

## ANEXO III DESCRIÇÃO TÉCNICA DO PROJETO

### 1. IDENTIFICAÇÃO

#### 1.1. Identificação da Organização da Sociedade Civil (OSC) Proponente

Nome: Creche Berçário Dr. Leocádio Correa  
CNPJ/MF e data de inscrição: 45.029.857/0001-72  
Endereço: Rua São Gonçalo 7-54 e 7-29  
Bairro: Vila Universitária  
Município: Bauru  
UF: SP  
CEP: 17012-170  
Telefone: (14) 3223-3132  
E-mail: [diretoria@crecheleocadiocorrea.com](mailto:diretoria@crecheleocadiocorrea.com)  
Página da WEB (site): <https://creche-leocadio-correa.webnode.com>

#### 1.2 Dados do Representante Legal

Nome: Maria Conceição Lopes Colombini  
RG: 7.121.302  
CPF/MF: 708.170.818-872  
Nacionalidade: Brasileira  
Estado Civil: Divorciada  
Endereço: Nicolau de Assis 4-49 apt 64  
Bairro: Jardim Panorama  
Município: Bauru  
UF: SP  
CEP: 17011-102  
Telefone: (14)3223-3132  
E-mail: [diretoria@crecheleocadiocorrea.com](mailto:diretoria@crecheleocadiocorrea.com)

#### 1.3. Descrição do Projeto

**Título:** Energia Social

**Local de Execução:** Creche Berçário Dr. Leocádio Correa

**Prazo de Execução:** 2021/2022

**Objetivos:**

**Objetivo geral**

Modernizar e equipar a Creche Berçário Dr. Leocádio Corrêa, visando a inovação, o aprimoramento das instalações físicas, a sustentabilidade e sobretudo a qualidade do atendimento prestado às crianças, de 1 a 5 anos de idade, em situação de vulnerabilidade e risco social da cidade de Bauru.

**Objetivos específicos**

- Adquirir e instalar um sistema fotovoltaico completo para geração de energia solar, visando a economia de custos variáveis da instituição, o que permitirá a aplicação destes recursos em outras necessidades;
- Realizar 3 encontros com a população do entorno para fortalecer o vínculo entre instituição e beneficiários, publicizar as ações do projeto e seus benefícios para a comunidade, além de fomentar o diálogo e conscientização acerca de temas relevantes socialmente como a geração de energias renováveis, buscando também inserir no imaginário das crianças conceitos básicos de meio ambiente e sustentabilidade;
- Adquirir e instalar sistema de vigilância em tempo integral para promover a segurança dos beneficiários e do patrimônio, incluindo: 24 câmeras para monitoramento, 1 Monitor/TV para acompanhamento das câmeras, 1 sistema de vídeo porteiro e verba mensal para manutenção.
- Adquirir sistema de som (caixas e cabeamento) com 1 notebook para realização de atividades recreativas e educativas no espaço da quadra reformada, com o intuito de melhorar as ações pedagógicas e o atendimento;
- Adquirir material fotográfico semi-profissional para a produção de conteúdos audiovisuais, buscando divulgar o trabalho desenvolvido pela instituição e fortalecer o vínculo com a comunidade e parceiros.
- Contratar serviço para aprimoramento e manutenção de website da instituição, visando fortalecer o canal de comunicação como fonte central de informações sobre a instituição e suas atividades.

**Ações/Methodologia:**

Considerando a importância do trabalho social desenvolvido pela Creche Dr. Leocádio Corrêa, pretende-se com a aprovação do projeto buscar recursos junto às pessoas físicas e jurídicas, por meio do direcionamento de impostos, para a modernização e adequação do espaço físico em benefício direto às crianças e famílias atendidas. Neste sentido, estão previstas as seguintes ações:

- Adquirir e instalar um sistema fotovoltaico completo para geração de energia solar, visando a economia de custos variáveis da instituição, o que permitirá a aplicação destes recursos em outras necessidades;
- Realizar 3 encontros com a população do entorno para fortalecer o vínculo entre instituição e beneficiários, publicizar as ações do projeto e seus benefícios para a comunidade, além de fomentar o diálogo e conscientização acerca de temas relevantes socialmente como a geração de energias renováveis, buscando também

inserir no imaginário das crianças conceitos básicos de meio ambiente e sustentabilidade;

- Adquirir e instalar sistema de vigilância em tempo integral para promover a segurança dos beneficiários e do patrimônio, incluindo: 24 câmeras para monitoramento, 1 Monitor/TV para acompanhamento das câmeras, 1 sistema de vídeo porteiro e verba mensal para manutenção.
- Adquirir sistema de som (caixas e cabeamento) com 1 notebook para realização de atividades recreativas e educativas no espaço da quadra reformada, com o intuito de melhorar as ações pedagógicas e o atendimento;
- Adquirir material fotográfico semi-profissional para a produção de conteúdos audiovisuais, buscando divulgar o trabalho desenvolvido pela instituição e fortalecer o vínculo com a comunidade e parceiros.
- Contratar serviço para aprimoramento e manutenção de website da instituição, visando fortalecer o canal de comunicação como fonte central de informações sobre a instituição e suas atividades.

