



**GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**  
**INSTITUTO ESTADUAL DE FLORESTAS**  
**URFBio Norte - Núcleo de Biodiversidade**

Parecer Técnico IEF/URFBIO NORTE - NUBIO nº. 36/2023

Montes Claros, 04 de agosto de 2023.

**ANÁLISE DE PROPOSTA DE COMPENSAÇÃO FLORESTAL**

**Parecer Único /2023 URFBio-NORTE/IEF Nº 36/2023**

**Processo/Compensação SEI: 2100.01.0060055/2022-73**

**1 – DADOS DO PROCESSO E EMPREENDIMENTO**

<b>Tipo de Processo / Número do Instrumento</b>	(X) Licenciamento Ambiental	<b>PA Nº 2100.01.0023604/2022-88</b>		
<b>Fase do Licenciamento</b>	Não informado no processo			
<b>Empreendedor</b>	Cemig Distribuição S.A.			
<b>CNPJ / CPF</b>	<b>06.981.180/0001-16</b>			
<b>Empreendimento</b>	LINHAS DE DISTRIBUIÇÃO CARMÓPOLIS - CLÁUDIO 2 - DESVIO E CONGONHAS 3 - CSN			
<b>Condicionante Nº</b>	Não informado no projeto nem no requerimento.			
<b>Localização</b>	CARMÓPOLIS - CLÁUDIO 2 - DESVIO E CONGONHAS 3.			
<b>Bacia</b>	Sub-bacia do rio Paraopeba (SF3), bacia hidrográfica do rio São Francisco			
<b>Compensação</b>	A compensação aqui proposta segue o Art. 17 da Lei Federal Nº.: 11.428, de 22 de dezembro de 2006			
<b>Área intervinda</b>	<b>Área (ha)</b>	<b>Bacia</b>	<b>Município</b>	<b>Fitofisionomias afetadas</b>

	<b>0,6608</b>	Rio São Francisco	Congonhas-MG	Floresta Estacional Semidecidual Montana e Decidual Montana.
<b>Total</b>	<b>0,6608</b>			
<b>Coordenadas:</b>		Início, sentido norte/sul (mapa): 522680/7738961	Final: 522696/7741127	UTM WGS84 – FUSO 23K
<b>Área proposta</b>	<b>Área (ha)</b>	<b>Bacia</b>	<b>Município</b>	<b>Destinação da área para conservação (doação)</b>
	<b>1,3216</b>	Rio São Francisco	Espinosa - MG	Fazenda da Mata (matrícula nº 5604)
<b>Coordenadas:</b>		E-720889	S – 8353233	UTM FUSO – 23K WGS 84.
<b>Equipe / Empresa responsável pela elaboração do PECF</b>	Responsável Técnico: CLAM MEIO AMBIENTE - CNPJ 08.803.534/0001-68			

## 2 – ANÁLISE TÉCNICA

### 2.1 – Introdução

Este parecer apresenta uma análise da área proposta pelo empreendimento para compensação florestal com relação à viabilidade técnica e sua adequação à legislação vigente para compensação florestal por intervenção em Cerrado Sensu Stricto em estágio médio de regeneração, dentro do bioma Mata Atlântica.

A empresa apresenta o projeto executivo de compensação florestal – PECF, atendendo ao Art. 17 da lei federal nº 11.428/2006, norteado pela portaria IEF Nº 30 de 03 de fevereiro de 2015 e decreto estadual 47.749 em seus artigos 48 e inciso II do artigo 49 do decreto Nº 47749/19 do IEF.

O presente parecer visa analisar o projeto executivo de compensação florestal – PECF, apresentado pela empresa CEMIG Distribuição S.A, para atender compensação florestal referente a intervenção e supressão de cobertura vegetal nativa com destoca, devido a necessidade de realizar a implantação da , consideradas de utilidade pública, em acordo com a lei florestal de Minas Gerais nº 20.922 de 16 de outubro de 2013, art. 3º, item I, letra b.

