



SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

CERTIFICADO

CERTIFICADO LOC Nº 004/2021

LICENÇA AMBIENTAL

O Conselho Estadual de Política Ambiental – COPAM –, no uso de suas atribuições, e com base no artigo 14, inciso III, da Lei Estadual nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, e nos termos do artigo 14, inciso IV, do Decreto Estadual nº 46.953, de 23 de fevereiro de 2016, concede à empresa CONCESSIONÁRIA DA RODOVIA MG-050 S/A, CNPJ 08.822.767/0001- 08, Licença de Operação em Caráter Corretivo para as atividades: Implantação ou duplicação de rodovias (Extensão = 20 km) e Pavimentação e/ou Melhoramentos de Rodovias (Extensão = 371,35 km), enquadradas na DN COPAM nº 74, de 09 de setembro de 2004, sob os códigos E-01-01-5 e E-01-03-1, autorizando a continuidade da operação, de acordo com planos, programas e projetos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionante, referente ao trecho sob concessão da AB “Nascentes das Gerais, compreendido entre os municípios de Juatuba e São Sebastião do Paraíso, especificamente nos Municípios de Juatuba, Mateus Leme, Itaúna, Igaratinga, Carmo do Cajuru, São Gonçalo do Pará, Divinópolis, São Sebastião do Oeste, Pedra do Indaiá, Formiga, Pains, Córrego Fundo, Pimenta, Piumhi, Capitólio, São João Batista do Glória, Alpinópolis, Passos, Itaú de Minas, Pratápolis, Fortaleza de Minas e São Sebastião do Paraíso, no Estado de Minas Gerais, conforme processo administrativo nº 29925/2014/004/2018 e decisão da Câmara de Atividades de Infraestrutura e Energia, Transporte, Saneamento e Urbanização (CIF), em reunião do dia 25/02/2021.

Sem condicionantes

Com condicionantes

(Válida somente acompanhada das condicionantes listadas no anexo)

(A concessão da Licença deverá ser publicada nos termos do Capítulo III da DN COPAM nº 217/2017, sob pena de sua anulação)

(A renovação da licença dar-se-á com base na no art. 37 do Decreto Estadual nº 47.383/2018)

Processo de Outorga: nº 04887/2015; Modo de Uso: Captação em poço tubular já existente (poço artesiano); Vazão liberada: de 0,90 m³ /hora e tempo de funcionamento do equipamento instalado de 11:00 min/dia, durante 12 meses por ano. Coordenadas Geográficas: 20º 11' 38" e 44º 59' 54". Validade: igual a vigência do licenciamento ambiental 29925/2014/004/2018, de acordo com o Art. 9º da portaria IGAM nº 48/2019. Renovação de portaria IGAM nº 00572/2010.

Processo de Outorga: nº 04892/2015; Modo de Uso: Captação em poço tubular já existente (poço artesiano); Vazão liberada: de 1,00 m³ /hora e tempo de funcionamento do equipamento instalado de

10:25 min/dia, durante 12 meses por ano. Coordenadas Geográficas: 20º 02' 24" e 44º 32' 00". Validade: igual a vigência do licenciamento ambiental 29925/2014/004/2018, de acordo com o Art. 9º da portaria IGAM nº 48/2019. Renovação de portaria IGAM nº 00573/2010.

Processo de Outorga: nº 04894/2015; Modo de Uso: Captação em poço tubular já existente (poço artesiano); Vazão liberada: de 1,30 m³ /hora e tempo de funcionamento do equipamento instalado de 05:57 min/dia, durante 12 meses por ano. Coordenadas Geográficas: 20º 29' 15" e 45º 35' 56". Validade: igual a vigência do licenciamento ambiental 29925/2014/004/2018, de acordo com o Art. 9º da portaria IGAM nº 48/2019. Renovação de portaria IGAM nº 00574/2010.