No que tange à metodologia, a estratégia utilizada inicialmente para desenvolvimento do projeto foi pautada nas principais necessidades da instituição, apontadas por seus beneficiários e evidenciadas com a pandemia. Portanto, o presente projeto foi estruturado para aprimorar e fortalecer o atendimento oferecido pela instituição proponente à crianças e famílias em situação de vulnerabilidade. A solicitação de aquisição de equipamentos, serviços de comunicação e realização de ações de conscientização convergem no objetivo de melhorar as instalações e atividades oferecidas aos beneficiários, bem como a relação com a comunidade do entorno.

As dificuldades de manutenção das atividades por questões financeiras e a preocupação ambiental instigaram a solicitação pelo equipamento fotovoltaico que deverá gerar economia e realização das ações de conscientização que irão engajar toda a comunidade com o projeto e a referida temática. Já a retomada das atividades com medidas de distanciamento, somada à recém finalizada obra na quadra da instituição, reforçam a importância do sistema de som adequado para comunicação com os alunos e equipe no espaço da instituição. A necessidade de comunicação remota com pais e alunos também evidenciou a importância da comunicação e a necessidade de aquisição dos equipamentos adequados junto da manutenção do website da instituição.

Sendo assim, as diferentes necessidades da instituição se conectam na presente proposta que tem como foco promover a inovação de estrutura e processos na instituição proponente.

Para garantir o uso adequado dos equipamentos e instalações físicas adquiridas, a instituição irá utilizar como estratégia a realização de atividades educativas para os colaboradores que serão responsáveis pelo manuseio dos materiais e estruturas implementadas, como o funcionamento do sistema fotovoltaico e o acompanhamento da economia por um aplicativo que permite monitorar a geração do sistema instalado a partir de qualquer smartphone, tablet ou computador, além da utilização e a manutenção de todos os equipamentos inclusos nos sistemas de segurança e de som adquiridos, bem como a

atualização e manutenção do website. Além disso, os encontros a serem realizados com a comunidade e colaboradores é uma contrapartida da instituição que visa a conscientização da importância das ações do projeto e seus benefícios para a população, considerando ainda as dicas de manuseio e boas práticas para um atendimento de qualidade e utilização adequada do espaço pelos beneficiários. Com base no cronograma preliminar de execução das atividades propostas, detalhado no item VI deste Anexo, a metodologia utilizada para viabilização do projeto consiste nas seguintes etapas:

1. Aprovação do projeto no FMDCA;
2. Desenvolvimento de parcerias e captação de recursos;
3. Pesquisa e orçamento de fornecedores e prestadores de serviço;
4. Definição de cronograma conforme realidade do projeto (prazos e captação de recurso);
5. Contratação de fornecedores e prestadores de serviço;
6. Definição de detalhes técnicos para a instalação dos equipamentos adquiridos;
7. Instalação dos equipamentos adquiridos para o sistema fotovoltaico e sistemas de vigilância e de som;
8. Orçamento de câmera fotográfica, acessórios e notebook;
9. Aquisição de materiais audiovisuais;
10. Inauguração dos sistemas instalados na instituição, manutenção e acompanhamento do website, registros fotográficos das ações executadas;
11. Realização dos 5 encontros com a população previstos no cronograma;
12. Confeção de relatório final e prestação de contas do projeto.