### MAPA DE LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO

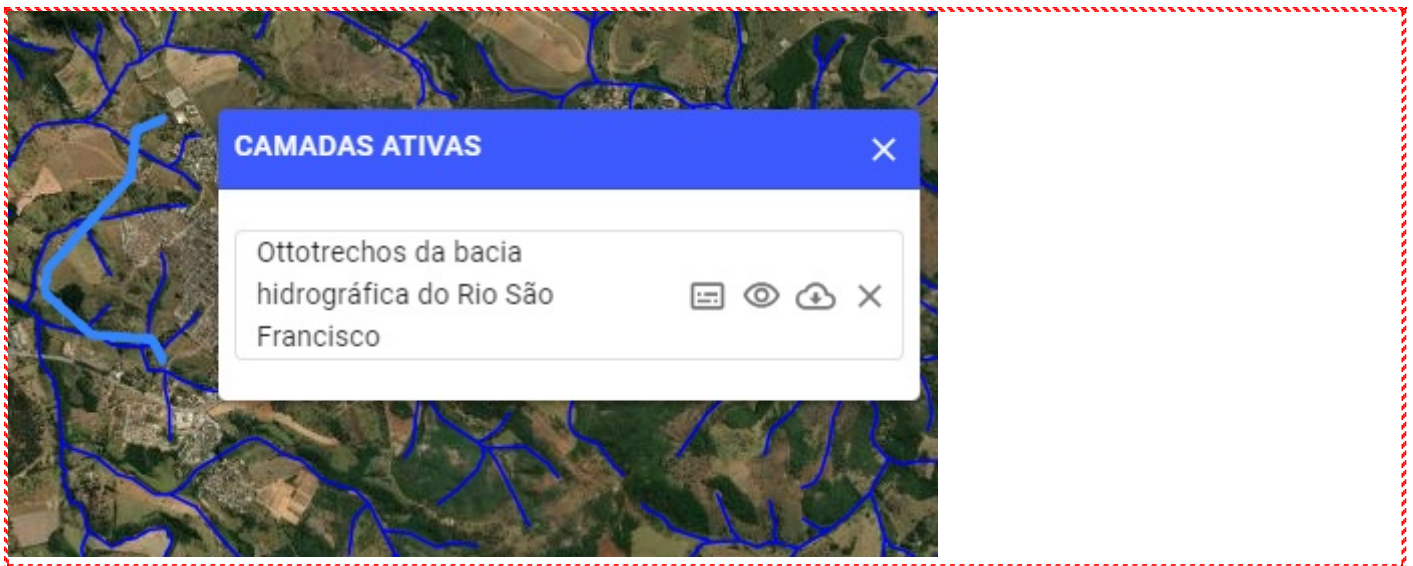


Figura 1: Linha de transmissão. Detalhe da bacia hidrográfica federal do Rio São Francisco, na qual está inserido o empreendimento.

Fonte: IDE-SISEMA.

O parecer tem como objetivo primordial apresentar de forma conclusiva a análise e parecer opinativo das propostas do projeto executivo de compensação florestal – PECF, de modo a instruir e subsidiar as instâncias decisórias competentes quanto a viabilidade e pertinência técnica e legal da implantação das prescrições contidas no projeto executivo apresentado.

O empreendedor apresenta projeto executivo de compensação florestal-PECF, por supressão de vegetação do Bioma mata atlântica. O PECF foi recebido na Unidade Regional de Floresta e Biodiversidade Norte - URFBIO NORTE, em 30/12/2022, protocolo SEI 2100.01.0060055/2022-73 e apresenta proposta de compensação ambiental mediante doação de área ao poder público em UC, pela supressão de vegetação de Cerrado dentro do bioma Mata Atlântica para atender o Art. 17 da lei federal nº 11.428/2006, referente ao empreendimento de implantação de linha de transmissão da CEMIG.

Assim Segundo a Lei 11.428/2006, no seu Art.17:

“O corte ou a supressão de vegetação primária ou secundária nos estágios médio ou avançado de regeneração do Bioma Mata Atlântica, autorizados por esta Lei, ficam condicionados à compensação ambiental, na forma da destinação de área equivalente à extensão da área desmatada, com as mesmas características ecológicas, na mesma bacia hidrográfica, sempre que possível na mesma microbacia hidrográfica, e, nos casos previstos nos arts. 30 e 31 ambos desta Lei, em áreas localizadas no mesmo Município ou região metropolitana.”

