária, demandando recursos para estruturação institucional e operacionalização das ações.

A convergência de interesses fundamenta a parceria como estratégia de otimização de recursos públicos, em que o SERINT alcança seus objetivos de desenvolvimento regional e inclusão social por meio da execução técnica especializada do Instituto, enquanto este obtém os meios necessários para estruturar sua capacidade operacional e ampliar seu impacto social de forma sustentável.

4.1.2. Relação entre a proposta apresentada e o problema a ser solucionado

A proposta de parceria estrutura-se como resposta direta ao problema da exclusão digital e carência de oportunidades de geração de renda entre pessoas em situação de vulnerabilidade social, com ênfase na população idosa do território de atuação do Instituto Casa da Ponte.

Diagnóstico do Problema:

A exclusão digital atinge cerca de 46 milhões de brasileiros, com prevalência significativa entre idosos e populações de baixa renda. No território de atuação, essa realidade manifesta-se em dificuldades de acesso a serviços públicos essenciais (saúde, previdência, assistência), barreiras de comunicação familiar que agravam o isolamento social, limitações para inserção no mercado de trabalho ou geração de renda autônoma, e vulnerabilidade a fraudes e desinformação no ambiente digital. A ausência de competências digitais constitui fator de exclusão cidadã e econômica, perpetuando ciclos de vulnerabilidade social.

Adequação da Solução ao Problema:

A proposta endereça diretamente as dimensões do problema identificado. As capacitações em letramento digital oferecem a idosos as competências necessárias para navegação segura no ambiente digital, acesso a serviços públicos online, comunicação com familiares e exercício da cidadania digital. As capacitações em empreendedorismo digital abrem possibilidades de geração de renda autônoma, especialmente relevantes para idosos que buscam complementação de renda ou reinserção econômica. A metodologia presencial e adaptada ao público idoso considera características cognitivas e motivacionais específicas, aumentando a efetividade da aprendizagem.

Os investimentos em equipamentos de informática, conectividade e inovação pedagógica constituem condições materiais necessárias para viabilizar as capacitações. A estruturação institucional garante capacidade de gestão, rastreabilidade de ações e conformidade com exigências de prestação de contas, assegurando execução qualificada e sustentabilidade. O monitoramento sistemático permite mensuração de resultados e ajustes contínuos, enquanto as estratégias de sustentabilidade asseguram continuidade das ações para além do período da parceria.

Lógica de Intervenção:

A relação entre proposta e problema configura cadeia lógica de intervenção na qual investimentos em estrutura geram capacidade operacional, que viabiliza execução de capacitações, que produzem desenvolvimento de competências digitais e empreendedoras nos beneficiários, que resultam em inclusão social, exercício de cidadania e geração de renda. A proposta apresenta, portanto, nexos causais diretos entre ações planejadas e resultados esperados, com indicadores mensuráveis e mecanismos de monitoramento que permitem verificar a efetividade da intervenção.

4.5 - PÚBLICO-ALVO A SER BENEFICIADO:

O público-alvo a ser beneficiado pelas ações viabilizadas com a aquisição de materiais e equipamentos permanentes (objeto do Termo de Fomento) compreende, prioritariamente, pessoas atendidas pelos projetos Conectando Futuros, Podcast: Com Padre, Ser Feliz Agora e Letramento Digital, com ênfase em grupos com maior vulnerabilidade e/ou barreiras de acesso a recursos digitais e informacionais, incluindo:

- Pessoas em situação de exclusão digital, com baixa familiaridade com tecnologias e serviços digitais, especialmente beneficiários das ações de Letramento Digital.

- Jovens e adultos em processo de qualificação, inserção produtiva e fortalecimento de competências para o mundo do trabalho e empreendedorismo, público central do Conectando Futuros.
- Participantes de ações formativas e de sensibilização associadas ao Ser Feliz Agora, voltadas ao desenvolvimento humano, bem-estar e acesso a conteúdos educativos.
 - Público geral alcançado por conteúdos digitais, especialmente ouvintes/seguidores do Podcast: Com Padre, ampliando o alcance territorial e a democratização de informações e conteúdos de interesse público.
 - Educadores, facilitadores e equipe técnica do Instituto, como beneficiários indiretos, na medida em que a infraestrutura permanente melhora capacidade de atendimento, qualidade pedagógica e continuidade das entregas.

