

## RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA

**Projeto:** Restauração da Capela de Bom Jesus da Lapa, em Chapada do Norte, MG (Primeira Etapa)

**Proponente:** JOAQUIM ARTES E OFÍCIOS

**Local:** Chapada do Norte

**Responsável Técnico:** Eduardo Santos

No dia 06 de novembro de 2024, a equipe do Semente, representada por Maria Letícia Ticle e por Eduardo Santos, participou da visita técnica à Chapada do Norte, onde são realizadas as atividades do projeto *Restauração da Capela de Bom Jesus da Lapa, em Chapada do Norte, MG (Primeira Etapa)*.



*Fachada da Capela de Bom Jesus da Lapa.*

*Autoria: Eduardo Santos*

*Data: 06/08/2024*

A visita realizada por membros da equipe de patrimônio da Plataforma Semente ocorreu com o intuito de acompanhar as atividades previstas no Plano de Monitoramento do projeto, que são:

- Elaboração de projetos;
- Aprovação de projetos;
- Capacitação de mão-de-obra;
- Reconhecimento e proteção do bem;

- Execução de atividades de escoramento para estabilização do bem das atividades restaurativas;
- Restauração com reparo ou substituição de peças danificadas;
- Análise e recuperação de trechos de estruturas comprometidas;
- Análise e recuperação de trechos de alvenarias comprometidas;
- Reuniões de alinhamento e divulgação;
- Elaboração de cronograma de execução de atividades de restauro.

Durante a visita, a equipe do Semente acompanhou as atividades realizadas para reforço da estrutura da Capela de Bom Jesus da Lapa. Pudemos observar os esteios de madeira da estrutura da capela totalmente recuperados e apoiados nas novas bases das fundações que já foram concretadas e aterradas, além das armações das novas bases maiores de sustentação da estrutura e o resultado da primeira concretagem da primeira base maior, que sustentará a torre do sino da capela.



*Esteio recuperado e fundação aterrada.*

*Autoria: Maria Ticle*

*Data: 06/11/2024*



*Armação das sapatas maiores.*

*Autoria: Maria Ticle*

*Data: 06/08/2024*

Foi possível, ainda, notar os avanços da recuperação das alvenarias de adobe do segundo andar da sacristia, que agora contam com menos escoras de sustentação.



*Base maior da torre do sino concretada.  
Autoria: Eduardo Santos  
Data: 06/11/2024*



*Alvenaria de adobe do segundo andar da  
sacristia.  
Autoria: Eduardo Santos  
Data: 06/11/2024*

A equipe teve ainda a oportunidade de subir até o último andar da torre da igreja e ver as estruturas que estão em processo de recuperação, além das novas estruturas de sustentação do telhado da capela.



*Nova estrutura de sustentação do telhado.  
Autoria: Maria Ticle  
Data: 06/11/2024*



*Estruturas de sustentação do telhado em  
recuperação.  
Autoria: Maria Ticle  
Data: 06/11/2024*

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, 03 de janeiro de 2024.