



FUNDACAO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE DE SAO JOAO BATISTA

PC DEPUTADO WALTER VICENTE GOMES, nº 89, Centro SÃO JOÃO BATISTA

CEP: 88240000 - Tel: (48) 3265-0195

Declaração de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA 1814/2024



Verifique a veracidade das informações usando o QRcode ao lado ou acessando o endereço web abaixo:

<https://sinfat.ciga.sc.gov.br/licenca/baixar/75330/35467>

Empreendedor

Nome: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA

CPF/CNPJ: 82925652000100

Endereço: PRAÇA DEP. WALTER VICENTE GOMES, nº 89 - , CENTRO

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Empreendimento

Prefeitura Municipal de São João Batista - 82925652000100

Endereço: RUA CANTO DOS GOMES, nº S/N, FERNANDES

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Coordenadas UTM: X 712985.675, Y 6974217.611

Descrição do Empreendimento

Emissão de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para execução de cabeceiras em concreto armado para a nova ponte na Rua Canto dos Gomes, no bairro Fernandes (Ponte Caminho dos Gomes).

Descrição do Empreendimento

Trata-se de solicitação via Requerimento nº 75330 para obtenção de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA situado na Rua Canto dos Gomes, bairro Fernandes, São João Batista, SC. Para a implementação de duas cabeceiras em concreto armado, cada uma com altura de 3 metros, destinadas a servir como infraestrutura de suporte para a superestrutura (Kit de Transposição), bem como para a instalação do mencionado Kit de Transposição, já disponível pela prefeitura, e a subsequente construção do guarda corpo ao longo da lateral da ponte, considerando que esta apresenta um comprimento total de 10 metros de vão livre entre as cabeceiras e possui uma largura de 5 metros.

Descrição e caracterização da área

O imóvel está situado em uma zona rural, sob jurisdição pública municipal, e é especificamente encontrado na Rua Canto dos Gomes, pertencente ao bairro Fernandes neste Município. O terreno alvo para intervenção abriga a estrutura conhecida como Ponte Caminho dos Gomes, a qual sofreu danos em decorrência das condições climáticas adversas experimentadas nos últimos anos. O acesso à ponte é feito por uma estrada de terra e as margens do rio exibem processos erosivos expostos.

Aspectos Florestais

Existência e Uso de Área de Preservação Permanente (APP): Conforme análise dos dados vetoriais disponibilizados pela Agência Nacional da Água (ANA) e Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), por se tratar de uma ponte, a área de intervenção encontra-se dentro de APP. No entanto, ressalta-se que a obra é de utilidade pública.

Autorização de Corte de Vegetação: Margens com processos erosivos decorrentes das intempéries climáticas.

Reserva Legal: Não se aplica.

Análise técnica

Trata-se de uma solicitação para obter a Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, referente à realização de obras em duas cabeceiras da Ponte do Canto dos Gomes, localizada na Rua Canto dos Gomes, bairro Fernandes, município de São João Batista, SC, sob as coordenadas geográficas UTM 712985.675 E 6974217.611 N. As obras incluem a execução de estruturas em concreto armado (sapatas/blocos, vigas, pilares), com ênfase no reparo da ponte, que é utilizada para a passagem de veículos.

Da obra:

As cabeceiras são estruturas destinadas a conter lateralmente o aterro e proporcionar suporte para a infraestrutura adjacente. A sua construção envolverá a utilização parcial de elementos pré-fabricados no local. A escavação será realizada até atingir a elevação estipulada no projeto, com a necessidade de alargar a área escavada para a instalação das cabeceiras. A responsabilidade pela realização dessa terraplanagem e pela remoção de quaisquer resíduos provenientes de antigas cabeceiras ou outros materiais que possam interferir no início dos trabalhos recai sobre o Poder Público Municipal. O lançamento do concreto será feito de maneira gradual e em camadas, seguido pela compactação através de vibração mecânica. No estágio final, todas as instalações temporárias e resíduos deverão ser desmontados e removidos para garantir a limpeza da área.

Da instalação dos kit de transposição:

É necessário proceder com a instalação do kit de transposição pertencente à Prefeitura Municipal de São João Batista no local designado. A contratada é encarregada de realizar todos os serviços essenciais para a instalação do referido kit, incluindo içamento, transporte, posicionamento e fixação das peças conforme especificado.

