



CERTIFICADO Nº 1309 LICENCIAMENTO AMBIENTAL SIMPLIFICADO

O Superintendente Regional de Meio Ambiente da Supram Norte de Minas, no uso de suas atribuições, com base no art. 4º, inciso V da Lei nº 21.972, de 21 de janeiro de 2016, de acordo com o art. 51, seu §1º, inciso I, do Decreto nº 47.787, de 13 de dezembro de 2019, e art. 8º, inciso III e seu §4º, inciso II, da Deliberação Normativa COPAM nº 217, de 6 de dezembro de 2017, concede à empresa abaixo relacionada Licença Ambiental Simplificada, modalidade LAS/RAS, em conformidade com normas ambientais vigentes e condicionantes impostas.

Denominação da Pessoa Física ou Jurídica na qual o empreendimento se vincula : CERAMICA MINAS BAHIA LTDA
CNPJ/CPF : 05.628.519/0001-32

Denominação do empreendimento para fins do licenciamento : CERAMICA MINAS BAHIA / CAMPINHOS

Endereço da Pessoa Física ou Jurídica na qual o empreendimento se vincula : Rua JASON RAMOS DE OLIVEIRA número/km 835 Bairro PONTE NOVA Cep 39510-000 Espinosa - MG

Município e Coordenadas geográficas do local de desenvolvimento das atividades:

Espinosa (LAT) -14.739, (LONG) -43.0322

Fator locacional resultante : 0

Classe predominante resultante : 2

Processo Administrativo Licenciamento : 1309/2020

Número do Processo na ANM e Ano : 831.203/2015

Titular ou Requerente : CERAMICA MINAS BAHIA LTDA

Substância(s) Mineral(is) : CALCÁRIO

Código e Descrição da(s) Atividade(s) Principal(is) :

Código	Descrição	Parâmetro	Qtde	Unidade
A-02-10-0	Lavra em aluvião, exceto areia e cascalho	Produção bruta	12000	m³/ano

Com condicionantes listadas no anexo.

Validade de 10 ano(s), com vencimento em 06/07/2030.

Certificado emitido eletronicamente, nos termos do art. 1º e art. 2º do Decreto Estadual nº 47.222/2017 e do art. 6º, §4º, do Decreto Estadual nº 47.441/2018, com base nas informações prestadas pelo empreendedor e pelo(s) responsável(is) técnico(s) pelo(s) estudo(s) apresentado(s).

Montes Claros, 06/07/2020.

Documento assinado eletronicamente por CLESIOL CANDIDO AMARAL, Superintendente, em 06/07/2020 09:44 conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017.

- Esta licença não substitui a obrigatoriedade do empreendedor em obter título mineral ou guia de utilização expedida pela Agência Nacional de Mineração (ANM) ou Agência Nacional de Petróleo (ANP), nos termos do art. 23 da Deliberação Normativa COPAM nº 217, de 2017.

- Esta licença não dispensa nem substitui a obtenção, pelo requerente, de certidões, alvarás, licenças ou autorizações, de qualquer natureza, exigidos pela legislação Federal, Estadual ou Municipal.

Conforme manifestação expressa no processo de licenciamento ambiental que originou a licença (quando assim for aplicável), há plena ciência do empreendedor quanto sua obrigação legal de efetuar o registro de sua atividade no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, conforme Lei Nacional nº 6938/1981 e Instrução Normativa MMA/IBAMA nº 06/2013, sem prejuízo dos demais registros advindos do Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental.



CERTIFICADO Nº 1309 LICENCIAMENTO AMBIENTAL SIMPLIFICADO

Condicionantes

- 1 - Executar o Programa de Auto monitoramento, conforme definido no Anexo II, demonstrando o atendimento aos padrões definidos nas normas vigentes. Prazo: Durante a vigência da licença.
- 2 - Comprovar a destinação final dos resíduos sólidos, de forma ambientalmente correta, observando a legislação vigente para cada caso. Apresentar anualmente a SUPRAM NM, até dia 30 do mês subsequente, relatório comprovando o cumprimento da destinação adequada dos resíduos sólidos. Prazo: Durante a vigência da licença.
- 3- Apresentar comprovantes de manutenção de veículos, máquinas e equipamentos para mitigar emissões atmosféricas, ruídos e vibrações. Prazo: Anualmente, durante a vigência da licença.
- 4- Apresentar relatório da situação de recuperação da área degradada prevista no RAS. Prazo: Anualmente, durante a vigência da licença.