O tratamento jurídico dado a Mata Atlântica foi estabelecido pela lei federal nº 11.428/2006, regulamentada pelo decreto federal nº 6.660/2008. Assim, as diretrizes quanto a utilização ou proteção de vegetação nativa do Bioma, serão baseadas nas referidas normas. Em Minas Gerais, adota-se também o decreto estadual nº 47749 de 11/11/2019, no qual se refere a proporção de área a ser destinada para compensação, o que é regulamentado no art. 48:

“Art. 48. A área de compensação será na proporção de duas vezes a área suprimida, na forma do art. 49, e obrigatoriamente localizada no Estado.

Parágrafo único. As disjunções de Mata Atlântica localizadas em outros biomas, conforme Mapa do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística, também podem integrar proposta de compensação ambiental, desde que obedecidos os critérios de compensação.”

Fato observado na proposta de compensação é que a propriedade oferecida para compensação esta inserida fora do bioma mata atlântica. Porém, de acordo ao parágrafo único do art. 48 do decreto estadual nº 47749 as disjunções de Mata Atlântica localizadas em outros biomas, conforme Mapa do Instituto Brasileiro de

Geografia e Estatística, também podem integrar proposta de compensação ambiental, desde que obedecidos os critérios de compensação.

Pelo Manual Técnico da Vegetação Brasileira editado pelo IBGE, disjunções vegetacionais são repetições, em escala menor, de um outro tipo de vegetação próximo que se insere no contexto da região fitoecológica dominante. Logo, nesse processo teremos a presença de vegetação típica de mata atlântica inserida no bioma cerrado e caatinga. Vejamos a figura a seguir:



Assim, verifica-se que além da lei federal nº 11.428/2006 e do Decreto Regulamentador da Lei da Mata Atlântica nº 6.660/2008, o Estado de Minas Gerais, por recomendação das normas supracitadas e em respeito à Mata Atlântica remanescente do Estado, desde as primeiras edições das normas ambientais mineiras, dispensou tratamento especial à Mata Atlântica esteja ela inserida em outros biomas ou em seu próprio bioma, conforme presente no decreto estadual nº 47749 DE 11/11/2019, mais especificamente no seu art. 48.

Ainda, segundo Decreto Estadual Nº 47.749 DE 11/11/2019, que estabelece diretrizes e procedimentos para o cumprimento da compensação ambiental:

“Art. 49. Para fins de cumprimento do disposto no art. 17 e no inciso II do art. 32 da Lei Federal nº 11.428, de 2006, o empreendedor deverá, respeitada a proporção estabelecida no art. 48, optar, isolada ou conjuntamente, por:

I – “Destinar área, para conservação, com as mesmas características ecológicas, na mesma bacia hidrográfica de rio federal, sempre que possível na mesma sub-bacia hidrográfica e, nos casos previstos nos arts. 30 e 31 da Lei Federal nº 11.428, de 2006, em áreas localizadas no mesmo município ou região metropolitana, em ambos os casos inserida nos limites geográficos do Bioma Mata Atlântica;

II - destinar ao Poder Público, área no interior de Unidade de Conservação de domínio público, pendente de regularização fundiária, inserida nos limites geográficos do bioma Mata Atlântica, independente de possuir as mesmas características ecológicas, desde que localizada na mesma bacia hidrográfica de rio federal, no Estado de Minas Gerais e, sempre que possível, na mesma sub-bacia hidrográfica, observando-se, ainda, a obrigatoriedade da área possuir vegetação nativa característica do Bioma Mata Atlântica, independentemente de seu estágio de regeneração.”

Neste caso a CEMIG Distribuição S.A, optou pela destinação mediante doação ao poder público, de área de uma propriedade denominada Fazenda da Mata (PECF, 2023) [1], totalmente localizada no interior da unidade de conservação de proteção integral de domínio público, denominada Parque Estadual Caminho dos Gerais, pendente de regularização fundiária, localizada na mesma bacia hidrográfica e estado, e mesmo ecossistema, atendendo assim também, ao decreto 47.749, em seu art. 48 que diz que a área a ser doada tem que ser no mínimo o dobro da área a ser suprimida.