Do guarda corpo:

Após a conclusão da concretagem da laje, o guarda corpo metálico é instalado, posicionado a aproximadamente 10 cm das duas extremidades longitudinais da ponte. Fabricado em aço tubular soldado, devendo ser fixado ao concreto através de chumbamento, possuindo uma altura de 1,20 metros, passando pelo processo de galvanização para proteção contra corrosão, e posteriormente pintado na cor amarela, preferencialmente.

O corte esquemático dos pavimentos seguirá base da cortina, mesoestrutura e prolongamento das alas. Quanto às especificações e recomendações destacadas no projeto, tem-se:

- Concreto: Resistência a compressão (30 MPA), Massa específica (3.000 kg/m³);
- Cobrimento de armaduras: Fundações (4 cm), Vigas (2,5 cm), Pilares (2,5 cm), Lajes (2,0 cm).

É importante destacar que a intervenção na ponte se faz necessária devido às más condições climáticas que afetaram o município, resultando na danificação da ponte.

A manutenção é crucial para garantir a segurança da comunidade que utiliza essa passagem, além disso, deverá ser realizado o isolamento da área aonde for executada as cabeceiras, a fim de prevenir possíveis acidentes.

No que diz respeito à geração de Resíduos de Construção Civil (RCC), o empreendedor deverá seguir as normativas vigentes, garantindo a disposição e destinação adequadas desses resíduos. Essa prática é essencial para preservar o meio ambiente, promovendo a sustentabilidade e o cumprimento das regulamentações ambientais.

A análise acima contempla o desenvolvimento da atividade exclusivamente fora de Unidade de Conservação.

Conclusão

Com base na necessidade de reparo da Ponte do Canto dos Gomes que é de domínio público e municipal no local da intervenção, nas informações apresentadas pelo requerente e na análise técnica realizada, o corpo técnico da Fundação Municipal do Meio Ambiente de São João Batista manifesta seu parecer **favorável** à emissão da Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para a atividade proposta.

É relevante destacar que esta certidão respalda exclusivamente a execução de duas cabeceiras em concreto armado da Ponte Caminho dos Gomes.

É estritamente proibida a supressão de vegetação nativa, a remodelação do terreno ou qualquer intervenção em área de APP sem as devidas autorizações específicas.

Declaração

O presente órgão ambiental licenciador certifica para os devidos fins que o empreendedor acima citado informou a implantação/operação do empreendimento/atividade com a descrição acima, a qual não integra a Listagem de Atividades Consideradas Potencialmente Causadoras de Degradação Ambiental, aprovada pelas Resoluções

CONSEMA 01/06 e 99/2017 e suas alterações, portanto, não sujeito ao licenciamento ambiental. Contudo, o empreendimento/atividade deverá atender ao disposto na legislação ambiental e florestal vigente.

Esta certidão está vinculada à exatidão das informações prestadas pelo empreendedor/requerente no ato do requerimento e no Parecer Técnico de número 31877/2024 .

O presente órgão poderá, a qualquer momento, exigir o licenciamento ambiental caso verifique discordância entre as informações prestadas e as características reais do empreendimento/atividade.

Prazo de Validade

A presente certidão foi **emitida em 15 de março de 2024** e é **válida até 15 de março de 2025**, observadas as condições deste documento.

Advertência

Os dados e informações apresentados são de inteira responsabilidade do empreendedor e do responsável técnico que o representa. Lembramos que a apresentação de informações ou documentos falsos é crime, ficando os responsáveis sujeitos às penalidades previstas na LEI 9.605/98, Art. 69-A. Elaborar ou apresentar, no licenciamento, concessão florestal ou qualquer outro procedimento administrativo, estudo, laudo ou relatório ambiental total ou parcialmente falso ou enganoso, inclusive por omissão: Pena - reclusão, de 3 (três) a 6 (seis) anos, e multa.

§ 1º Se o crime é culposo: Pena - detenção, de 1 (um) a 3 (três) anos.

§ 2º A pena é aumentada de 1/3 (um terço) a 2/3 (dois terços), se há dano significativo ao meio ambiente, em decorrência do uso da informação falsa, incompleta ou enganosa.

