

Confira as dez soluções selecionadas para final do Desafio do Transporte Escolar Rural

Seg 16 março

A [Secretaria de Estado de Educação \(SEE\)](#) divulgou a relação dos dez finalistas que vão disputar a próxima fase do Desafio do Transporte Escolar Rural. Os projetos escolhidos responderam ao [edital de chamamento público](#), que busca soluções inovadoras dentro do Programa Estadual do Transporte Escolar de Minas Gerais (PTE-MG).

Ao todo, foram recebidas 23 propostas. Desse total, 18 enviaram a descrição detalhada, como previsto no edital. Os dez selecionados terão de apresentar a proposta para a equipe avaliadora, que vai escolher até cinco propostas para implementação em projeto-piloto.

O objetivo da iniciativa é que, além de uma resposta aos desafios e situações técnicas específicas para melhoria dos serviços prestados, a SEE fomente atividades de pesquisa e desenvolvimento e inovação, como destacado no edital.

Última fase

Na próxima etapa, prevista para a próxima sexta-feira (20/3), os finalistas vão apresentar as soluções para a Comissão de Análise de Soluções Inovadoras. Cada proposta deverá ser exposta no prazo de até cinco minutos e, na sequência, a mesma quantidade de tempo para responder às perguntas formuladas pela comissão.

O resultado final será divulgado no mesmo dia da apresentação no site da SEE – www.educacao.mg.gov.br - com o anúncio de até cinco soluções.

A iniciativa tem como parceiros a Fundação Lemann, Omidyar e o Banco Interamericano de Desenvolvimento, que apoiarão financeiramente o desenvolvimento das soluções escolhidas com valor de até R\$ 30 mil, para cada uma colocar sua proposta em prática.

Confira as 10 soluções escolhidas:

- Certificação ID Digital
- Filho sem Fila
- Frotus Sistemas
- Método Telecom
- Milênio Bus
- Mínimo P&D
- Mobilus Tecnologia Ltda.
- Mobi Mark
- MSTECH
- UFMG

[**Clique aqui**](#) e confira o resultado completo da 1ª etapa do Desafio do Transporte Escolar Rural de Minas Gerais.