



LEI MUNICIPAL Nº 3.737/2025

***Ementa:** Dispõe sobre as taxas municipais de prestação de serviços ambientais decorrentes das atividades administrativas de licenciamento ambiental, estabelece prazos de validade das licenças ambientais, institui o Termo de Compromisso Ambiental (TCA) conforme o Código Municipal de Meio Ambiente e dá outras providências.*

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE BELO JARDIM, no uso das atribuições conferidas pela Lei Orgânica Municipal, faz saber que a Câmara Municipal aprovou e eu sanciono a seguinte Lei.

CAPÍTULO I
DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

Art. 1º O Município de Belo Jardim, como integrante do Sistema Nacional do Meio Ambiente – SISNAMA, adota o licenciamento como instrumento de gestão ambiental, com o objetivo de promover a sustentabilidade, a qualidade de vida e meio ambiente ecologicamente equilibrado.

Art. 2º Ficam instituídas as taxas municipais de prestação de serviços ambientais decorrentes das atividades administrativas de Licenciamento Ambiental, nas diversas fases que antecedem a expedição da Licença Ambiental, para empreendimentos ou atividades efetiva ou potencialmente causadores de poluição ou degradação ambiental, bem como para serviços administrativos executados pelo órgão municipal licenciador.

§1º As taxas tem como fato gerador o exercício do poder de polícia ambiental e para prestação de serviços públicos específicos e divisíveis, prestados ao contribuinte ou postos a sua disposição, nos termos do art, 145, II, da Constituição Federal e dos arts. 77 a 80 do Código Tributário Nacional.

§2º As atividades sujeitas as taxas de licenciamento ambiental, são aquelas de impacto local, conforme Resolução CONSEMA/PE nº 01/2018 e suas alterações, e, no que couber, na Resolução CONAMA 237/1997.

Art. 3º Fica instituído, no âmbito da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade, o Termo de Compromisso Ambiental – TCA, nos termos desta Lei e do Código Municipal de Meio Ambiente.

CAPÍTULO II

DAS TAXAS MUNICIPAIS DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS AMBIENTAIS

Art. 4º As taxas municipais de prestação de serviços ambientais, de competência do órgão ambiental municipal, ou outro órgão competente que venha a substituí-lo, são as seguintes:

I – Taxa de licença ambiental, em suas três etapas:

- a) Taxa de Licença Prévia – LP;
- b) Taxa de Licença de Instalação – LI;
- c) Taxa de Licença de Operação – LO;

II – Taxa de Autorização de Funcionamento – AF;

III – Taxa de Licença de Atividade Rural – LAR;

IV – Taxa de expedição de Dispensa de Licença Ambiental – DLA;

V – Taxa de emissão de carta consulta/anuência;

VI – Taxa de emissão de segunda via de licença ambiental;

VII – Taxa de emissão de certidões, declarações e nada consta;

VIII – Taxa de elaboração, assinatura e monitoramento de TCA – Termo de Compromisso Ambiental;

IX – Taxa de vistoria para autorização de poda em propriedade particular;

X- Taxa para emissão de Termo de Aferição Sonora;

XI – Taxa de autorização de Limpeza de área;

XII – Taxa de solicitação de urgência no licenciamento ambiental.

Parágrafo único – Os valores das taxas administrativas previstas nesta Lei serão calculados com base na Unidade Fiscal Municipal (UFM), conforme quadro constante no Anexo III desta Lei.

Art.5º A base de cálculo das taxas de licenças e autorizações corresponderá ao valor da unidade de cálculo de impacto ambiental (UCIAM) de cada tipologia de atividade a ser licenciada, de acordo com o quadro constante no ANEXO II, multiplicado pela UFM vigente na data do pagamento ou por outro índice que venha substituí-la.

§1º A UCIAM será definida considerando o porte do empreendimento e o potencial poluidor/degradador, conforme critérios estabelecidos nesta Lei e nas normas referenciadas.

§2º O Poder Executivo poderá atualizar, por decreto, os valores das taxas, observada a proporcionalidade e a razoabilidade econômica.

Art.6º A taxa de Licença Prévia (LP) é exigida para atividades municipais de exame, controle e fiscalização ao cumprimento das normas ambientais, aplicáveis a empreendimentos ou atividades efetiva ou potencialmente poluidoras ou capazes de causar degradação ambiental.

Art. 7º A taxa de Licença de instalação (LI) é exigida para atividades municipais de exame, controle e fiscalização das normas ambientais relacionadas a implantação de empreendimentos ou atividades utilizadoras de recursos ambientais, efetivas ou potencialmente capazes de causar degradação ambiental significativa.

Art.8º A taxa de Licença de Operação (LO) é exigida para atividades municipais de exame, controle e fiscalização quanto as normas ambientais relacionadas ao funcionamento (operação) de empreendimentos e atividades utilizadoras de recursos ambientais efetivas ou potencialmente capazes de causar degradação ambiental significativa.

Art. 9º A taxa de funcionamento (AF) tem como fato gerador o exame, controle e fiscalização, das normas ambientais aplicáveis ao funcionamento de atividades de impacto ambiental local, utilizadoras de recursos ambientais, efetiva ou potencialmente poluidoras, já instaladas e em operação no território do Município de Belo Jardim/PE, sem o prévio licenciamento da Secretaria de Meio Ambiente e Sustentabilidade.