Data, local e assinatura

SÃO JOÃO BATISTA, 15 de março de 2024

FERNANDA BRASIL DUARTE
DIRETOR





FUNDACAO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE DE SAO JOAO BATISTA

PC DEPUTADO WALTER VICENTE GOMES, nº 89, Centro SÃO JOÃO BATISTA

CEP: 88240000 - Tel: (48) 3265-0195

**Declaração de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA
1804/2024**



Verifique a veracidade das informações usando o QRcode ao lado ou acessando o endereço web abaixo:

<https://sinfat.ciga.sc.gov.br/licenca/baixar/75328/35457>

Empreendedor

Nome: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA

CPF/CNPJ: 82925652000100

Endereço: PRAÇA DEP. WALTER VICENTE GOMES, nº 89 - , CENTRO

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Empreendimento

Prefeitura Municipal de São João Batista - 82925652000100

Endereço: RUA OSVALDO ATANÁSIO DOS SANTOS, nº S/N, FERNANDES

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Coordenadas UTM: X 713388.086, Y 6975181.884

Descrição do Empreendimento

Emissão de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para cabeceiras em concreto armado da Ponte Manteiga.

Descrição do Empreendimento

Trata-se de solicitação via Requerimento nº 75328 para obtenção de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, para execução de duas cabeceiras em concreto armado para a nova Ponte da Manteiga situada na Rua Osvaldo Atanásio dos Santos, bairro Fernandes, do município de São João Batista, SC. Essas cabeceiras são construídas como parte da infraestrutura/apoio para receber a superestrutura (Kit de Transposição) da Defesa Civil de Santa Catarina. Conforme o projeto apresentado, a ponte possui um comprimento total de 15,00 m de vão livre entre as cabeceiras. A superestrutura da ponte é constituída por painéis alveolares de 1,25 m de largura cada, sendo que o sistema construtivo estrutural das placas, é protendido.

Descrição e caracterização da área

O imóvel encontra-se em área urbana, de domínio público e municipal, localizado na Rua Osvaldo Atanásio dos Santos, no bairro Fernandes, deste Município. O terreno de intervenção possui uma ponte denominada Ponte da Manteiga que foi danificada devido as condições climáticas adversas sofridas nos últimos anos. O local é dotado por pavimentação de lajota sextavada e as margens do rio apresentam processos erosivos e vegetação.

Aspectos Florestais

Existência e Uso de Área de Preservação Permanente (APP): Conforme análise dos dados vetoriais disponibilizados pela Agência Nacional da Água (ANA) e Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), por se tratar de uma ponte, a área de intervenção encontra-se dentro de APP. No entanto, ressalta-se que a obra é de utilidade pública.

Autorização de Corte de Vegetação: Apresenta vegetação nas margens com processos erosivos decorrentes das intempéries climáticas.

Reserva Legal: O empreendimento encontra-se em zona urbana, portanto, não se aplica.

Análise técnica

Trata-se de uma solicitação para obter a Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, referente à realização de obras em duas cabeceiras da Ponte da Manteiga, localizada na Rua Osvaldo Atânsio dos Santos, bairro Fernandes, município de São João Batista - SC, sob as coordenadas geográficas UTM 713388.086 E 6975181,884 N. As obras incluem a execução de estruturas em concreto armado (sapatas /blocos, vigas, pilares), com ênfase no reparo da ponte, que é utilizada para a passagem de veículos.

As cabeceiras são estruturas destinadas a conter lateralmente o aterro e proporcionar suporte para a infraestrutura adjacente. A sua construção envolverá a utilização parcial de elementos pré-fabricados no local. A escavação será realizada até atingir a elevação estipulada no projeto, com a necessidade de alargar a área escavada para a instalação das cabeceiras. A responsabilidade pela realização dessa terraplanagem e pela remoção de quaisquer resíduos provenientes de antigas cabeceiras ou outros materiais que possam interferir no início dos trabalhos recai sobre o Poder Público Municipal. O lançamento do concreto será feito de maneira gradual e em camadas, seguido pela compactação através de vibração mecânica. No estágio final, todas as instalações temporárias e resíduos deverão ser desmontados e removidos para garantir a limpeza da área.

