



## COMISSÃO DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL - CLA

### REGISTRO DA 45ª REUNIÃO ORDINÁRIA

Data: 08/04/2022 Hora: 17h40

Local: Vídeo Conferência – Google Meet <https://meet.google.com/yze-srxj-mqm>

Nº	AÇÕES
1	<p>Contando com a presença dos membros David Vieira da Rosa Fernandes (Diretor de Licenciamento Ambiental), Caroline Pereira da Silva Nunes (Gerente de Licenciamento Ambiental), Alessandra Pellizzaro Bento (Chefe Depto. de Licenciamento Ambiental), Luiz Antônio dos Santos Júnior (Chefe da Divisão de Monitoramento Ambiental), Ademar Alfonso Mombach (Geólogo – DILIC), Guilherme Graciosa Pereira (Eng.º Sanitarista/Ambiental – DILIC) e Mauricy C R Souza (Eng.º Químico – DILIC), Mariana Coutinho Hennemann (Bióloga/DILIC) e Murilo Custódio Oselame (Eng.º Sanitarista/Ambiental/DILIC).</p> <p><b>Ausentes:</b> Beatriz Campos Kowalski (Superintendente).</p>
2	<p><b>2.1 PROCESSO</b></p> <p><b>2.1.1. Processo nº: E 162395/2021</b> Interessado: <b>POSTO AGRICOPEL LTDA – Vargem Pequena</b> <b>Atividade: 42.32.10 - Comércio de combustíveis líquidos e gasosos em postos revendedores, postos flutuantes e instalações de sistema retalhista, com lavagem ou lubrificação de veículos.</b> <b>Parecer Técnico nº: 3038/2022</b> Objetivo do Parecer: Proceder à avaliação quanto à viabilidade ambiental de operação <b>Fase: LAO - Licença Ambiental de Operação (1º pedido).</b> <b>Histórico de Licenças:</b> 0058LAP2020 e 0032LAI2021 (processo E 127084/2019) Relatores: Mauricy e Guilherme.</p> <p>Relato: Trata-se de empreendimento de comércio de revenda varejista de combustíveis líquidos e gasosos, localizado no imóvel territorial com inscrição imobiliária nº 31.30.065.0129.001-060, com área total de 3.300 m<sup>2</sup>, sendo que 777,25 m<sup>2</sup> são de área construída.</p> <p>Durante a vistoria, foi observada a implantação do empreendimento com algumas alterações, devidamente documentadas, em relação à licença 0032LAI2021: localização dos tanques para armazenamento de combustíveis (e exclusão das canaletas periféricas); dois tanques bicompartimentados e um pleno; duas bombas óctuplas de combustíveis; dois dispensers de GNV.</p>



## Fundação Municipal do Meio Ambiente Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

R. Quatorze de Julho, nº 375 – Estreito – Florianópolis/SC - CEP 88075-010  
Fone: (48) 3271-6800 - CNPJ: 00.909.972/0001-01

A remoção da cobertura vegetal existente, foi realizada de acordo com a Autorização de Corte de Vegetação, **AuC nº 194/2021-DMA/FLORAM** (E 097261/2019) e, esta atendeu a compensação ambiental conforme o Termos de Recebimento da **DIGAU/DEPPA nº 52/2021**. Não havendo nenhuma objeção pelos membros da CLA, foi encerrado o relato com a sua aprovação.

**DECISÃO:** Parecer favorável aprovado por unanimidade.

### 2.1.1. Processo nº: **E 144258/2021 e E 68101/2020 (Corte da vegetação)**

Interessado: **M.M.E ADMINIST DE BENS E PARTICIPACOES LTDA – Rio Tavares**

**Atividade: 71.11.00** - Parcelamento do solo urbano - Loteamento localizado em municípios da Zona Costeira, onde se observe pelo menos uma das seguintes condições: a) não possua Plano Diretor; b) não exista sistema de coleta e tratamento de esgoto na área objeto do parcelamento.

### **Parecer Técnico nº: 3036/2022DILIC e PTEC 77/DELIC/2022**

Objetivo do Parecer: Proceder à avaliação quanto à viabilidade de instalação do empreendimento.

### **Fase: LAI – Licença Ambiental de Instalação**

**Licenças Vinculadas:** 22LAP2021 - E 068090/2020

Relatores: Murilo e Mariana.

Relato: Trata-se de um loteamento Residencial a ser implantado em uma gleba com uma área total de 206.910,00 m<sup>2</sup> (20,6 ha) segundo o estudo ambiental e conforme Matrícula n.29.086.

O empreendimento contará com 25 lotes residenciais com área de 13.076,89 m<sup>2</sup>, Área Verde de Lazer – AVL (2.067,92 m<sup>2</sup>) e Área Comunitária Institucional - ACI (1.010,68 m<sup>2</sup>) e vias públicas (4.615,80 m<sup>2</sup>), totalizando 23.309,93 m<sup>2</sup> de área objeto de parcelamento. A população prevista para o loteamento é de 225 habitantes.