Art. 10 A carta Consulta (anuência) poderá ser requisitada pelo responsável de qualquer empreendimento que tenha interesse em instalar e operar dentro do Município.

Art. 11 A realização da poda dentro de propriedade particular é de responsabilidade do proprietário, no entanto, depende de prévia avaliação e autorização do órgão ambiental municipal.

Art. 12 A taxa para emissão de termo de aferição sonora será cobrada após a regulação do equipamento de som, de modo a atender aos níveis de ruído permitidos por Lei.

Art. 13 A taxa de solicitação de urgência no licenciamento ambiental será cobrada para análise prioritária, observadas as exigências técnicas e legais, e vinculada ao custo de serviço para evitar oneração excessiva.

§ 1º O valor corresponderá a 50% (cinquenta por cento) do valor da taxa de licenciamento correspondente.

§ 2º A urgência será concedida apenas em casos justificados, limitando-se a um percentual razoável para evitar a sobre carga do órgão ambiental.

§ 3º O prazo para análise de processos com solicitação de urgência será reduzido em até 50% (cinquenta por cento) do prazo padrão, desde que toda a documentação exigida esteja completa e em conformidade com as normas vigentes.

Art. 14 O órgão ambiental municipal estabelecerá os prazos de validade de cada tipo de licença, especificando-os no respectivo documento, levando em consideração os seguintes critérios:

I. A Licença Prévia (LP) será, no mínimo, o estabelecido pelo cronograma de elaboração planos, programas e projetos relativos ao empreendimento ou atividade, não podendo exceder 05 (cinco) anos;

II. A Licença de Instalação (LI) será no mínimo, o estabelecido pelo cronograma de instalação do empreendimento ou atividade, não podendo ser superior a 6 (seis) anos.

III. A Licença de Operação (LO) considerará os planos de controle ambiental, sendo de, no mínimo, 04 (quatro) ano e, no máximo, 10 (dez) anos, salvo os casos que tenham legislação específica;

IV. A Licença Simplificada (LS) será de, no mínimo de 02 (dois) anos e no máximo de 05 (cinco) anos;

V. A Autorização Ambiental terá validade máxima de 1 ano, permitida prorrogação mediante avaliação técnica justificada pelo órgão ambiental para garantir segurança jurídica e proteção ambiental;

VI. A Dispensa de Licença será no mínimo 1 (um) ano, e no máximo, 2 (dois) anos, não sendo passível de renovação.

§ 1º A Licença Prévia (LP) e a Licença de Instalação (LI) poderão ter os prazos prorrogados, desde que não ultrapassem os limites máximos estabelecidos nos incisos I e II.

§ 2º São passíveis de renovação a Licença de Operação (LO) e a Licença Simplificada (LS).

§ 3º O órgão ambiental competente poderá estabelecer prazos de validade específicos para a Licença de Operação (LO) e Licença Simplificada (LS) de empreendimentos ou atividades que, por sua natureza e peculiaridades, estejam sujeitos a encerramento ou modificação em prazos inferiores.

§ 4º Na Renovação da Licença de Operação (RLO) de uma atividade ou empreendimento, a Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade, ou outro órgão competente que venha a substituí-lo poderá, mediante decisão motivada, aumentar ou reduzir o prazo de validade, com base na avaliação do desempenho ambiental da atividade ou empreendimento no período de vigência anterior.

§ 5º A Licença de Operação para empreendimentos imobiliários com esgotamento sanitário conectado à rede pública terá validade máxima de 10 anos, sujeita a avaliação periódica e renovação para garantir o cumprimento dos padrões ambientais.

Art. 15. As Renovações de Licenças protocoladas com antecedência mínima de 60 (sessenta) dias antes do término de sua validade terão descontos de 50% (cinquenta por cento) na taxa de licenciamento ambiental municipal.

Parágrafo único – Caso a licença ambiental expire sem pedido de renovação, o interessado deverá requerer nova licença, observando os seguintes critérios:

- I. Acréscimo de 50% (cinquenta por cento) ao valor da taxa, se o pedido de renovação for protocolado até 30 (trinta) dias após o vencimento;
- II. Acréscimo de 100% (cem por cento) ao valor da taxa, se o pedido for protocolado entre 31 (trinta e um) e 60 (sessenta) dias após o vencimento;
- III. Após 60 (sessenta) dias do vencimento, aplicam-se os critérios de regularização de licença ambiental previstos nesta Lei.

Art. 16. As microempresas pagarão 50% (cinquenta por cento) do valor das taxas de licenciamento ambiental relacionadas no ANEXO III.

Art. 17. Para Licença de Instalação (LI), os valores das taxas do ANEXO III correspondem a um prazo de 12 (doze) meses de licenciamento, podendo ser cobrados proporcionalmente ao prazo de validade da licença.

Art. 18. A emissão de 2ª (segunda) via de licenças será realizada mediante o pagamento prévio de 5% (cinco por cento) do valor da licença original.