O corte esquemático dos pavimentos seguirá base da cortina, mesoestrutura e prolongamento das alas. Quanto às especificações e recomendações destacadas no projeto, tem-se:

- Concreto: Resistência a compressão (30 MPA), Massa específica (3.000 kg/m³);
- Cobrimento de armaduras: Fundações (4 cm), Vigas (2,5 cm), Pilares (2,5 cm), Lajes (2,0 cm).

É importante destacar que a intervenção na ponte se faz necessária devido às más condições climáticas que afetaram o município, resultando na danificação da ponte.

A manutenção é crucial para garantir a segurança da comunidade que utiliza essa passagem.

No que diz respeito à geração de Resíduos de Construção Civil (RCC), o empreendedor deverá seguir as normativas vigentes, garantindo a disposição e destinação adequadas desses resíduos. Essa prática é essencial para preservar o meio ambiente, promovendo a sustentabilidade e o cumprimento das regulamentações ambientais.

A análise acima contempla o desenvolvimento da atividade exclusivamente fora de Unidade de Conservação.

Conclusão

Com base na necessidade de reparo da Ponte da Manteiga que é de domínio público e municipal no local da intervenção, nas informações apresentadas pelo requerente e na análise técnica realizada, o corpo técnico da Fundação Municipal do Meio Ambiente de São João Batista manifesta seu parecer **favorável** à emissão da Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para a atividade proposta.

É relevante destacar que esta certidão respalda exclusivamente a atividade de execução de duas cabeceiras em concreto armado, destinadas como infraestrutura/apoio para receber a superestrutura (Kit de Transposição) da Defesa Civil de SC da Ponte Manteiga.

É estritamente proibida a supressão de vegetação nativa, a remodelação do terreno ou qualquer intervenção em área de APP sem as devidas autorizações específicas.

Declaração

O presente órgão ambiental licenciador certifica para os devidos fins que o empreendedor acima citado informou a implantação/operação do empreendimento/atividade com a descrição acima, a qual não integra a Listagem de Atividades Consideradas Potencialmente Causadoras de Degradação Ambiental, aprovada pelas Resoluções CONSEMA 01/06 e 99/2017 e suas alterações, portanto, não sujeito ao licenciamento ambiental. Contudo, o empreendimento/atividade deverá atender ao disposto na legislação ambiental e florestal vigente.

Esta certidão está vinculada à exatidão das informações prestadas pelo empreendedor/requerente no ato do requerimento e no Parecer Técnico de número 31875/2024 .

O presente órgão poderá, a qualquer momento, exigir o licenciamento ambiental caso verifique discordância entre as informações prestadas e as características reais do empreendimento/atividade.

Prazo de Validade

A presente certidão foi **emitida em 15 de março de 2024** e é **válida até 15 de março de 2025**, observadas as condições deste documento.

Advertência

Os dados e informações apresentados são de inteira responsabilidade do empreendedor e do responsável técnico que o representa. Lembramos que a apresentação de informações ou documentos falsos é crime, ficando os responsáveis sujeitos às penalidades previstas na LEI 9.605/98, Art. 69-A. Elaborar ou apresentar, no licenciamento, concessão florestal ou qualquer outro procedimento administrativo, estudo, laudo ou relatório ambiental total ou parcialmente falso ou enganoso, inclusive por omissão: Pena - reclusão, de 3 (três) a 6 (seis) anos, e multa.

§ 1o Se o crime é culposo: Pena - detenção, de 1 (um) a 3 (três) anos.

§ 2o A pena é aumentada de 1/3 (um terço) a 2/3 (dois terços), se há dano significativo ao meio ambiente, em decorrência do uso da informação falsa, incompleta ou enganosa.