5 – DESCRIÇÃO DA REALIDADE

1. Histórico da Organização da Sociedade Civil (OSC):

O Instituto Casa da Ponte é uma Organização da Sociedade Civil (OSC) com data de abertura em 26/10/2007, no município de Goiás/GO, com atuação voltada à promoção da inclusão social, ao desenvolvimento humano e ao fortalecimento de oportunidades por meio de ações educativas e comunitárias. A Entidade tem como missão auxiliar pessoas a encontrar sentido e motivação em seu dia a dia, capacitá-las a superar vulnerabilidades sociais através do conhecimento e apoio, e fortalecer os laços de fraternidade em suas comunidades. Isso se concretiza através de projetos que abrangem o Letramento Digital, com cursos de tecnologia básica para idosos e combate a fake news, e o Empreendedorismo Social e se orienta por diretrizes institucionais de equidade, acessibilidade, ética, transparência, integridade, foco em impacto social e responsabilidade na gestão de recursos, com ênfase em projetos de letramento digital e empreendedorismo digital para pessoas em vulnerabilidade social, incluindo idosos.

A área de atuação do Instituto abrange o Estado de Goiás, o Distrito Federal e municípios integrantes da RIDE, desenvolvendo iniciativas que articulam formação, mobilização social e acompanhamento de beneficiários, com foco na redução de barreiras de acesso à tecnologia, estímulo à autonomia digital e apoio à inserção produtiva. No desenho dos projetos, o Instituto contempla ações específicas para idosos, considerando suas necessidades de aprendizagem e acessibilidade, com metodologia prática, linguagem clara e acompanhamento orientado.

Atualmente, o Instituto mantém cinco projetos em execução que materializam sua estratégia de atuação:

- **Projeto Letramento Digital para Idosos:** iniciativa voltada à inclusão digital da população idosa, com cursos e oficinas de tecnologia básica, uso seguro de aplicativos e serviços digitais, orientação para acesso a direitos e serviços públicos e privados (ex.: aplicativos de bancos, saúde,

transporte e comunicação) e ações de educação midiática para prevenção e combate a fake news e golpes digitais. O projeto adota metodologia prática (“mão na massa”), linguagem acessível, ritmo de aprendizagem adequado e acompanhamento individualizado, promovendo autonomia, segurança digital e fortalecimento de vínculos sociais, com possibilidade de execução presencial e híbrida.

• **Projeto Conectando Futuros:** desenvolvido em parceria com o Ministério do Empreendedorismo (MEMP), voltado ao empreendedorismo digital, por meio de ações de capacitação prática para fortalecimento de competências de geração de renda, organização e utilização de canais e ferramentas digitais para inserção produtiva e desenvolvimento de atividades empreendedoras. O projeto envolve a formação de 400 pessoas em situação de vulnerabilidade na região da RIDE, reforçando o compromisso institucional com resultados mensuráveis e impacto direto no território de atuação.

• **Projeto Conectando Futuros “Do Sonho à Renda – Mulheres Transformando Futuros”:** em parceria com o Ministério das Mulheres (MM), o projeto tem como objetivo promover a autonomia econômica e social de 80 mulheres em situação de vulnerabilidade, por meio de ações de capacitação em empreendedorismo, fortalecimento de competências para geração de renda e articulação/fortalecimento de redes de negócios, visando a construção de renda sustentável e a ampliação de condições de dignidade e inclusão produtiva. O projeto está sendo executado na região de São Sebastião/DF.

• **Projeto Podcast: Com Padre:** iniciativa de comunicação e sensibilização social voltada à produção e distribuição de conteúdos em formato de podcast sobre espiritualidade, ética, fraternidade e orientação pessoal, com linguagem inclusiva e acessível. O projeto visa ampliar o alcance de conteúdos de desenvolvimento humano e apoio comunitário, por meio de episódios recorrentes, podendo incluir entrevistas, debates e mensagens formativas, alcançando público em Goiás, Distrito Federal e região da RIDE.

• **Projeto Ser Feliz Agora:** ação educativa e formativa voltada ao desenvolvimento humano e bem-estar, com produção de conteúdos e atividades que apoiem participantes na gestão emocional, construção de hábitos saudáveis e fortalecimento de vínculos comunitários. O projeto pode ser executado em formato presencial e remoto, ampliando capilaridade e acesso, especialmente para públicos em vulnerabilidade social, incluindo idosos.

2. Atuação na Assistência Social:

O Instituto Casa da Ponte possui atuação comprovada na área de assistência social, conforme descrito no Relatório de Experiências Prévias (anexo), com ações vinculadas à proteção social, ao

fortalecimento de vínculos e à redução de vulnerabilidades, especialmente junto a idosos, crianças/adolescentes e famílias em situação de vulnerabilidade. As iniciativas incluem tanto serviços continuados quanto campanhas emergenciais, executadas com articulação intersetorial e parcerias comunitárias.