Art. 19. As licenças concedidas pelo órgão ambiental municipal, ou outro órgão competente que venha a substituí-lo, serão revisadas, independente do prazo de validade, quando:

- I. houver alteração dos padrões de emissão e de qualidade ambiental que exija redimensionamento dos equipamentos e sistemas de controle de poluição;
- II. surgirem tecnologias mais eficazes de controle de poluição, posteriores à emissão das licenças, desde que tecnicamente comprovada a necessidade de adoção;
- III. Houver determinação do Chefe do Poder Executivo, quando o interesse público assim o exigir;
- IV. A atividade representar risco a saúde ou a segurança da população, além do considerado no licenciamento;
- V. Ocorrer descumprimento das condicionantes do licenciamento, salvo se justificado e aceito pelo órgão ambiental;
- VI. Houver alteração da razão social da empresa, caso em que será emitida uma nova licença com a mesma validade e condições da anterior.

Art. 20. O órgão ambiental competente poderá, mediante decisão motivada, modificar condicionantes, medidas de controle e adequação, suspender ou cancelar licenças, autorizações ou isenções, quando ocorrer:

- I. violação ou inadequação de condicionantes ou normas legais;
- II. omissão ou falsa descrição de informações relevantes que subsidiaram a expedição da licença;
- III. superveniência de graves riscos ambientais ou a saúde.

Parágrafo único. O descumprimento das exigências e condições da licença ou autorização ambiental poderá resultar em sua suspensão ou cancelamento, sem prejuízo de outras sanções administrativas, civis e penais, e da obrigação de reparar danos ambientais causados.

Art. 21. Para aplicação da UCIAM, as atividades a serem licenciadas serão classificadas com base nos seguintes critérios:

I – Porte do empreendimento;

II – Potencial poluidor/Degradador gerado pela atividade.

Parágrafo único. O enquadramento das atividades será definido pelo órgão licenciador conforme os critérios desta Lei, a Resolução CONSEMA/PE nº 01/2018 e suas alterações, e, no que couber, o Código Municipal de Meio Ambiente.

Art. 22. A Licença de Atividade Rural – LAR terá base de cálculo consubstanciada no valor de (5,0) cinco UFM multiplicada pela quantidade de hectares (há) da propriedade (área total), cuja atividade será licenciada.

CAPÍTULO III

DO TERMO DE COMPROMISSO AMBIENTAL

Art. 23. Quando da análise do caso concreto indicar viabilidade de um Termo de Compromisso Ambiental – TCA, este será elaborado, assinado e monitorado, com cobrança da taxa referenciada no Anexo III.

§ 1º O Termo de Compromisso Ambiental poderá ser firmado pelo empreendedor responsável por atividade em operação, em caráter declaratório, para obtenção de Autorização de Funcionamento – AF.

§ 2º O Termo de Compromisso Ambiental – TCA incluirá compromissos de regularização, prazos e obrigações ambientais específicas.

§ 3º A Autorização de Funcionamento (AF) concedida com base em TCA terá validade máxima de 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias, improrrogáveis.

§ 4º O Termo de Compromisso Ambiental não substitui o licenciamento ambiental, nem exime o empreendedor do cumprimento das exigências legais aplicáveis às licenças ambientais.

CAPÍTULO IV

DAS DISPOSIÇÕES COMPLEMENTARES E FINAIS

Art. 24. Os serviços de poda de árvore que visem garantir a segurança de pessoas em vias públicas ou a prestação adequada de serviços públicos via cabeamento serão executados pela Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Sustentabilidade, em parceria com outros órgãos competentes.

Art. 25. São sujeitos passivos das taxas instituídas nesta Lei as pessoas físicas ou jurídicas que demandarem atividades administrativas do órgão ambiental municipal ou atividades sujeitas ao licenciamento ambiental, conforme valores estabelecidos nesta Lei.

Art. 26. As taxas serão lançadas em nome do contribuinte e recolhidas em conta específica do Fundo Municipal de Meio Ambiente – FMMA, até o 15º (décimo quinto) dia após o requerimento da licença ambiental ou serviço correlato.

Parágrafo único. As receitas provenientes das taxas previstas nesta Lei deverão ser aplicadas exclusivamente em ações de gestão, fiscalização e educação ambiental, sob controle do Conselho Municipal de Meio Ambiente.

Art. 27. Sobre o valor das taxas de licenciamento ambiental não pagas, incidirão multa de 10% (dez por cento) ao mês e juros de mora de 1% (um por cento) ao mês, sobre o valor da licença ambiental a partir de 30 (trinta) dias de seu vencimento.

Art. 28. As taxas de licenciamento serão novamente devidas sempre que houver mudança no ramo ou nas atividades, inserção ou ampliação de atividades licenciadas.

Parágrafo único. O Poder Executivo regulamentará, por decreto, os procedimentos de adição de atividades para implementação do Licenciamento Simplificado.

Art. 29. O Órgão Ambiental Municipal cobrará tarifas pela utilização de serviços de análise laboratorial de recursos naturais, quanto a qualidade ambiental e das unidades de conservação em espaço público.

Parágrafo único. Os valores das tarifas previstas neste artigo serão fixados por decreto do Poder Executivo.

Art. 30. Será permitido o parcelamento das taxas de licenciamento ambiental quando superiores a 500 (quinhentas) UCIAM, mediante requerimento e aprovação do órgão ambiental.

Art. 31. Estão isentas do pagamento das taxas previstas nesta Lei as entidades públicas municipais, estaduais e federais, entidades filantrópicas, associações sem fins lucrativos, atividades de interesse social (conforme artigo 3º, IX, alíneas a e c, da Lei 12.651/2012) e pessoas em situação de extrema pobreza reconhecidas pelo Conselho Municipal de Meio Ambiente.

