

## RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA

**Projeto:** Conexões Sustentáveis: Organizando Catadores para a Reciclagem na região do Alto Paranaíba

**Proponente:** Instituto Atemis da Análise do Trabalho e das Mutações Industriais e dos Serviços

**Local:** Rio Paranaíba/MG e Tiros/MG.

**Responsável Técnico:** Pedro de Castro

O presente relatório tem por objetivo registrar a visita técnica realizada pela equipe da Plataforma Semente ao projeto “Conexões Sustentáveis: Organizando Catadores para a Reciclagem na Região do Alto Paranaíba”, executado pelo Instituto Atemis, contemplado no âmbito da Chamada Semente nº 01/2025, em cumprimento ao Termo de Ajustamento de Conduta vinculado ao PA TAC nº 0480.22.000338-2.

A iniciativa possui abrangência regional e contempla os municípios de Morada Nova de Minas, Patos de Minas, Rio Paranaíba, São Gonçalo do Abaeté, Biquinhas, Varjão de Minas, Lagoa Formosa, Carmo do Paranaíba, Tiros, Arapuá, São Gotardo e Matutina, tendo como principal objetivo a construção de um inventário voltado à identificação das demandas técnicas, operacionais e socioeconômicas dos catadores de materiais recicláveis da região do Alto Paranaíba.

O projeto busca localizar trabalhadores que atuam de forma individual ou organizada, compreender as características de suas atividades e mapear necessidades relacionadas à coleta, triagem, transporte e organização produtiva. A proposta também visa subsidiar futuras análises sobre produtividade e adequações sociotécnicas dos processos de trabalho, contribuindo para o fortalecimento da atividade de reciclagem e para a melhoria das condições de vida dos catadores.



No dia 10 de abril de 2026, a equipe técnica da Plataforma Semente, representada por Pedro de Castro e Eduardo Santos, acompanhou as atividades desenvolvidas pela equipe técnica do projeto no município de Tiros. A visita teve como objetivo acompanhar as ações de campo voltadas à localização e entrevista de potenciais catadores de recicláveis atuantes na região.

A equipe do proponente responsável pelas atividades era composta por Larissa Sousa, coordenadora do projeto; Patrícia Aurora, pesquisadora; Sara da Silva, estagiária; e Flávio Vinícius, estagiário.

A primeira atividade consistiu na visita ao galpão do Sr. Ivaldo Pereira (“Naldinho”), onde foi realizada entrevista por meio da aplicação de questionário elaborado pela equipe técnica do projeto. Durante a visita, o entrevistado respondeu às questões feitas pela equipe e apresentou a estrutura disponível para execução das atividades de reciclagem, destacando equipamentos como prensa e

empilhadeira utilizados em seu processo produtivo. Ao final da atividade, foi realizada a entrega de kit de materiais ao participante, contendo camisa, garrafa e luvas de EPI.



Na sequência, a equipe visitou o galpão “Tornearia e Reciclagem Tiros”, ocasião em que o responsável pelo espaço também participou da aplicação do questionário, sendo submetido ao mesmo processo de coleta de informações e recebimento do kit de materiais disponibilizado pelo projeto.



Posteriormente, a equipe dirigiu-se ao lixão do município de Tiros, com o objetivo de localizar possíveis catadores avulsos atuantes na área. Durante a visita, foi verificada a existência de materiais recicláveis previamente separados no local, indicando atividade de coleta. Contudo, não foram encontrados trabalhadores no momento da inspeção.

Ao término das atividades de campo realizadas no período da manhã, a equipe da Plataforma Semente prestou orientações técnicas à equipe executora acerca de procedimentos relacionados à prestação de contas e à elaboração de relatórios técnicos do projeto.



A partir da visita realizada, verificou-se que o projeto se encontra em regular execução, apresentando compatibilidade entre as atividades previstas e aquelas efetivamente desenvolvidas em campo. Constatou-se, ainda, o comprometimento da equipe técnica na condução das ações de mobilização, identificação e diagnóstico dos trabalhadores da reciclagem nos municípios abrangidos pela iniciativa.

Ressalta-se que o projeto se encontra atualmente em seu oitavo mês de execução, tendo sido verificado que as atividades de levantamento de dados secundários dos 12 municípios sobre a gestão de resíduos, capacitação dos pesquisadores, aplicação “teste” do questionário em Rio Paranaíba, reuniões de equipe, aplicação dos questionários, sistematização de dados, reuniões de equipe para discussão de resultados, aquisição de kits de EPIs e distribuição de kits de EPIs encontram-se executadas ou em execução, em conformidade com o cronograma aprovado. Dessa forma, conclui-se que a proposta segue em andamento satisfatório, em consonância com as atividades e metas pactuadas no Plano de Monitoramento.

Sem mais,

Belo Horizonte, 12 de maio de 2026.