Para análise dos processos de compensação, considera-se ganho ambiental o conjunto de ações de conservação e ou recuperação que evidenciem a redução da fragmentação de habitats e o aumento da conectividade entre sistemas, contribuindo para o incremento de sua complexidade, por meio de formação

ou gestão de corredores ecológicos em escala local e regional, bem como ao incremento de proteção em Unidades de Conservação, por meio da recuperação de áreas antropizadas no seu interior ou em seu entorno, ou ainda, através da ampliação de seus limites ou regularização fundiária de seu território. (Instrução de serviço nº 02/2017).

Assim, a medida compensatória proposta neste documento segue o inciso II do artigo 49 do decreto estadual Nº 47749/19, consistindo na destinação de área para conservação, mediante doação ao poder público, de área 100% localizada no interior de UC, visando à regularização fundiária, sendo caracterizado assim, ganho ambiental com a efetivação dos objetivos protetivos da Unidade de Conservação.

O quadro a seguir apresenta os quantitativos de supressão em Mata atlântica que originou a necessidade de compensação e seus respectivos quantitativos a compensar:

NOME	NÚMERO PROCESSO	QUANTITATIVO SUPRESSÃO (HÁ)	DE	QUANTITATIVO COMPENSAÇÃO (HÁ)	DE
Cemig Distribuição S.A.	Não informado	0,6608		1,3216	

## 2.2 - Análise técnica

### 2.2.1 – Caracterização da Área Intervinda

O empreendimento está localizado numa região no município de Congonhas. Carmópolis e Cláudio. Para instalação do empreendimento, será necessário a intervenção em faixa de servidão, da qual, está inserida na bacia hidrográfica do rio São Francisco (ANA/IGAM, 2023)[2], como é representado na figura 1. O bioma da área de intervenção está sob os domínios da Mata Atlântica (IBGE,2019)[3]. A figura 2 representa o bioma da área de supressão.



Figura 2: Área de supressão. Região de Carmópolis onde há domínio de Mata Atlântica.

Detalhe do trecho de Cláudio no bioma Cerrado.

Fonte: IDE-SISEMA.

A fitofisionomias e tipologias da vegetação onde o empreendimento será realizado, possui predominância de Floresta Estacional Semidecidual Montana e pode ser observado na figura 3 (IEF, 2009)[4].

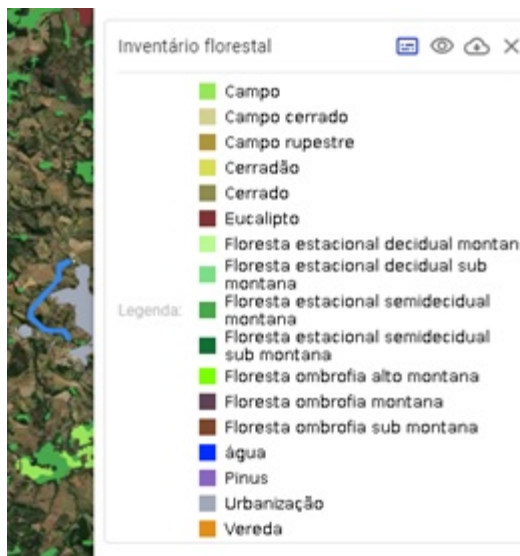


Figura 3: Área em Claudio em área urbana, porém, com influência de Floresta Semidecidual Montana.

Fonte: IDE-SISEMA.

### 2.3 Caracterização da área proposta para compensação

A área destinada à compensação é um imóvel de totalmente localizado no interior de unidade de conservação de proteção integral, no município de Espinosa, denominada fazenda da Mata, cuja área objeto está na matrícula do imóvel nº 5604, nos limites do decreto de criação do Parque Estadual Caminho dos Gerais (PECG), bacia hidrográfica do rio São Francisco (figura 4).