Art. 32. As taxas previstas nesta Lei serão lançadas e arrecadadas no ato do protocolo do pedido ou antes da expedição e entrega do documento pertinente.

Art. 33. As receitas provenientes das taxas municipais de prestação de serviços ambientais, previstas no artigo 4º, serão destinadas exclusivamente ao Fundo Municipal de Meio Ambiente - FMMA.



Art. 34. O órgão ambiental municipal manterá portal eletrônico para publicação de licenças, relatórios e informações ambientais, promovendo audiências públicas para atividades de impacto significativo, em observância aos princípios da transparência e da gestão democrática previstos na Lei Federal nº 12.527/2011 (Lei de Acesso à Informação).

Art. 35. Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogando as disposições em contrário, especialmente a Lei Municipal nº 2172/2014.

Belo Jardim (PE), 27 de novembro de 2025.

GILVANDRO ESTRELA DE
OLIVEIRA:1541970349
1

Assinado de forma
digital por GILVANDRO
ESTRELA DE
OLIVEIRA:15419703491

GILVANDRO ESTRELA DE OLIVEIRA

Prefeito Municipal

ANEXO I

ENQUADRAMENTO PARA LICENCIAMENTO

Para os fins desta Lei, consideram-se:

- I – O enquadramento para licenciamento ambiental das Indústrias, quanto ao Potencial Degrador, será conforme as normativas vigentes;
- II – O enquadramento para licenciamento ambiental das atividades de Comércio e Serviço, quanto ao porte, será conforme as normativas vigentes.

TABELA 1 – INDÚSTRIAS

1.1 - ENQUADRAMENTO DE INDÚSTRIAS EM GERAL

| Porte da indústria | Potencial Degrador | | |
|--------------------|--------------------|-------|--------|
| | Pequeno | Médio | Grande |
| Micro | D | G | H |
| Pequeno | E | H | J |
| Médio | H | J | M |
| Grande | J | M | O |
| Excepcional | M | O | Q |

Quanto ao Porte:

| Porte do Empreendimento | Área Útil (m²) |
|-------------------------|--------------------------|
| Micro | Até 500 |
| Pequeno | Acima de 500 a 3.000 |
| Médio | Acima de 3.000 a 10.000 |
| Grande | Acima de 10.000 a 15.000 |
| Excepcional | Acima de 15.000 |

1.2 - Usina de concreto e de asfalto, inclusive produção de concreto betuminoso a quente e a frio.

| Capacidade instalada (t/mês) | | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------|
| até 2.000 | acima de 2.000 a 8.000 | acima de 8.000 a 30000 | acima de 30.000 a 80.000 | acima de 80.000 |
| G | H | I | J | L |

1.3 – Usina móvel de concreto e de asfalto, inclusive produção de concreto betuminoso a quente e a frio

| Capacidade instalada (t/mês) | | | | |
|------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------|
| até 2.000 | acima de 2.000 a 8.000 | acima de 8.000 a 30000 | acima de 30.000 a 80.000 | acima de 80.000 |
| G | H | I | J | L |

TABELA 2 – PESQUISA E EXTRAÇÃO MINERAL

2.1 - ENQUADRAMENTO DE EMPREENDIMENTOS DE EXTRAÇÃO E PESQUISA DE AREIA, ARGILA, CASCALHO E SAIBRO.

| Área do Empreendimento(ha) | Volume (m³/mês) | | | |
|---|-----------------|------------------------|------------------------|----------------|
| | até 1.000 | acima de 1.000 a 2.000 | acima de 2.000 a 3.000 | acima de 3.000 |
| até 10 | H | I | J | L |
| acima de 10 a 30 | I | J | L | M |
| acima de 30 a 50 | J | L | M | N |
| acima de 50 a 100 | L | M | N | O |
| acima de 100 | M | N | O | P |
| Para as Licenças de Instalação, o valor será o correspondente à área total autorizada pelo DNPM. Para as Licenças de Operação, o valor será o correspondente à área efetivamente explorada. | | | | |

2.2 - EXTRAÇÃO DE MINÉRIOS DIVERSOS (GRANITO, MÁRMORE E FELDSPATO)

| Área do Empreendimento (ha) | Volume (m³/mês) | | | | |
|---|-----------------|----------------------|------------------------|--------------------------|----------------|
| | até 1000 | acima 1000 até 1.500 | acima de 1500 até 2000 | acima de 2.000 até 2.500 | acima de 2.500 |
| até 5 | H | I | J | L | M |
| até 20 | I | J | L | M | N |
| até 35 | J | L | M | N | O |
| até 50 | L | M | N | O | P |
| acima de 50 | M | N | O | P | Q |
| Para as Licenças de Instalação, o valor será o correspondente à área total autorizada pelo DNPM. Para as Licenças de Operação, o valor será o correspondente à área efetivamente explorada. | | | | | |

TABELA 3 - TRANSPORTE, TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS

3.1 – Usina de Reciclagem e/ou de Compostagem e triagem de materiais e resíduos urbanos

| Volume (t/dia) | | | | |
|----------------|-----------------|-------------------|--------------------|--------------|
| até 5 | acima de 5 a 15 | acima de 15 a 100 | acima de 100 a 300 | acima de 300 |
| F | H | J | M | O |

