



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - SEMAD

1322800/2016

0130261

CERTIFICADO LO N° 014/2016



L I C E N Ç A A M B I E N T A L

O Conselho Estadual de Política Ambiental - COPAM no uso de suas atribuições, conforme Deliberação Normativa nº 74 de 09 de setembro de 2004, Decreto 44.844, de 25 de junho de 2008 e demais normas específicas, concede a empresa Sada Bio Energia e Agricultura Ltda./- Fazenda Agrivale - CNPJ 59.172.676/0001-05, Licença de Operação, para as atividades de culturas de cana de açúcar sem queima e canais de irrigação, autorizando a operação, após a verificação do efetivo cumprimento do que consta das licenças anteriores, com as medidas de controle ambiental e condicionantes determinados para a operação, localizado nos Municípios de Jaíba e Matias Cardoso, no Estado de Minas Gerais conforme processo administrativo de N° 01487/2008/002/2013.



Sem condicionantes

SUPRAM NORTE DE MINAS

Protocolo nº 32681/2016

Saída em 11/11/2016

Visto Denyse



Com condicionantes

(Válida somente acompanhada das condicionantes listadas no anexo)

(A concessão da Licença deverá atender ao art. 6º da DN COPAM 13/95, sob pena de revogação da mesma)

(A revalidação da licença dar-se-á com base nas DN COPAM 017/96 e 023/97)

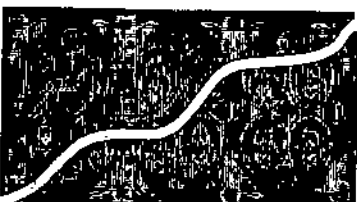
RECEBEMOS

Denyse P. S.
(NOME LEGÍVEL)

O PRESENTE CERTIFICADO SOMENTE TEM VALIDADE ACOMPANHADO DO ANEXOS I e II, DO TÍTULO AUTORIZATIVO VÁLIDO EMITIDO PELO DNPM (CASO DE MINERAÇÃO) E ANP (CASO DE PETRÓLEO/GAS).

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

Validade da Licença Ambiental: 06 (seis) anos, com vencimento em 11/11/2022.



Montes Claros, 11 de Novembro de 2016.

Clésio Cândido Amaral

Superintendente Regional de Meio Ambiente do Estado de Minas

team:
FUNDAÇÃO ESTADUAL
DO MEIO AMBIENTE

EF
INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS

IBAM
INSTITUTO MINEIRO DE GESTÃO DA ÁGUA