

## RELATÓRIO DE VISITA TÉCNICA

**Projeto:** Certificação - Pegada Ambiental para as Escolas de Minas Gerais

**Proponente:** Fundação Movimento Direito e Cidadania (Fundação MDC)

**Local:** Belo Horizonte

**Responsável Técnico:** Pedro de Castro Corrêa Valente

No dia 15 de março de 2025, a equipe multidisciplinar da Plataforma Semente, representada por Maria Clara Ribeiro, Pedro de Castro e Thiago Souza, participou de uma visita técnica de acompanhamento do projeto **“Pegada Ambiental para as Escolas de Minas Gerais”**. A iniciativa está sendo desenvolvida em escolas públicas dos municípios de Belo Horizonte, Betim, Contagem, Nova Lima, Ribeirão das Neves, Sabará e Santa Luzia, sob a execução da Fundação Movimento Direito e Cidadania (Fundação MDC).

O projeto tem como objetivo promover o conhecimento sobre o uso e o consumo de recursos naturais e seus impactos socioambientais. Por meio da implementação de ações educativas nas escolas públicas, busca-se estimular a consciência ambiental da comunidade escolar, incentivando a reflexão crítica, o trabalho colaborativo e a adoção de práticas sustentáveis, especialmente relacionadas ao consumo de água, energia e papel, à gestão de resíduos, à reciclagem, às hortas escolares e à transversalidade da educação ambiental.

A equipe técnica do Semente participou do **XIV Seminário de Lançamento e Workshop da Certificação da Pegada Ambiental 2025**, realizado no auditório da Faculdade Dom Helder, em Belo Horizonte. O evento incluiu uma capacitação voltada a gestores escolares, com o objetivo de orientá-los na elaboração do Plano de Ação de cada instituição participante, preparando-as para o processo de certificação.

A atividade contou com a presença dos seguintes profissionais: o professor Francisco Haas, um dos idealizadores do Movimento Ecos; o professor José Cláudio,

também idealizador do projeto; a professora Lívia Maria, responsável por apresentar e esclarecer o formulário diagnóstico da Pegada Ambiental; e o supervisor da Plataforma Semente, Thiago Souza.

	
<p><i>Figura 1 - Professor Francisco Haas</i> <i>Autoria: Larissa Troian (Dom Helder)</i> <i>Data: 15/03/2025</i></p>	<p><i>Figura 2 - Professor José Cláudio</i> <i>Autoria: Larissa Troian (Dom Helder)</i> <i>Data: 15/03/2025</i></p>
	
<p><i>Figura 3 - Professora Lívia Maria</i> <i>Autoria: Larissa Troian (Dom Helder)</i> <i>Data: 15/03/2025</i></p>	<p><i>Figura 4 - Supervisor Thiago Souza</i> <i>Autoria: Larissa Troian (Dom Helder)</i> <i>Data: 15/03/2025</i></p>

Durante a programação, o professor Francisco Haas apresentou o regulamento do Movimento Ecos e os critérios para certificação das escolas, destacando o compromisso com a promoção de uma cultura de responsabilidade socioambiental.

Em seguida, Thiago Souza apresentou as funcionalidades da Plataforma Semente, ressaltando a sua importância como ferramenta de apoio a iniciativas voltadas à temática ambiental no contexto educacional.

O professor José Cláudio explicou a metodologia da certificação e apresentou o Plano de Educação Socioambiental, detalhando suas etapas, os resultados esperados e

o cronograma de execução, oferecendo às escolas uma diretriz clara para a implementação das ações propostas.

A professora Lívia Maria conduziu a apresentação do formulário diagnóstico da Pegada Ambiental, que contempla aspectos como consumo de energia, uso da água, geração de resíduos sólidos e práticas sustentáveis no ambiente escolar.

O evento firmou-se como um espaço fundamental para a troca de conhecimentos, experiências e estratégias voltadas à efetiva execução das atividades previstas no projeto, contribuindo significativamente para o engajamento da comunidade escolar em sua construção.



*Figura 5 - Espectadores do evento.  
Autoria: Larissa Troian (Dom Helder)  
Data: 15/03/2025*





*Figura 6 - Equipe técnica Semente  
Autoria: Larissa Troian (Dom Helder)  
Data: 15/03/2025*

O projeto encontrava-se no início do seu sétimo mês de seu cronograma, que totaliza vinte meses de execução. Durante a visita de acompanhamento, foi possível verificar o andamento das atividades programadas para o dia do evento. Com base nas observações feitas no local, constatou-se que o projeto está progredindo de maneira satisfatória e adequada, com as ações sendo executadas conforme planejado.

Sem mais,

Belo Horizonte, 15 de maio de 2025.