**Indicadores de Resultado:**

- Indicadores para cumprimentos das metas

<b>Metas Quantitativas</b>	<b>Indicadores</b>
Beneficiar aproximadamente 115 crianças de 1 a 5 anos que frequentam desde o Infantil I ao Infantil V, bem como suas famílias;	Quantidade de crianças atendidas pela instituição durante e no primeiro ano após o projeto
Gerar até 90% de economia em energia elétrica por mês;	Quantidade de energia solar gerada e percentual de energia economizada
Promover a segurança de 115 crianças, 24 colaboradores e o patrimônio da instituição;	Quantidade de crianças e colaboradores beneficiados, níveis de satisfação com a segurança do ambiente pelos colaboradores
Divulgar as ações do projeto e promover a temática de sustentabilidade ambiental para aproximadamente 100 pessoas.	Quantidade de participantes nos 3 encontros de conscientização

Metas qualitativas	Indicadores
Economizar custos variáveis da instituição, relacionados ao consumo de energia elétrica, visando o investimento em outras necessidades e demandas dos beneficiários, a fim de qualificar as atividades e atendimentos oferecidos pela Creche;	Comparação entre custos com energia elétrica antes e depois do projeto
Fomentar um debate efetivo acerca de temas como fontes de energia renováveis, preservação do meio ambiente e da ecologia;	Nível de interesse e engajamento com a temática antes e depois do projeto
Diversificar as dinâmicas e atividades recreativas oferecidas pela creche por meio dos novos equipamentos de som;	Quantidade e diversidade de atividades oferecidas pela instituição antes e depois do projeto
Aprimorar a comunicação remota com beneficiários, familiares e comunidade em geral, considerando a aquisição de equipamentos fotográficos e audiovisuais e a manutenção do website da instituição.	Quantidade e qualidade de posts online nos canais da proponente, engajamento da comunidade na comunicação remota

- Indicadores de Impacto Social (indicadores e instrumentais)

Indicadores	Instrumento de verificação
Relatório técnico emitido pela equipe envolvida (engenheiro, etc.)	Termo de recebimento dos equipamentos adquiridos; acompanhamento do funcionamento dos equipamentos pós instalação e avaliação da economia por meio dos resultados registrados em aplicativo; registros fotográficos.
Relatório técnico bimestral emitido pela equipe envolvida (professores e assistentes)	Mapeamento de beneficiários com acesso aos equipamentos e materiais adquiridos; coleta de depoimentos de beneficiários, familiares e parceiros para o relatório final do projeto; registros fotográficos; levantamento da quantidade de vezes/período que os materiais adquiridos foram usados.

#### Público Alvo:

Considerando a atuação fundamental da Creche Berçário Dr. Leocádio Corrêa no acolhimento e atendimento gratuito de crianças em situação de risco e vulnerabilidade socioeconômica na cidade de Bauru, desde 1964, frisamos que o público alvo consiste em crianças de 1 a 5 anos de idade. Dessa forma, o projeto beneficiará diretamente e a curto prazo 115 crianças já atendidas pela instituição. As atividades desenvolvidas pela Creche também beneficiam as famílias das crianças atendidas, uma vez que contribuem tanto para fortalecer a convivência familiar e comunitária e a autonomia de renda, como para a

prevenção de violação de direitos - os responsáveis podem dispor de maior disponibilidade para adentrar no mercado de trabalho, podem assegurar o desenvolvimento físico/motor, psicológico e educacional de seus filhos ou tutelados, além de serem beneficiados com as oficinas de integração família/escola regularmente oferecidas pelo local.

A longo prazo, o projeto alcançará uma quantidade ainda maior de beneficiários, que devem ser prioritariamente crianças em vulnerabilidade social e cujo responsável legal esteja atuando no mercado de trabalho, de acordo com os critérios estipulados pela Lei Federal 12.101/2009 - § 7º "As entidades de educação que prestam serviços integralmente gratuitos deverão garantir a observância da proporção de, no mínimo, 1 (um) aluno cuja renda familiar mensal per capita não exceda o valor de um salário-mínimo e meio para cada 5 (cinco) alunos matriculados".

Ressaltamos ainda que a instituição atende um público predominantemente das classes C, D e E, em situação de vulnerabilidade social. A Creche está localizada próxima ao emprego da maioria dos familiares ou responsáveis das crianças atendidas que atuam em diferentes profissões, como: agente de segurança; ajudante geral; almoxarife; auxiliar administrativo; auxiliar de cozinha; auxiliar de enfermagem; auxiliar de limpeza; açougueiro; cabeleireira; costureira; cozinheira; corretor de imóveis; diarista; empregada doméstica; esteticista; manicure; motorista; operador de caixa; pedreiro; pintor; porteiro; professora; recepcionista; representante comercial; secretária; servente de pedreiro.

## 2. INFORMAÇÕES DO VALOR DA CONTRAPARTIDA (se houver)

**Valor da Contrapartida:** Não se aplica. A contrapartida é composta pela manutenção de atividades que farão uso dos equipamentos deste projeto e por isso não é possível mensurar seu valor a longo prazo.

