

RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA

Projeto: Restauração da Igreja Matriz Nossa Senhora da Conceição, em Matias Cardoso, MG (Primeira Fase)

Proponente: Joaquim Artes e Ofícios

Local: Matias Cardoso -MG

Responsável Técnico: Francielle Ferreira

No dia 29 de fevereiro de 2024, a equipe do Semente, representada por Francielle Ferreira e Maria Letícia Ticle, e a equipe do Joaquim Artes e Ofícios, representada por José Theobaldo Júnior, Maria Caroline Paulino e Raphael Hallack, participaram da visita técnica ao município de Matias Cardoso, para acompanhamento do projeto de Restauração da Igreja Matriz de Nossa Senhora da Conceição, em Matias Cardoso (Primeira Fase), contemplado no âmbito do Programa Minas Para Sempre.

O objetivo da visita, portanto, foi verificar in loco as especificidades da edificação e da viabilidade de execução das propostas de intervenções previstas no projeto submetido e contemplado via Plataforma Semente, além da realização de reunião de início do projeto na Igreja Matriz Nossa Senhora da Conceição, com representantes da prefeitura, da paróquia e da comunidade local.



*Legenda: Igreja Matriz Nossa Senhora da Conceição, em Matias Cardoso/MG.
Autoria: Maria Letícia Ticle*

Data: 29/02/2024

Raphael iniciou a reunião com a apresentação do escopo do projeto contemplado pela Plataforma Semente, que contempla a execução dos seguintes serviços:

- Levantamento Arquitetônico com o emprego de escaneamento a laser e posterior modelagem;
- Projeto Arquitetônico e Complementares, Elétrico, SPCI, SPDA, Drenagem, Hidrossanitário;
- Atualização de Projeto de Restauração de Elementos Artísticos;
- Aprovação de Projetos Arquitetônico, Complementares e de Elementos Artísticos;
- Higienização, acautelamento e inventário de bens móveis e integrados; Análise estrutural;
- Capacitação de Mão de Obra;
- Restauração de coberturas com reparo ou substituição de peças danificadas, telhas, engradamento, rufos, calhas e itens de drenagem;
- Revisão e Adequação de Instalações Elétricas, incluindo luminárias e acabamentos;
- Execução de serviços de instalação de Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas;
- Execução de Atividades de Escoramento para Estabilização de Proteção do Bem para a Realização das Atividades Restaurativas;
- Tratamento de superfícies parietais lisas;
- Revisão de peças comprometidas de esquadrias de madeira.



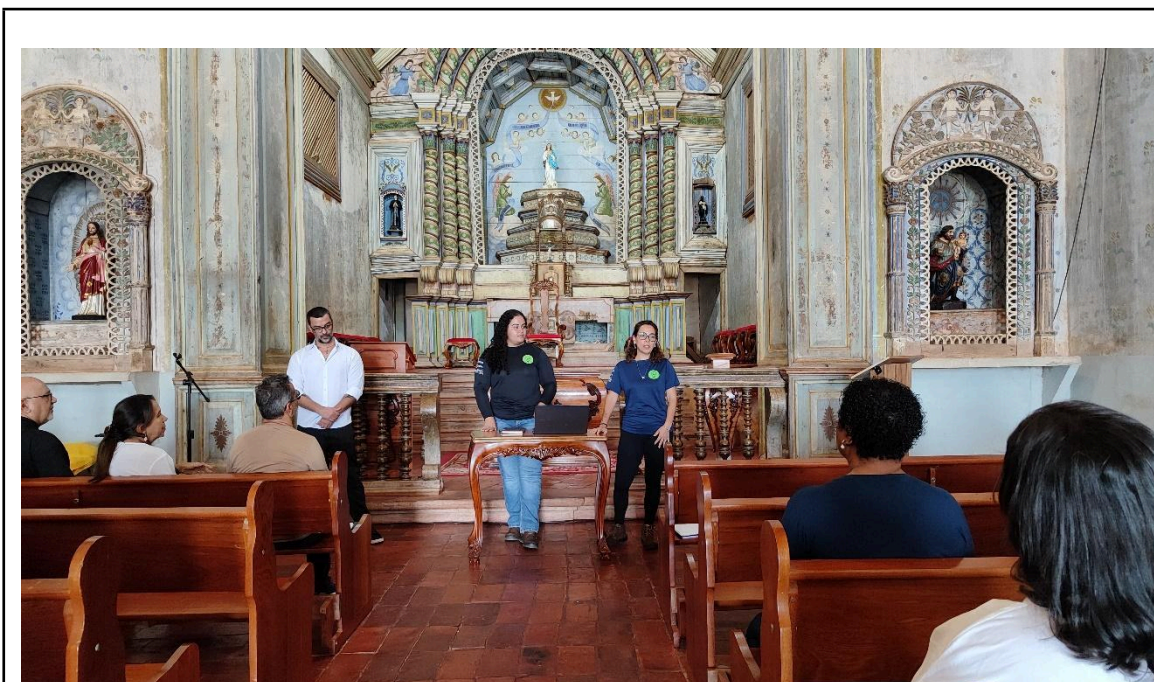
Legenda: Apresentação do escopo do projeto