3.2 – Autoclave para resíduos de serviços de saúde e outros processos de Inertização

| Capacidade de processamento (t/mês) | | | | |
|-------------------------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|
| de 0,5 a 30 | acima de 30 a 80 | acima de 80 a 150 | acima de 150 a 200 | acima de 200 |
| G | H | I | J | L |

3.3 – Reciclagem de materiais metálicos e triagem de materiais recicláveis (que inclua pelo menos uma etapa do processo de industrialização)

| Capacidade de processamento (t/dia) | | | | |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------|
| Até 2,5 | acima 2,5 a 3,0 | acima de 3,0 a 5,0 | acima 5,0 a 6,0 | acima de 6,0 |
| E | G | H | I | J |

3.4 - Reciclagem de materiais plásticos (que inclua pelo menos uma etapa do processo de industrialização)

| Capacidade de processamento (t/dia) | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| de 0,5 a 2,0 | acima de 2,0 a 3,0 | acima de 3,0 a 5,0 | acima de 5,0 a 7,0 | acima de 7,0 |
| E | G | H | I | J |

3.5 - Reciclagem de vidros (que inclua pelo menos uma etapa do processo de industrialização)

| Capacidade instalada (t/dia) | | | | |
|------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| de 0,5 a 1,0 | acima de 1,0 a 5,0 | acima de 5,0 a 30 | acima de 30 a 100 | acima de 100 |
| E | G | H | I | J |

3.6 - Reciclagem de papel e papelão (que inclua pelo menos uma etapa do processo de industrialização)

| Capacidade instalada (t/dia) | | | | |
|------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| De 0,5 a 1,0 | acima de 1,0 a 5,0 | acima de 5,0 a 30 | acima de 30 a 100 | acima de 100 |
| E | G | H | I | J |

3.7 – Crematórios

| Capacidade instalada (n° cremação/mês) | | | | |
|--|------------------|------------------|------------------|-------------|
| Até 15 | acima de 15 a 30 | acima de 30 a 50 | acima de 50 a 80 | acima de 80 |
| H | I | J | L | M |

3.8 - Transportadoras de Resíduos

3.8.1 - Resíduos diversos

| Porte | Classe de resíduos | |
|-----------------------|----------------------|----------------------------|
| | Classe II-B (inerte) | Classe II-A (Não - inerte) |
| de 5 até 10 veículos | F | H |
| de 11 até 30 veículos | G | I |
| de 31 até 50 veículos | H | J |
| de 50 até 70 veículos | I | L |
| Acima de 70 veículos | J | M |

TABELA 4 – ESGOTAMENTO SANITÁRIO

4.1 - Construção ou ampliação de sistema de esgotamento sanitário (redes de coleta, interceptores e disposição final de esgotos domésticos)

| Extensão (km) | | | | |
|---------------|----------------|----------------|----------------|------------|
| Até 1 | Acima de 1 a 2 | Acima de 2 a 3 | Acima de 3 a 5 | Acima de 5 |
| J | M | O | P | Q |

4.2 - Estações de Tratamento de Esgoto Sanitário

| Capacidade de atendimento(habitantes) | Tipo de Estação de Tratamento | |
|---------------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| | Sistema Simplificado | Sistema não simplificado |
| Até 100 | D | G |
| De 101 a 500 | E | H |
| De 501 a 1.000 | F | I |
| De 1.001 a 5.000 | G | J |
| De 5.001 a 10.000 | H | L |
| De 10.001 a 20.000 | I | M |
| De 20.001 a 30.000 | J | N |
| De 30.001 a 50.000 | L | O |
| De 50.001 a 100.000 | M | P |
| Acima de 100.000 | N | Q |

OBSERVAÇÕES:

1- Os sistemas simplificados são: Tanque séptico e Valas de Infiltração; Tanque Séptico e Sumidouros; Tanque Séptico acoplado com filtros anaeróbios de fluxo ascendente; Lagoas de estabilização não aeradas mecanicamente; Reatores UASB acoplados a filtros anaeróbios de fluxo ascendente ou lagoas de polimento; outros processos naturais de tratamento de esgotos.

2 - Os Sistemas não simplificados são: Lodos ativados; Lagoas aera mecanicamente; Filtros Biológicos; Processos físico- químicos; Processos mecanizados e que requerem energia elétrica para o seu funcionamento.

4.3 - Limpadora de tanques sépticos (fossas)

| Até 5 veículos | De 6 a 10 veículos | De 11 a 20 veículos | Acima de 20 veículos |
|----------------|--------------------|---------------------|----------------------|
| F | H | J | L |

TABELA 5 – IMOBILIÁRIOS

5.1 - Edificações Uni ou Plurifamiliares - Edificações com uma ou mais unidades habitacionais formadas por um único bloco.

| Nº TOTAL de WC's no imóvel | TIPO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO | | |
|----------------------------|---|-------------|-----------------|
| | Rede coletora pública | ETE simples | ETE não simples |
| 1 ou 2 | A | B | C |
| de 3 a 5 | B | C | D |
| de 6 a 8 | C | D | E |
| de 9 a 13 | D | E | F |
| de 14 a 20 | E | F | G |
| de 21 a 34 | F | G | H |
| de 35 a 53 | G | H | I |
| de 54 a 81 | H | I | J |
| de 82 a 129 | I | J | L |
| de 130 a 199 | J | L | M |
| de 200 a 319 | L | M | N |
| de 320 a 499 | M | N | O |
| de 500 a 699 | N | O | P |
| acima de 700 | O | P | Q |