2.1 Projetos, programas e campanhas em assistência social

a) Centro de Convivência para Idosos Nossa Senhora do Perpétuo Socorro (Brasília/DF)

- Objetivo: promover Proteção Social Básica, convivência comunitária, fortalecimento de vínculos e ampliação de autonomia para pessoas idosas, por meio de atividades socioeducativas e oficinas regulares.
- Período: novembro/2009 a 2025 (o relatório caracteriza atuação continuada por mais de 10 anos, com início em 2009 e referência até 2025).
- Resultados alcançados: ampliação e manutenção de atendimento de 252 idosos/mês, com oferta estruturada de grupos psicossociais, reuniões socioeducativas e oficinas diversificadas, incluindo artesanato, atividade física, dança, apoio pedagógico, música, estética/beleza e inclusão digital básica.
- Parcerias estabelecidas: articulação com CRAS/CAPS e encaminhamentos intersetoriais, conforme descrito no relatório.
- Fonte financiadora e valores investidos: não informados no Relatório de Experiências Prévias (campo a ser complementado com registros internos/contábeis).

b) Apoio à “Creche Promovida” – Paróquia Nossa Senhora do Perpétuo Socorro (São Sebastião/DF)

- Objetivo: apoiar ação socioassistencial voltada à proteção e desenvolvimento de crianças e adolescentes em território de vulnerabilidade, contribuindo para acolhimento, cuidado e suporte ao desenvolvimento.
- Período: não informado de forma objetiva no Relatório de Experiências Prévias (campo a ser complementado).
- Resultados alcançados: atendimento de mais de 300 crianças e adolescentes por dia, com oferta de acolhimento e atividades, incluindo reforço escolar, alimentação e ações formativas/lúdico-pedagógicas (conforme descrito).
- Parcerias estabelecidas: atuação em integração com a estrutura comunitária e rede local vinculada à Paróquia, conforme descrito no relatório.

- Fonte financiadora e valores investidos: não informados no Relatório de Experiências Prévias (campo a ser complementado).

c) Campanha emergencial “Difusora Contra a Fome”

- Objetivo: mobilização social emergencial para arrecadação de alimentos não perecíveis, com finalidade humanitária e apoio a famílias em situação de insegurança alimentar.
- Período: não informado de forma objetiva no Relatório de Experiências Prévias (campo a ser complementado).
- Resultados alcançados: mobilização descrita como de doações massivas de alimentos, evidenciando capacidade de articulação e engajamento comunitário.
- Parcerias estabelecidas: mobilização por meio de rede comunitária e comunicação local (incluindo estrutura de rádio, conforme referência do relatório).
- Fonte financiadora e valores investidos: predominantemente por doações; valores não informados no relatório.

2.2 Projetos em execução com aderência à assistência social (inclusão produtiva e redução de vulnerabilidades)

Além das experiências descritas no relatório, a Entidade executa projetos com interface direta com a assistência social, por atuarem na redução de vulnerabilidades socioeconômicas e inclusão produtiva:

- Projeto Conectando Futuros (parceria com o Ministério do Empreendedorismo – MEMP)
 - o Objetivo: capacitar 400 pessoas em situação de vulnerabilidade na região da RIDE, com foco em empreendedorismo digital, geração de renda e inserção produtiva por meio de ferramentas e canais digitais.
 - o Período: em execução: janeiro a dezembro de 2026.
 - o Fonte financiadora e valores investidos: MEMP, valor R2.000.000,00
- Projeto Conectando Futuros “Do Sonho à Renda – Mulheres Transformando Futuros” (parceria com o Ministério das Mulheres – MM)
 - o Objetivo: promover autonomia econômica e social de 80 mulheres em situação de vulnerabilidade por meio de capacitação em empreendedorismo e fortalecimento de redes de negócios, com execução em São Sebastião/DF.
 - o Período: em execução janeiro a julho de 2026.
 - o Fonte financiadora e valores investidos: MM, valor R\$ 352.000,00