*Autoria: Francielle Ferreira
Data: 29/02/2024*

Também foi informada a necessidade de aprovação dos projetos de intervenção e liberação de alvarás pela Prefeitura Municipal, tanto no âmbito do conselho de patrimônio municipal quanto pela secretaria de obras, além do IPHAN – Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional. Caso haja necessidade de alteração do escopo de atividades do projeto contemplado via Plataforma Semente, Theobaldo explicou que quaisquer modificações devem ser analisadas e aprovadas previamente pela equipe multidisciplinar do Semente e pelo promotor responsável pela contemplação do projeto, mas que as análises são contextualizadas e bem embasadas pelas informações fornecidas pelo executor do projeto.

Solicitação, por parte da equipe do Joaquim, de se estabelecer uma parceria com a municipalidade para agilizar as aprovações de projetos e liberações de alvarás, articulação e contatos para priorizar o emprego de mão de obra local na execução da obra, fornecimento de materiais, bem como de fornecedores locais, além do envolvimento com a comunidade, elemento essencial para o sucesso das ações junto ao patrimônio cultural. Theobaldo reiterou que qualquer colaboração será convertida para o próprio projeto, ampliando os resultados das intervenções. Esta edificação é conhecida como a igreja existente mais antiga de Minas Gerais.

Os representantes da Prefeitura e Diocese se mostraram abertos à cooperação e satisfeitos com o início dos trabalhos do projeto de primeiras intervenções de restauro da edificação, haja vista seu grande valor para a comunidade e necessidade destas ações. Foi informado por Theobaldo e Raphael que a equipe técnica do Joaquim estava naquele momento em campo realizando medições e fotografias com equipamentos de alta tecnologia para subsidiar as análises que serão feitas pela equipe multidisciplinar envolvida no projeto, com o intuito de elaborar os projetos arquitetônicos e complementares.



*Legenda: Equipes da prefeitura, Casa de Memória, Instituto Joaquim e Plataforma Semente.
Autoria: Francielle Ferreira
Data: 29/02/2024*

Durante a reunião, as representantes da Plataforma Semente realizaram uma apresentação sobre a Plataforma, como funciona o cadastro, inscrição e submissão de projetos de relevância socioambiental que promovam impactos positivos para o meio ambiente e a sociedade mineira. Após a reunião, a equipe prosseguiu para uma visita técnica à edificação.

Durante a visita técnica foram realizados o levantamento arquitetônico da edificação através de escaneamento digital com a utilização do equipamento e tecnologia Matterport, e fotogrametria com utilização de voos de drone. Estas atividades objetivam coletar informações para subsidiar a elaboração dos projetos arquitetônicos e complementares previstos. Na oportunidade, foi verificado in loco a compatibilidade das atividades previstas no projeto com a realidade da edificação, bem como seu estado de conservação, conforme imagens que seguem abaixo:



*Legenda: Levantamento arquitetônico da edificação através de escaneamento a laser.
Autoria: Francielle Ferreira
Data: 29/02/2024*



*Legenda: Estado de conservação do piso decorado.
Autoria: Francielle Ferreira
Data: 29/02/2024*



*Autoria: Francielle Ferreira
Data: 29/02/2024*



*Legenda: Equipes da prefeitura, Casa de Memória, Instituto Joaquim e Plataforma Semente.
Autoria: Francielle Ferreira
Data: 29/02/2024*

Ao final da visita, constatamos que o projeto está em andamento e que as atividades estão sendo executadas conforme o previsto e satisfatoriamente recebidas pelos participantes.

Sem mais,

Belo Horizonte, 22 de março de 2024.