5.2 - Conjunto Habitacionais - Conjunto de edificações compostas por dois ou mais blocos ou unidades, ou dois ou mais lotes.

| Unidades Habitacionais | | | | |
|------------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| até 50 unidades | de 51 a 70 unidades | de 71 a 100 unidades | de 101 a 300 unidades | acima de 300 unidades |
| J | L | N | O | P |

5.3 - Loteamentos, desmembramentos e remembramentos

| Área do empreendimento (ha) | | | | | | |
|-----------------------------|------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| até 2 | de 2,1 a 5 | de 5,1 a 10 | de 10,1 a 30 | de 30,1 a 50 | de 50,1 a 100 | acima de 100 |
| H | I | J | L | N | O | P |

5.4 - Equipamentos Religiosos ou Similares

| Área construída (m²) | | | |
|----------------------|--------------------|---------------------|---------------|
| até 200 | acima de 200 a 600 | acima de 600 a 1000 | acima de 1000 |
| E | F | G | H |

TABELA 6 - ESTABELECIMENTOS COMERCIAIS E DE SERVIÇOS

6.1 - Empreendimentos Comerciais e de Serviços

| Porte do Empreendimento | Potencial Degrador | | |
|-------------------------|--------------------|-------|--------|
| | Pequeno | Médio | Grande |
| Micro | C | E | H |
| Pequeno | D | G | L |
| Médio | E | H | M |
| Grande | F | I | N |

6.2 - Depósitos de Materiais Recicláveis

| Área do empreendimento (m²) | | |
|-----------------------------|--------------------|--------------|
| até 100 | acima de 100 a 500 | acima de 500 |
| B | C | D |

6.3 - Postos de Revenda ou Abastecimento de Combustíveis Líquidos, GNV e GNC

| Capacidade de armazenamento de combustível (m³) | | | | |
|---|-------------------|---|---|--|
| até 60 | Acima de 60 a 120 | Acima de 120 a 180 m³ de combustível ou até 120 m³ de combustível líq. + GNV ou GNC | Acima de 180 a 220 m³ de combustível líq. ou acima de 120 até 180 m³ de combustível líq. + GNV ou GNC | Acima de 220 m³ de combustível líq. ou acima 180 m³ de combustível líq. + GNV ou GNC |
| E | F | G | H | I |

6.4 - Clínicas médicas, veterinárias e similares com procedimentos cirúrgicos, odontológicas, posto de saúde, laboratórios de análises clínica

| Área construída (m²) | | | | |
|----------------------|-------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 50 | acima de 50 a 150 | acima de 150 a 2.000 | acima de 2.000 a 7.000 | acima de 7.000 |
| C | D | E | H | L |

6.5 - Clínicas médicas, veterinárias e similares sem procedimentos cirúrgicos.

| Área construída (m²) | | | | |
|----------------------|-------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 50 | acima de 50 a 150 | acima de 150 a 2.000 | acima de 2.000 a 7.000 | acima de 7.000 |
| A | B | C | G | H |

6.6 - Serviços de radiologia

| Área construída (m²) | | | | |
|----------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------|
| até 50 | acima de 50 a 200 | acima de 200 a 1000 | acima de 1000 a 1400 | acima de 1400 |
| D | E | F | J | M |

6.7 - Lavanderias não industriais, sem tingimento.

| Número de unidades processadas (un/dia) | | | | |
|---|----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 500 | acima de 500 a 3.000 | acima de 3.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| D | E | H | J | N |

6.8 - Lavanderias não industriais, com tingimento.

| Número de unidades processadas (un/dia) | | | | |
|---|----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 500 | acima de 500 a 3.000 | acima de 3.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| J | L | M | N | O |

6.9 - Shopping Center / Galerias.

| Área construída (m²) | | | | | | |
|----------------------|--------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 350 | acima de 350 a 750 | acima de 750 a 1.500 | acima de 1.500 a 3.000 | acima de 3.000 a 6.000 | acima de 6.000 a 20.000 | acima de 20.000 |
| F | G | H | I | L | M | N |

6.10 - Equipamentos de Ensino e Pesquisa

6.10.1 - Escolas, Creches e Centro de ensino

| Área construída (m²) | | | | | |
|----------------------|--------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 350 | acima de 350 a 750 | acima de 750 a 1.500 | acima de 1.500 a 3.000 | acima de 3.000 a 6.000 | acima de 6.000 |
| F | G | H | I | L | M |

6.10.2 - Universidades/Faculdades

| Área construída (m²) | | | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|------------------------|-----------------|
| até 750 | acima de 750 a 1500 | acima de 1500 a 3000 | acima de 3000 a 6000 | acima de 6000 a 20.000 | acima de 20.000 |
| G | H | I | L | M | N |

6.10.3 - Centros de pesquisa e Tecnologia sem manipulação de produtos químicos, biológicos e similares perigosos

| Área construída (m²) | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|---------------|
| até 350 | acima de 350 a 750 | acima de 750 a 1500 | acima de 1500 a 3000 | acima de 3000 a 4000 | acima de 4000 a 6.000 | acima de 6000 |
| F | G | H | I | L | M | N |