Processo de Outorga: nº 04909/2015; Modo de Uso: Captação em poço tubular já existente (poço artesiano); Vazão liberada: de 0,8 m³ /hora e tempo de funcionamento do equipamento instalado de 10:00 min/dia, durante 12 meses por ano. Coordenadas Geográficas: 20º 30' 41" e 45º 58' 29". Validade: igual a vigência do licenciamento ambiental 29925/2014/004/2018, de acordo com o Art. 9º da portaria IGAM nº 48/2019. Renovação de portaria IGAM nº 1117/2010.

Processo de Outorga: nº 6324/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o ribeirão Bocaina, localizada na Rodovia MG 050, 351+700m, no município de Passos-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 44' 07" e longitude 46º 34' 49".

Processo de Outorga: nº 9860/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio São João, localizada na Rodovia MG 050, KM 89+900m, no município de Itaúna-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 03' 39.41" e longitude 44º 36' 26,90".

Processo de Outorga: nº 9861/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio Pará, localizada na Rodovia MG 050, KM 118+250m, no município de Divinópolis-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 06' 23.32" e longitude 44º 50' 35,59".

Processo de Outorga: nº 9893/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio Itapecerica, localizada na Rodovia MG 050, KM 122+100m, no município de Divinópolis-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 06' 45.92" e longitude 44º 52' 28,12".

Processo de Outorga: nº 9905/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o Córrego Fundo, localizada na Rodovia MG 050, KM 212+600m, no município de Córrego Fundo-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 27' 44.72" e longitude 45º 31' 51,70".

Processo de Outorga: nº 9906/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o ribeirão Araras, localizada na Rodovia MG 050, KM 260+350m, no município de Piumhi-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 26' 11.50" e longitude 45º 55' 43,82".

Processo de Outorga: nº 9909/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio Quebra Anzol, localizada na Rodovia MG 050, KM 320+050m, no município de São João Batista do Glória-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 39' 04.98" e longitude 46º 19' 38,98".

Processo de Outorga: nº 9917/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio Santana, localizada na Rodovia MG 050, KM 383+400m, no município de Pratápolis-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 49' 18.10" e longitude 46º 49' 33,96".

Processo de Outorga: nº 9920/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o Córrego Areias, localizada na Rodovia MG 050, KM 207+150m, no município de Formiga-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 27' 27.04" e longitude 45º 29' 30,31".

Processo de Outorga: nº 9921/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio São João, localizada na Rodovia MG 050, KM 369+150m, no município de Itaú de Minas-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 44' 12.84" e longitude 46º 44' 9,58".

Processo de Outorga: nº 9924/2018; Modo de Uso: Travessia Rodo-Ferroviária (Pontes e Bueiros); ponte sobre o rio Turvo, localizada na Rodovia MG 050, KM 306+100m, no município de Capitólio-MG, pontos de coordenadas latitude 20º 39' 18" e longitude 46º 13' 04".

Processo de Outorga: nº 04895/2015; Portaria vinculada: nº 3453/2018; Processo de Outorga: nº 04915/2015; Portaria vinculada: nº 3454/2018; Processo de Outorga: nº 07601/2015; Portaria

vinculada: nº 00596/2016.

O PRESENTE CERTIFICADO SOMENTE TEM VALIDADE ACOMPANHADO DOS ANEXOS I, II, III, IV, V E VI, DO TÍTULO AUTORIZATIVO VÁLIDO EMITIDO PELA ANM (CASO DE MINERAÇÃO) E ANP (CASO DE PETRÓLEO/GAS), QUANDO FOR O CASO.

ESTA LICENÇA NÃO DISPENSA, NEM SUBSTITUI A OBTENÇÃO PELO REQUERENTE DE CERTIDÕES, ALVARÁS, LICENÇAS E AUTORIZAÇÕES DE QUALQUER NATUREZA, EXIGIDOS PELAS LEGISLAÇÕES FEDERAL, ESTADUAL E MUNICIPAL.

Validade da Licença Ambiental: 10 (dez) anos, com vencimento em 25/02/2031.

Divinópolis, 26 de Março de 2021.

Rafael Rezende Teixeira

Superintendente Regional de Meio Ambiente

Alto São Francisco / SUPRAM-ASF



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Rezende Teixeira, Superintendente**, em 26/03/2021, às 13:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **27337101** e o código CRC **6868B5B8**.