**Valor Total do Projeto:** R\$108.500,00 (cento e oito mil e quinhentos reais)

## 3. CAPACIDADE TÉCNICO-OPERACIONAL

Descrição da capacidade técnico-operacional da Entidade, incluindo aspectos físicos, recursos humanos, mobiliário, etc.

Fundada em 3 de dezembro de 1964, a Creche Berçário Dr. Leocádio Correa oferece atividades educativas e diversos serviços assistenciais para crianças e famílias do município de Bauru, de forma totalmente gratuita. A instituição atende prioritariamente crianças em situação de vulnerabilidade socioeconômica, permitindo que os pais e/ou responsáveis trabalhem em período integral. Atualmente são 115 beneficiários na Educação Infantil.

Além disso, a instituição conta com 24 colaboradores contratados, 16 voluntários e 11 pessoas na direção. Seu horário de funcionamento vai das 7h às 17h e contempla beneficiários do Infantil I (antigo berçário) ao Infantil V (antigo Jardim II).

Sua estrutura física apresenta sala de aula, sala de artes, secretaria, refeitório, pátio coberto, pátio livre, parque, cozinha, sala de materiais, despensa, lavanderia/rouparia, brinquedoteca, sala de descanso (soninho), sala de atividades, banheiros/banho, refeitório, dormitório (Infantil I) e o Centro Esportivo (quadra).

#### 4. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Informações que a OSC proponente julgar serem necessárias para a melhor compreensão do Projeto não mencionadas anteriormente.

Considerando a importância do trabalho social desenvolvido pela Creche Dr. Leocádio Corrêa, pretende-se com a aprovação do projeto buscar recursos junto às pessoas físicas e jurídicas, por meio do direcionamento de impostos, para a modernização e adequação do espaço físico em benefício direto às crianças e famílias atendidas.

Neste sentido, o projeto "Energia Social" contempla a instalação de um sistema fotovoltaico, visando a inovação, o aprimoramento das instalações físicas e sobretudo a qualidade do atendimento prestado. A utilização de um sistema fotovoltaico completo para geração de energia solar é uma alternativa simples e sustentável que contribui para a economia de custos variáveis da instituição, o que permitirá a aplicação desses recursos em outras necessidades e demandas dos beneficiários. Com a instalação desse sistema, busca-se ainda incentivar a construção de locais que valorizam uma energia limpa, que não produz resíduos ou gases poluentes, no intuito de oportunizar espaços saudáveis para o desenvolvimento pleno das crianças, ao chamar atenção para a preservação do meio ambiente e priorizar a interdisciplinaridade em seus processos de aprendizagem. Além disso, a proposta busca fomentar o diálogo e conscientização acerca das diferentes formas de energia renovável, inserindo no imaginário das crianças conceitos básicos de ecologia e sustentabilidade, por meio de encontros com os beneficiários, seus familiares e comunidade do entorno.

O projeto contempla ainda a instalação de sistema de segurança e monitoramento, com o objetivo de informatizar e digitalizar os procedimentos de segurança da Creche, aumentando, assim, a eficácia das ações de segurança do patrimônio, dos colaboradores e dos beneficiários, modernizando e qualificando os serviços de acolhimento e atendimentos realizados pela instituição. Este projeto também inclui a instalação de sistema de som ambiente com caixas e cabeamento, a fim de potencializar e diversificar as dinâmicas e atividades pedagógicas e recreativas oferecidas pela Creche. A atualização dos canais de comunicação da instituição é mais uma das atividades propostas neste projeto, considerando especialmente a aquisição de equipamentos fotográfico e audiovisual e a manutenção do website da instituição, garantindo conseqüentemente uma maior transparência em relação às suas atividades e aumentando a qualidade e alcance dos materiais de divulgação das ações desenvolvidas.

Portanto, reforça-se que a partir das melhorias nas instalações e adequação do espaço físico da instituição, o projeto busca não apenas impulsionar e qualificar os serviços de assistência oferecidos gratuitamente pela Creche Dr. Leocádio Corrêa para as crianças em

**CRECHE BERÇÁRIO DR. LEOCADIO CORREA**

CNPJ: 45.029.857/0001-72



323

situação de vulnerabilidade e risco social, mas também propiciar a garantia de direitos sociais de seus familiares e população da cidade de Bauru.

Bauru, (SP), 11 de junho de 2021

Maria Conceição Lopes Colombini  
Representante Legal da OSC

Juliana dos Santos Cunha  
Técnico Responsável

45.029.857/0001-72

CRECHE BERÇÁRIO DR. LEOCADIO CORREA

RUA SÃO GONÇALO Nº 7-54  
VL ALTINOPOLIS - CEP 17012-170

BAURU - SP