6.10.4 - Centros de pesquisa e Tecnologia com manipulação de produtos químicos, biológicos e similares perigosos

| Área construída (m²) | | | | | | |
|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|---------------|
| até 350 | acima de 350 a 750 | acima de 750 a 1500 | acima de 1500 a 3000 | acima de 3000 a 4000 | acima de 4000 a 6.000 | acima de 6000 |
| G | H | I | L | M | N | O |

6.11 - Serviços de Hospedagem

6.11.1 - Hotéis, Pousadas, Hospedarias, Flats e similares

| Número de Quartos | | | | | |
|-------------------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| até 10 | de 11 a 20 | de 21 a 50 | de 51 a 100 | de 101 a 300 | acima de 300 |
| D | F | H | J | L | M |

6.11.2 - Camping

| Área do Empreendimento (ha) | | | | |
|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|------------|
| até 1 | Acima de 1 a 2 | Acima de 2 a 4 | Acima de 4 a 8 | Acima de 8 |
| C | D | E | F | G |

6.12 - Armazenamento e Revenda de Recipientes Transportáveis de Gás Liquefeito de Petróleo GLP*

| PORTE | ENQUADRAMENTO |
|-------------------------|---------------|
| até 40 botijões* | B |
| até 120 botijões* | C |
| até 480 botijões* | D |
| até 1920 botijões* | F |
| até 3840 botijões* | H |
| até 7680 botijões* | J |
| acima de 7680 botijões* | L |

*Botijões cheios, parcialmente utilizados ou vazios

TABELA 7 - EMPREENDIMENTOS VIÁRIOS

7.1 - Pontes e viadutos

| Extensão (m) | | | |
|--------------|-------------------|--------------------|--------------|
| até 50 | acima de 50 a 100 | acima de 100 a 200 | acima de 200 |
| G | H | I | J |

7.2 – Acessos

| Extensão (m) | | | | |
|--------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 1.500 | acima de 1.500 a 6.000 | Acima de 6.000 |
| G | H | I | J | L |

TABELA 8 - EMPREENDIMENTOS AGRÍCOLAS E PECUÁRIOS

8.1 - Aquicultura

8.1.1 - Piscicultura Convencional (viveiro escavado)

| Área utilizada nos viveiros (ha) | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|
| até 5* | acima de 5 a 12 | acima de 12 a25 | acima de 25 a50 | acima de 50 |
| F | G | H | I | J |

*Licenciamento Simplificado

8.1.2 - Piscicultura em Tanque-rede (água doce)

| Volume utilizado do manancial (m³) | | | | |
|------------------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 140* | acima de 140 a 1.000 | acima de 1.000 a 3.500 | acima de 3.500 a 9.000 | acima de 9.000 |
| E | F | G | H | I |

Licenciamento Simplificado

8.1.3 - Carcinicultura (água doce)

| Área utilizada nos viveiros (ha) | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|
| até 5* | acima de 5 a 12 | acima de 12 a25 | acima de 25 a50 | acima de 50 |
| F | G | H | I | J |

*Licenciamento Simplificado

8.1.4 - Produção de formas jovens

| Área utilizada na construção (m²) | | | | |
|-----------------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 1.000 | acima de 1.000 a 3.000 | acima de 3.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| E | F | G | H | I |

8.1.5 - Ranicultura

| Área utilizada na construção (m²) | | | |
|-----------------------------------|--------------------|----------------------|----------------|
| até 400 | acima de 400 a 800 | acima de 800 a 1.200 | acima de 1.200 |
| E | F | G | H |

8.1.6 - Herpetocultura

| Área utilizada para instalação do cultivo (m²) | | | | |
|--|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 1.000 | acima de 1.000 a 3.000 | acima de 3.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| E | F | G | H | I |

8.1.7 - Piscicultura Ornamental

| Área utilizada para instalação do cultivo (m²) | | | | |
|--|-------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 1.000* | acima de 1.000 a 2.000* | acima de 2.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| B | C | D | E | F |

*Licenciamento Simplificado

8.2 - Central de Embalagem e Expedição de Produtos Agrícolas

| Área do empreendimento (m²) | | | |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| até 200 | acima de 200 a 400 | acima de 400 a 600 | acima de 600 |
| C | D | E | G |

8.3 - Avicultura

| Área construída (m²) | | | | |
|----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 1.200 | acima de 1.200 a 2.400 | acima de 2.400 a 4.800 | acima de 4.800 a 9.600 | acima de 9.600 |
| D | E | G | I | L |

TABELA 8 - EMPREENDIMENTOS AGRÍCOLAS E PECUÁRIOS

8.4 - Atividades agrícolas sem Irrigação e/ou Drenagem (ha)