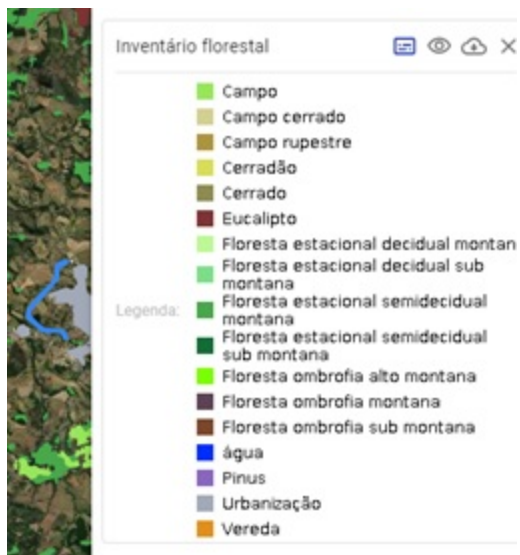


Figura 4: Polígono maior, Parque Estadual Caminho dos Gerais; seta indicando a área adquirida pela CEMIG, onde se encontra a área para ser doada ao estado.

Bacia hidrográfica do rio São Francisco.

Fonte: IDE-SISEMA.

A área proposta para compensação está inserida dentro dos limites do bioma Caatinga (figura 5) (IBGE, 2019)[5]. Quanto a tipologia da vegetação da área compensada é integralmente caracterizada como formação de Floresta Estacional Decidual Montana (figura 6).





Figura 5: Polígono objeto de compensação. Detalhe do enquadramento do bioma Caatinga segundo o Mapa IBGE de 2019.

Fonte: IDE-SISEMA.



Figura 6: Domínio da fitofisionomia de Floresta Estacional Decidual Montana.

Fonte: IDE-SISEMA.

### 2.3.1 Fitofisionomia

O projeto Executivo de Compensação Florestal foi elaborado na perspectiva de compensar uma área equivalente a 0,6608 hectares de vegetação nativa caracterizada como Floresta Estacional Decidual Montana dentro do bioma Mata Atlântica em estágio médio de regeneração natural que sofrerá intervenção ambiental, em atendimento ao que determina a Lei 11.428/2012 e Decreto 47.749/19, que estabelece que a compensação deverá ser na proporção de duas vezes em relação àquela que sofreu ou sofrerá intervenção, correspondendo, portanto, a uma área de no mínimo 1,3216 hectares, objeto do presente projeto.

A área oferecida como compensação está inserida dentro dos domínios do bioma Caatinga, apresentando uma fitofisionomia característica de Cerrado propriamente dito, com presença de espécies típicas e indicadoras dessa fisionomia, identificada como disjunção do bioma Mata Atlântica, Fazenda da Mata (Matrícula nº 5604), registrada no cartório de notas de Espinosa, em conformidade ao que estabelece o Decreto 47.749/19, em seu Art. 48, Parágrafo único. Atendendo, portanto, aos requisitos necessários para

compensação ambiental.

### 3. CONTROLE PROCESSUAL

Trata-se de processo formalizado visando o cumprimento de condicionante de compensação florestal estabelecida nos autos dos processos de regularização ambiental PA nº 2100.01.0023604/2022-88 para implantação das seguintes Linhas de Distribuição: LD Carmópolis – Cláudio 2, 138 KV, e LD Congonhas 3 - CSN, 138 KV.

A empresa propõe o cumprimento da compensação florestal mediante a doação ao Poder Público de uma área de 1,3216 ha localizada no interior do Parque Estadual Caminho dos Gerais.

Destaca-se que os autos estão devidamente formalizados e instruídos com a documentação exigida pela Portaria nº 30, de 03 de fevereiro de 2015. Sendo que o empreendedor encaminhou todos os documentos solicitados, os quais, após análise abonam a proposta em questão.

Em relação à forma de compensação apresentada pela empresa, foi proposta doação de propriedade/área no interior de Unidade de Conservação de Proteção Integral, pendente de regularização fundiária, atendendo assim o constante no art. 17 da Lei 11.428/2006 e Decreto Estadual nº: 47.749 de 11 de novembro de 2019.

Ressalta-se que a proposta de compensação apresentada pelo empreendedor está em conformidade com a legislação vigente, notadamente com as prerrogativas estabelecidas no art. 17 da Lei 11.428/2006, não havendo ônus que recaiam sobre o imóvel, conforme análise das escrituras e certidões anexas ao processo.

