

# Novas Pontes sobre o Rio Tocantins

Conheça detalhes do projeto



Crédito: Anderson dos Santos de Souza





Crédito: Anderson dos Santos de Souza

Iniciado em 2022, o projeto consiste na construção de duas novas pontes ao lado da estrutura rodoferroviária atual, em Marabá (PA), cada uma com 2,3 km de extensão. Uma ponte será exclusivamente rodoviária e a outra ferroviária.

### **Benefícios das novas pontes:**

- ✓ Fluxo logístico **mais eficiente**.
- ✓ **Ampliação** da capacidade de transporte de minério e outros insumos.
- ✓ **Melhoria** da mobilidade urbana ao desafogar o fluxo de veículos na ponte já existente na cidade.
- ✓ **Mais segurança** para os pedestres com a instalação de guarda-corpo, acostamento lateral e proteção antiqueda no trecho rodoviário.
- ✓ Cerca de **2.000 empregos gerados** na região durante o pico das obras (2023–2027).



- ✓ **Priorização da mão de obra local** em parceria com o Sine, Senai e a Associação Comercial e Industrial de Marabá.
- ✓ **Licença ambiental.**
- ✓ **Desenvolvimento** de programas de educação ambiental, apoio às comunidades tradicionais, afugentamento e salvamento da fauna, monitoramento de fauna e biodiversidades, arrendamento/ indenização e acompanhamento socioeconômico de famílias impactadas.

Todas as dúvidas podem ser encaminhadas ao time de Relacionamento com Comunidades em campo ou, se preferir, para a própria Vale por meio do telefone **0800 285 7000**, que funciona 24h, 7 dias por semana.

Também é possível entrar em contato por meio do RC Online no link [www.vale.com/rconline](http://www.vale.com/rconline).



**Clique aqui para saber mais sobre o projeto.**