

CONVITE - AUDIÊNCIA PÚBLICA EM ALTA FLORESTA - MT.

"Cerimonial AGER" <cerimonial@ager.mt.gov.br>

Para: contato@altafloresta.mt.leg.br

11 de março de 2025 às 17:56



CONVITE

O Secretário de Estado de Infraestrutura e Logística, MARCELO DE OLIVEIRA E SILVA e o Presidente Regulador da Agência de Regulação dos Serviços Públicos Delegados do Estado de Mato Grosso, LUIS ALBERTO NESPOLO, **convidam** Vossa Excelência para a **Audiência Pública** que tem como objetivo a apresentação de obras de ampliação e/ou melhorias previstas para ocorrer no perímetro urbano do município de Alta Floresta-MT para o 6º, 7º e 8º ano, referentes ao Contrato de Concessão nº 001/2019/00/00-SINFRA firmado com a Via Brasil MT320 Concessionária S.A., cujo objeto é a exploração de trecho da rodovia MT320 e MT208 descrito como Lote 2 - Alta Floresta no Edital da Concorrência Pública nº 01/2019, com extensão de 188,20 km, mediante a cobrança de tarifa de pedágio, para a prestação de serviços de recuperação e melhoramentos, manutenção, conservação e operação da rodovia.

A AUDIÊNCIA PÚBLICA será realizada **no dia 18/03/2025, terça-feira, das 10h às 12h, no horário de Alta Floresta**, com duração prevista de 02 horas, na Câmara de Dirigentes Lojistas de Alta Floresta (CDL), localizada na Avenida Perimetral Auxiliadora, Avenida Ns Oeste, nº 77 - CEP 78580-000, Alta Floresta-MT.

Ademais, cumpre informar que a Audiência Pública será realizada de forma híbrida, sendo presencial, no endereço acima descrito, e online pelo canal da AGER/MT no YouTube: <https://youtube.com/live/PsQ3t5oQ1zw?feature=share> com participação de fala através do link do Google Meet <https://meet.google.com/mgf-fhrt-nha>

O roteiro e as regras da AUDIÊNCIA PÚBLICA estão disponíveis no site da AGER/MT: <https://www.ager.mt.gov.br/audi%C3%A3Ancia-p%C3%A3Blica>

Qualquer dúvida ou esclarecimento, pedimos a gentileza de mandar um e-mail para normatizacao@ager.mt.gov.br



**CERIMONIAL DA AGÊNCIA DE REGULAÇÃO DOS SERVIÇOS PÚBLICOS DELEGADOS DO
ESTADO DE MATO GROSSO - AGER/MT**