A área proposta para a compensação ambiental em análise neste parecer localiza-se na Bacia Hidrográfica do Rio São Francisco. Além disso, conforme descrito no Projeto Executivo, pelo critério de localização e enquadramento nos requisitos básicos contidos nas legislações e regulamentos, optou-se pela destinação de área localizada no Parque Estadual Caminho dos Gerais no Município de Espinosa/MG.

De acordo com memorial descritivo da área proposta para compensação ambiental, pode-se verificar que, no mínimo, a área proposta é o dobro da área legalmente requerida para a intervenção ambiental, atendendo o estabelecido no art. 17 da Lei 11.428/2006.

Porém, imprescindível salientar que, caso a presente proposta seja aprovada pela CPB/COPAM, o empreendedor se comprometerá, via assinatura de Termo de Compromisso de Compensação Florestal – TCCF, a proceder com a doação da área mediante à lavratura de escritura pública de doação do imóvel ao órgão municipal gestor da unidade, e o seu consequente registro perante o CRI competente.

Deste modo, uma vez que a documentação exigida, bem como, a proposta apresentada atende os requisitos técnicos e legais entende-se que não há óbice para o acatamento da proposta.

### 4. CONCLUSÃO

Diante do exposto e considerando a análise realizada no projeto executivo de compensação Florestal – PECF apresentado pela empresa CEMIG DISTRIBUIÇÃO S/A, podemos concluir que a empresa atende todos os requisitos para este fim, uma vez que apresentou proposta em cumprimento aos quesitos legais a saber:

- Volume da área a ser doada atende ao pedido no Decreto Estadual Nº 47749 de 11/11/2019, no qual exige área de compensação de tamanho no mínimo o dobro da supressão, atendendo a correlação 2x1 com sobra de área.

**Área suprimida:** 0,6608 ha.

**Área mínima a ser compensada:** 1,3216 ha.

**Área doada:** 1,3216 ha.

- Está na mesma bacia hidrográfica do Rio São Francisco;
- Dentro dos Limites da Unidade de Conservação de Proteção Integral Parque Estadual Caminho dos



Gerais pendente de regularização fundiária;

- Mesma característica ecológica;
- Localizada no mesmo estado.

Logo, considerando o ganho ambiental na regularização fundiária de Unidade de Conservação de Proteção Integral, conforme exposto na Instrução de Serviço SISEMA N° 02/2017, assim como a manifestação favorável da gerência do PECG, além das características biofísicas da área, entende-se como adequada a presente proposta de compensação por intervenção em Mata Atlântica, atendendo aos artigos 48 e ao inciso II do artigo 49 do decreto N° 47.749/19 e portaria IEF n° 30/2015.

Este é o parecer.

Data: 4 de junho de 2023.

**João Geraldo Ferreira Santos**

Analista Ambiental/biólogo

(análise técnica)

Luys Guilherme Prates de Sá

**Coordenador de Controle Processual**

(análise jurídica)

De acordo,

Margarete Suely Caires

**Supervisora Regional**

---

[1] PECF, 2023 – Projeto Técnico de Compensação Florestal. Disponível (Restrito ao IEF e CEMIG) no processo SEI 2100.01.0060055/2022-73. Consulta em 02/08/2023.

[2] ANA/IGAM – Agência Nacional das Águas e Instituto Mineiro de Gestão das Águas. Disponível em <https://idesisema.meioambiente.mg.gov.br/webgis>. Consulta em 02/08/2023

[3] IBGE, 2019 – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Disponível em <https://idesisema.meioambiente.mg.gov.br/webgis>. Consulta em 02/08/2023.

[4] IEF, 2009 – Instituto Estadual de Florestas. Disponível em <https://idesisema.meioambiente.mg.gov.br/webgis>. Consulta em 02/08/2023.

[5] IBGE, 2019 – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Limite dos Biomas – Mapa IBGE 2019. Disponível em <https://idesisema.meioambiente.mg.gov.br/webgis>. Consulta em 04/04/2023.