A implantação está prevista para acontecer em 12 meses e as edificações serão realizadas segundo as seguintes atividades: Projetos e aprovações; Movimento de terra; Rede de água; Rede de Esgoto; Rede de Energia; Iluminação; Pavimentação das ruas; Calçadas; Limpeza da obra; e administração da obra.

As condicionantes da licença 0022LAP2021 - E 068090/2020 foram todas atendidas.

O corte de vegetação foi analisado no processo E 068101/2020, sendo autorizado o corte de 118 (cento e dezoito) exemplares arbóreos sendo 63 de espécimes nativos e 55 exóticos, e o transplante de 5 (cinco) árvores. Na Autorização de Corte Vegetação constará os termos da Compensação Ambiental que será revertido em doação de mudas de *Araucaria angustifolia* ao Comitê de Bacias Hidrográficas abrangido por Floresta Ombrófila Mista; implantação do Projeto de Recomposição Vegetal – PRV em áreas remanescentes sem cobertura vegetal arbórea (apenas árvores isoladas), especialmente no entorno do corpo hídrico presente no



## Fundação Municipal do Meio Ambiente

### Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

R. Quatorze de Julho, nº 375 – Estreito – Florianópolis/SC - CEP 88075-010

Fone: (48) 3271-6800 - CNPJ: 00.909.972/0001-01

	<p>imóvel; e doação de mudas nativas à FLORAM; totalizando 443 mudas nativas de compensação.</p> <p>Não havendo nenhuma objeção pelos membros da CLA, foi encerrado o relato com a sua aprovação.</p> <p><b>DECISÃO:</b> Parecer favorável aprovado por unanimidade.</p>										
<b>3</b>	<p><b>3. ASSUNTOS GERAIS</b></p> <p>Sem assuntos gerais.</p>										
<b>4</b>	<p><b>4. ENCERRAMENTO</b></p> <p>Concluindo a sessão, sem mais nada que fosse acrescentado, às 19h, encerrou-se a 45ª Reunião Ordinária da CLA.</p>										
<b>5</b>	<table><tr><td>_____ Beatriz Campos Kowalski Superintendente FLORAM</td><td>_____ David Vieira da Rosa Fernandes Diretor de Licenciamento Ambiental- DILIC/FLORAM</td></tr><tr><td>_____ Caroline Pereira da Silva Nunes Gerente de Licenciamento Ambiental DILIC/FLORAM</td><td>_____ Alessandra Pellizzaro Bento Chefe da DELIC-DILIC/FLORAM</td></tr><tr><td>_____ Luiz Antônio dos Santos Júnior Chefe da DMA - DILIC/FLORAM</td><td>_____ Ademar Alfonso Mombach Geólogo – DILIC/FLORAM</td></tr><tr><td>_____ Guilherme Graciosa Pereira Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM</td><td>_____ Mauricy C. Rodrigues de Souza Eng. Químico – DILIC/FLORAM</td></tr><tr><td>_____ Mariana Coutinho Hennemann Bióloga - CRBio nº 58329-03 – DILIC/FLORAM</td><td>_____ Murilo Custódio Oselame Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM</td></tr></table>	_____ Beatriz Campos Kowalski Superintendente FLORAM	_____ David Vieira da Rosa Fernandes Diretor de Licenciamento Ambiental- DILIC/FLORAM	_____ Caroline Pereira da Silva Nunes Gerente de Licenciamento Ambiental DILIC/FLORAM	_____ Alessandra Pellizzaro Bento Chefe da DELIC-DILIC/FLORAM	_____ Luiz Antônio dos Santos Júnior Chefe da DMA - DILIC/FLORAM	_____ Ademar Alfonso Mombach Geólogo – DILIC/FLORAM	_____ Guilherme Graciosa Pereira Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM	_____ Mauricy C. Rodrigues de Souza Eng. Químico – DILIC/FLORAM	_____ Mariana Coutinho Hennemann Bióloga - CRBio nº 58329-03 – DILIC/FLORAM	_____ Murilo Custódio Oselame Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM
_____ Beatriz Campos Kowalski Superintendente FLORAM	_____ David Vieira da Rosa Fernandes Diretor de Licenciamento Ambiental- DILIC/FLORAM										
_____ Caroline Pereira da Silva Nunes Gerente de Licenciamento Ambiental DILIC/FLORAM	_____ Alessandra Pellizzaro Bento Chefe da DELIC-DILIC/FLORAM										
_____ Luiz Antônio dos Santos Júnior Chefe da DMA - DILIC/FLORAM	_____ Ademar Alfonso Mombach Geólogo – DILIC/FLORAM										
_____ Guilherme Graciosa Pereira Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM	_____ Mauricy C. Rodrigues de Souza Eng. Químico – DILIC/FLORAM										
_____ Mariana Coutinho Hennemann Bióloga - CRBio nº 58329-03 – DILIC/FLORAM	_____ Murilo Custódio Oselame Eng. Sanitarista/Ambiental – DILIC/FLORAM										

**ATA DA 45ª REUNIÃO – DATA: 08/04/2022**