Data, local e assinatura

SÃO JOÃO BATISTA, 15 de março de 2024	FERNANDA BRASIL DUARTE DIRETOR
---------------------------------------	-----------------------------------

O original deste documento é eletrônico e foi assinado digitalmente por FERNANDA BRASIL DUARTE em 15/03/2024 12:26:30





**FUNDACAO MUNICIPAL DE MEIO AMBIENTE DE SAO JOAO
BATISTA**

PC DEPUTADO WALTER VICENTE GOMES, nº 89, Centro SÃO JOÃO BATISTA

CEP: 88240000 - Tel: (48) 3265-0195

**Declaração de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA
1805/2024**



Verifique a veracidade das informações usando o QRcode ao lado ou acessando o endereço web abaixo:

<https://sinfat.ciga.sc.gov.br/licenca/baixar/75329/35458>

Empreendedor

Nome: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA

CPF/CNPJ: 82925652000100

Endereço: PRAÇA DEP. WALTER VICENTE GOMES, nº 89 - , CENTRO

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Empreendimento

Prefeitura Municipal de São João Batista - 82925652000100

Endereço: ESTRADA MUNICIPAL DE CANUDOS, nº S/N, TIJIPIÓ

CEP: 88240000

Município: SÃO JOÃO BATISTA

Estado: SC

Coordenadas UTM: X 708503.68, Y 6971386.27

Descrição do Empreendimento

Emissão de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para execução de cabeceiras em concreto armado para a nova ponte na Estrada Municipal de Canudos, no bairro Tijipió (Ponte Canudos).

Descrição do Empreendimento

Trata-se de solicitação via Requerimento nº 75329 para obtenção de Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, para execução das cabeceiras em concreto armado para a nova Ponte Canudos na Estrada Municipal de Canudos, no bairro Tijipió, do município de São João Batista, SC. Conforme o projeto apresentado, a ponte na localidade Canudos, possuirá altura de 4,10 metros, largura de 7 metros e comprimento (vão livre) de 10 metros, sendo composta de duas cabeceiras e um kit de transposição de obstáculos (ponte).

Descrição e caracterização da área

O imóvel encontra-se em área urbana, de domínio público e municipal, localizado na Estrada Municipal de Canudos, no bairro Tijipió, deste Município. O terreno de intervenção possui uma ponte denominada Ponte Canudos que foi danificada devido as condições climáticas adversas sofridas nos últimos anos. O local é dotado por pavimentação de lajota sextavada e as margens do rio apresentam processos erosivos e vegetação.

Aspectos Florestais

Existência e Uso de Área de Preservação Permanente (APP): Conforme análise dos dados vetoriais disponibilizados pela Agência Nacional da Água (ANA) e Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE), por se tratar de uma ponte, a área de intervenção encontra-se dentro de APP. No entanto, ressalta-se que a obra é de utilidade pública.

Autorização de Corte de Vegetação: Apresenta vegetação nas margens com processos erosivos decorrentes das intempéries climáticas.

Reserva Legal: O empreendimento encontra-se em zona urbana, portanto, não se aplica.

Análise técnica

Trata-se de uma solicitação para obter a Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA, referente à realização de obras em duas cabeceiras da Ponte Canudos, localizada na Estrada Geral do Canudos, bairro Tijipió, município de São João Batista, SC, sob as coordenadas geográficas UTM 708503.680 E 6971386.270 N. As obras incluem a execução de estruturas em concreto armado (sapatas /blocos, vigas, pilares), com ênfase no reparo da ponte, que é utilizada para a passagem de veículos.

Da estrutura:

A estrutura pré-fabricada da ponte é composta pelo fornecimento e montagem de peças no local de travessia de pedestres e veículos. As peças pré-moldadas são transportadas para o local da obra e movimentadas conforme necessário, utilizando guindastes ou guindautos. As peças que compõem a ponte incluem cabeceiras, vigas de extremidade, vigas de centro, laje e guarda-corpo, todas pré-moldadas em concreto armado e dimensionadas de acordo com a extensão da ponte, com a largura variável dependendo do projeto específico. O processo de montagem envolve a instalação das cabeceiras primeiro, sobre um piso regularizado pela contratante anteriormente à mobilização dos serviços deste projeto. Em seguida, as vigas de extremidade e de centro são lançadas, seguindo a sequência determinada pelo engenheiro e mestre de obras. Após o lançamento das vigas, são instalados grampos de união em aço e montada a caixaria nas extremidades para a concretagem da laje final. Após a conclusão da concretagem da laje, o aterro e a pavimentação das cabeceiras podem ser finalizados, e o acesso à ponte é liberado 24 horas após a conclusão da concretagem da laje de piso.