- **3. Parcerias e Fontes de Recursos:**
 - **Ministério do Empreendedorismo (MEMP) – parceria vinculada ao Projeto Conectando Futuros, com foco em empreendedorismo digital e inclusão produtiva, contemplando capacitação e suporte metodológico.**
 - Origem dos recursos: transferência pública/termo de parceria (federal).
 - Destinação: custeio de ações formativas, mobilização, materiais/serviços necessários à execução e monitoramento.
 - Valor: R\$ 2.000.000,00
 - Vigência: 12 meses
 - **Ministério das Mulheres (MM) – parceria vinculada ao Projeto Conectando Futuros “Do Sonho à Renda – Mulheres Transformando Futuros”, executado em São Sebastião/DF, com foco em autonomia econômica de mulheres.**
 - Origem dos recursos: emenda parlamentar/transferência pública/termo de parceria (federal).
 - Destinação: custeio de capacitação, fortalecimento de redes de negócios, mobilização e despesas operacionais diretamente vinculadas ao projeto.
 - Valor: R\$ 352.000,00
 - Vigência: 6 meses
 - **Parcerias locais e apoio comunitário– articulações com rede territorial e instituições locais para viabilizar execução (ex.: espaços, mobilização, encaminhamentos e suporte ao público-alvo).**
 - Origem dos recursos: apoio não financeiro e/ou doações
 - Destinação: suporte à execução e ampliação de alcance (logística, mobilização, infraestrutura pontual).

Destinação dos recursos e sustentabilidade institucional

Os recursos captados são destinados prioritariamente a:

- execução finalística (formações, mobilização, materiais pedagógicos, acompanhamento);
- estruturação e operação (gestão administrativa/financeira, conformidade, comunicação, ferramentas de gestão);
- monitoramento e evidências (relatórios, registros e documentação), fortalecendo transparência e prestação de contas.

A sustentabilidade da OSC é reforçada pela combinação de:

- parcerias públicas em execução (captação ativa e alinhamento a agendas de inclusão produtiva e proteção social);
- capacidade operacional instalada para execução em múltiplos territórios (Goiás, DF e RIDE);
- gestão orientada à eficiência, com priorização de despesas vinculadas à entrega, rastreabilidade documental e governança de execução.

6 – CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Etapa	Descrição	Duração		Indicador Físico	Quantidade
		Início	Término		
1ª	Meta1- Aquisição e disponibilização dos bens permanentes	Até 30 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Até 60 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Notas Fiscais de todos os equipamentos	De 1 a 16 notas fiscais
2º	Meta 2- Implantação e operacionalização da infraestrutura tecnológica	Até 60 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Até 70 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Relatório de Registros Fotográficos	1
3º	Meta 3- Estruturação da capacidade de produção e transmissão de conteúdos	Até 70 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Até 90 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Relatório de Registros Fotográficos	1
4º	Aplicação direta nos projetos finalísticos do Instituto	Até 90 dias da assinatura do Termo de Fomento	Até 12 meses da assinatura do Termo de Fomento	Relatório de Registros Fotográficos	1
5º	Organização do controle patrimonial e da governança de uso	Até 120 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Até 12 meses da assinatura do Termo de Fomento	Relação Patrimonial	1
6º	Produção de evidências e prestação de contas	Até 30 dias após a assinatura do Termo de Fomento	Até 12 meses da assinatura do Termo de Fomento	Relatório Final de entrega com todos os registros documentais	1

7 – PLANO DE APLICAÇÃO

CONCEDENTE (R\$)	PROPONENTE (R\$)	TOTAL (R\$)
R\$ 150.000,00	R\$ 00,00	R\$ 150.000,00

8 – DETALHAMENTO DA APLICAÇÃO DOS RECURSOS FINANCEIROS

ESPECIFICAÇÃO	VALOR
Material de Consumo	x
Serviços de Terceiros – Pessoa Física	x
Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica	x
Custos Indiretos/Equipe Encarregada pela execução	x
Equipamentos e Materiais Permanentes	R\$ 150.000,00
TOTAL	R\$ 150.000,00

9- DETALHAMENTO DAS DESPESAS				
9.1- MATERIAIS E EQUIPAMENTOS PERMANENTES				
Item	Descrição (Resumida)	Quantidade	Média de Preços - (www.bancodepreços.com.br)	Preço Total Referência
1	Câmeras PTZ 4K - Zoom 12x, 4K30P, USB 3.0, HDMI, IP, Auto Tracking IA, controle velocidade	3	R\$ 8.955,33	R\$ 26.865,99
2	Controladora PTZ Mini - NEOiD Controller MINI, joystick 2 eixos, 7 níveis velocidade, protocolos VISCA/UDP/PELCO	1	R\$ 3.550,74	R\$ 3.550,74
3	Switcher Atem Mini Pro - Blackmagic, 4 entradas HDMI, painel integrado, gravação USB, misturador áudio 6 canais, keyers	1	R\$ 2.998,32	R\$ 2.998,32
4	Kit Softbox 60cm- Iluminação contínua tipo sombrinha, 60cm, tela difusora, soquete E27, tripé ajustável até 190cm	3	R\$ 764,50	R\$ 2.293,50
5	LED Godox SL60IID - 60W, 5600K, CRI/TLCI 96/97, monolight, dimensões 9x8,5", saída 18600Lux@1M, aplicação broadcast/cinema	3	R\$ 2.000,00	R\$ 6.000,00
6	Suporte Teto PTZ - Alumínio resistente, montagem padrão ou invertida, passagem discreta cabos, parafusos inclusos	3	R\$ 724,14	R\$ 2.172,42
7	Kit Garra Clamp - Fixação versátil iluminação, montagem em estruturas variadas, suporta até 5kg, material alumínio	6	R\$ 87,75	R\$ 526,50
8	Cabo RJ45 50m - Cat5/Cat6, RJ45 macho, montado com ponteiros, crimpado, velocidade até 125 MHz, 50 metros	1	R\$ 68,87	R\$ 68,87
9	SSD Externo 2TB - 2000GB, velocidade alta, interface USB 3.2, conector USB-C, portátil, resistente IP65	1	R\$ 574,00	R\$ 574,00
10	Smartphone 128GB - Samsung A06/A15, 4GB RAM, 128GB armazenamento, câmera traseira tripla, bateria 5000mAh, cor variada	45	R\$ 1.424,31	R\$ 64.093,95

11	PC All in One I7 - Tela 23,8" Full HD, Intel Core i7, SSD 512GB, 16GB RAM, kit completo teclado mouse, webcam, office Windows 11	1	R\$ 5.868,64	R\$ 5.868,64
12	PC Ryzen 3200G - CPU Ryzen 3 3200G, 16GB RAM DDR4, SSD 240GB, fonte 500W 80 Plus, monitor 21,5" Full HD, kit periféricos	2	R\$ 3.833,49	R\$ 7.666,98
13	Monitor 24" Full HD - 24 polegadas, resolução 1920x1080, tecnologia LED, ajuste ergonômico, HDMI e VGA	1	R\$ 774,64	R\$ 774,64
14	Drone 4K com IA - 4K, IA embarcada rastreamento, modos QuickShots automáticos (Rocket, Circle, Helix), gimbal 3 eixos, até 31 min voo	1	R\$ 10.460,87	R\$ 10.460,87
15	Antena Satélite Mini - antena + roteador Wi-Fi 5 integrado, cobertura até 112m², velocidade 100Mbps+, IP67, consumo 25-40W	1	R\$ 2.722,10	R\$ 2.722,10
16	Lousa Digital 65" 4K - 65 polegadas, 4K (3840x2160), Android 11, 2 alto falantes 15W, bivolt, cabos inclusos, compatível Windows/MAC/Linux, antirreflexo	1	R\$ 13.362,48	R\$ 13.362,48
TOTAL GERAL				R\$ 150.000,00

10 – CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO DE REPASSE CONCEDENTE (R\$)

Parcela Única (até 30 dias após assinatura do Termo de Fomento) R\$ 150.000,00

11 – CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO DE CONTRAPARTIDA DO PROPONENTE (R\$)

Não se Aplica

12 – PEDE-SE APROVAÇÃO

Goiânia/GO, na data da assinatura eletrônica.

RAFAEL VIEIRA SILVA

Padre Presidente do Instituto Casa da Ponte

13 – APROVAÇÃO DO CONCEDENTE

Goiânia/GO, na data da assinatura eletrônica.

ARMANDO VERGILIO DOS SANTOS JUNIOR

Secretário de Estado de Relações Institucionais



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Vieira Silva, Usuário Externo**, em 12/03/2026, às 17:22, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



Documento assinado eletronicamente por **ARMANDO VERGILIO DOS SANTOS JUNIOR, Secretário (a) de Estado**, em 12/03/2026, às 18:34, conforme art. 2º, § 2º, III, "b", da Lei 17.039/2010 e art. 3ºB, I, do Decreto nº 8.808/2016.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site http://sei.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=1 informando o código verificador **87494053** e o código CRC **657610A1**.

GERÊNCIA DE CONVÊNIOS E ELABORAÇÃO DE INSTRUMENTOS
RUA 82, PALÁCIO PEDRO LUDOVICO TEIXEIRA, Nº 400 6º ANDAR - Bairro SETOR
CENTRAL - GOIANIA - GO - CEP 74015-908 - (32)3237-5851.



Referência: Processo nº 202600005001331



SEI 87494053