Do guarda corpo:

Após a conclusão da concretagem da laje, o guarda-corpo metálico é instalado, posicionado a aproximadamente 10 cm das duas extremidades longitudinais da ponte. Fabricado em aço tubular soldado, o guarda corpo deve ser fixado ao concreto através de chumbamento, possuindo uma altura de 1,20 metros, passando pelo processo de galvanização para proteção contra corrosão, e posteriormente pintado na cor amarela, preferencialmente.

O corte esquemático dos pavimentos seguirá base da cortina, mesoestrutura e prolongamento das alas. Quanto às especificações e recomendações destacadas no projeto, tem-se:

- Concreto: Resistência a compressão (30 MPA), Massa específica (3.000 kg/m³);
- Cobrimento de armaduras: Fundações (4 cm), Vigas (2,5 cm), Pilares (2,5 cm), Lajes (2,0 cm).

É importante destacar que a intervenção na ponte se faz necessária devido às más condições climáticas que afetaram o município o qual resultaram na danificação da ponte.

A manutenção é crucial para garantir a segurança da comunidade que utiliza essa passagem.

No que diz respeito à geração de Resíduos de Construção Civil (RCC), o empreendedor deverá seguir as normativas vigentes, garantindo a disposição e destinação adequadas desses resíduos. Essa prática é essencial para preservar o meio ambiente, promovendo a sustentabilidade e o cumprimento das regulamentações ambientais.

A análise acima contempla o desenvolvimento da atividade exclusivamente fora de Unidade de Conservação.

Conclusão

Com base na necessidade de reparo da Ponte Canudos que é de domínio público e municipal no local da intervenção, nas informações apresentadas pelo requerente e na análise técnica realizada, o corpo técnico da Fundação Municipal do Meio Ambiente de São João Batista manifesta seu parecer **favorável** à emissão da Certidão de Atividade Não Constante da Resolução CONSEMA para a atividade proposta.

É relevante destacar que esta certidão respalda exclusivamente a atividade de execução de cabeceiras em concreto armado para a nova Ponte Canudos.

É estritamente proibida a supressão de vegetação nativa, a remodelação do terreno ou qualquer intervenção em área de APP sem as devidas autorizações específicas.

Declaração

O presente órgão ambiental licenciador certifica para os devidos fins que o empreendedor acima citado informou a implantação/operação do empreendimento/atividade com a descrição acima, a qual não integra a Listagem de Atividades Consideradas Potencialmente Causadoras de Degradação Ambiental, aprovada pelas Resoluções CONSEMA 01/06 e 99/2017 e suas alterações, portanto, não sujeito ao licenciamento ambiental. Contudo, o empreendimento/atividade deverá atender ao disposto na legislação ambiental e florestal vigente.

Esta certidão está vinculada à exatidão das informações prestadas pelo empreendedor/requerente no ato do requerimento e no Parecer Técnico de número 31876/2024 .

O presente órgão poderá, a qualquer momento, exigir o licenciamento ambiental caso verifique discordância entre as informações prestadas e as características reais do empreendimento/atividade.

Prazo de Validade

A presente certidão foi **emitida em 15 de março de 2024** e é **válida até 15 de março de 2025**, observadas as condições deste documento.

Advertência

Os dados e informações apresentados são de inteira responsabilidade do empreendedor e do responsável técnico que o representa. Lembramos que a apresentação de informações ou documentos falsos é crime, ficando os responsáveis sujeitos às penalidades previstas na LEI 9.605/98, Art. 69-A. Elaborar ou apresentar, no licenciamento, concessão florestal ou qualquer outro procedimento administrativo, estudo, laudo ou relatório ambiental total ou parcialmente falso ou enganoso, inclusive por omissão: Pena - reclusão, de 3 (três) a 6 (seis) anos, e multa.

§ 1o Se o crime é culposo: Pena - detenção, de 1 (um) a 3 (três) anos.

§ 2o A pena é aumentada de 1/3 (um terço) a 2/3 (dois terços), se há dano significativo ao meio ambiente, em decorrência do uso da informação falsa, incompleta ou enganosa.

Data, local e assinatura

SÃO JOÃO BATISTA, 15 de março de 2024	FERNANDA BRASIL DUARTE DIRETOR
---------------------------------------	-----------------------------------

O original deste documento é eletrônico e foi assinado digitalmente por FERNANDA BRASIL DUARTE em 15/03/2024 12:27:35