| | A | | | B | | | C | | | D | | | E | | | F | |
|-----------------------|--------|---------------|-------------------------|--------|--------------------|-----------------|--------|--------------------|----------------------|--------|-----------------|----------------------|--------|-----------------|----------------------|---------------------------------|-----------------|
| R D - 0 1 | d e | 220, 08 | a 28 2, 1 5 | d e | 28 2, 1 6 | a 626 ,38 | d e | 62 6, 3 9 | a 119 0,6 8 | d e | 119 0,6 9 | a 175 4,9 9 | d e | 175 5,0 0 | a 288 3,5 8 | a c i m a d e | 288 3,5 8 |
| R D - 0 2 | d e | 214, 51 | a 27 5, 0 0 | d e | 27 5, 0 1 | a 610 ,50 | d e | 61 0, 5 1 | a 116 0,5 0 | d e | 116 0,5 1 | a 171 0,5 0 | d e | 171 0,5 1 | a 281 0,5 0 | a c i m a d e | 281 0,5 0 |
| R D - 0 3 | d e | 273, 01 | a 35 0, 0 0 | d e | 35 0, 0 1 | a 777 ,00 | d e | 77 7, 0 1 | a 147 7,0 0 | d e | 147 7,0 1 | a 217 7,0 0 | d e | 217 7,0 1 | a 357 7,0 0 | a c i m a d e | 357 7,0 0 |
| R D - 0 4 | d e | 253, 51 | a 32 5, 0 0 | d e | 32 5, 0 1 | a 721 ,50 | d e | 72 1, 5 1 | a 137 1,5 0 | d e | 137 1,5 1 | a 202 1,5 0 | d e | 202 1,5 1 | a 332 1,5 0 | a c i m a d e | 332 1,5 0 |
| R D - 0 5 | d e | 156, 01 | a 20 0, 0 0 | d e | 20 0, 0 1 | a 444 ,00 | d e | 44 4, 0 1 | a 844 ,00 | d e | 844, 01 | a 124 4,0 0 | d e | 124 4,0 1 | a 204 4,0 0 | a c i m a d e | 204 4,0 0 |
| R D - 0 6 | d e | 239, 58 | a 30 7, 1 5 | d e | 30 7, 1 6 | a 681 ,88 | d e | 68 1, 8 9 | a 129 6,1 8 | d e | 129 6,1 9 | a 191 0,4 8 | d e | 191 0,4 9 | a 313 9,0 8 | a c i m a d e | 313 9,0 8 |
| R D - 0 7 | d e | 144, 89 | a 18 5, 7 5 | d e | 18 5, 7 6 | a 412 ,37 | d e | 41 2, 3 8 | a 783 ,87 | d e | 783, 88 | a 115 5,3 7 | d e | 115 5,3 8 | a 189 8,3 7 | a c i m a d e | 189 8,3 7 |
| R D - 0 8 | d e | 101, 87 | a 13 0, 6 0 | d e | 13 0, 6 1 | a 289 ,94 | d e | 28 9, 9 5 | a 551 ,14 | d e | 551, 15 | a 812 ,34 | d e | 812 ,35 | a 133 4,7 4 | a c i m a d e | 133 4,7 4 |
| R D - | d e | 98, 0 3 | a 12 0, 5 5 | d e | 12 0, 5 6 | a 267 ,63 | d e | 26 7, 6 4 | a 508 ,73 | d e | 508, 74 | a 749 ,83 | d e | 749 ,84 | a 123 2,0 3 | a c i m | 123 2,0 3 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------|---|---------------|--------|---------------|---|------------|--------|--------------------|---|------------|--------|------------|---|------------|--------|-------------|---|------------|---------------------------------|------------|
| 09 | | | | | | | | | | | | | | | | | | a d e | | | | |
| R D - 1 0 | d e | 57 ,2 2 | a | 73 ,3 5 | d e | 73 ,3 6 | a | 162 ,84 | d e | 16 2, 8 5 | a | 309 ,54 | d e | 309, 55 | a | 456 ,24 | d e | 456 ,25 | a | 749, 64 | a c i m a d e | 749, 64 |
| R D - 1 1 | d e | 56 ,2 4 | a | 72 ,1 0 | d e | 72 ,1 1 | a | 160 ,07 | d e | 16 0, 0 8 | a | 304 ,27 | d e | 304, 28 | a | 448 ,47 | d e | 448 ,48 | a | 736, 87 | a c i m a d e | 736, 87 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|-----------|---|-----------|--------|-----------|---|-----------|--------|-----------|---|------------|--------|------------|---|------------|--------|------------|---|------------|---------------------------------|------------|
| RD -12 | d e | 34, 56 | a | 44,3 0 | d e | 44,3 1 | a | 98, 35 | d e | 98,3 6 | a | 186,9 5 | d e | 186,9 6 | a | 275,5 5 | d e | 275,5 6 | a | 452,5 0 | a c i m a d e | 452,5 0 |
|-----------|--------|-----------|---|-----------|--------|-----------|---|-----------|--------|-----------|---|------------|--------|------------|---|------------|--------|------------|---|------------|---------------------------------|------------|

**TABELA 9 - ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DE
SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS**

9.1 - Armazenamento de produtos químicos e/ou substâncias perigosas

| Área construída (m²) | | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| Até 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 8.000 | acima de 8.000 a 12.000 | acima de 12.000 |
| F | J | M | N | O |

TABELA 10 - OBRAS DIVERSAS

10.1 - Canteiro de Obras

| Sistema de Esgotamento Sanitário | Área do Empreendimento (m²) | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------|----------------|
| | Até 100 | Acima de 100 a 500 | Acima de 500 a 1.000 | Acima de 1.000 |
| Ligado à Rede Pública | C | E | G | H |
| Outros Sistemas | F | H | J | L |

10.2- Muro de contenção e similares;

| Extensão (m) | | | |
|--------------|-------------------|--------------------|--------------|
| até 50 | acima de 50 a 100 | acima de 100 a 200 | acima de 200 |
| E | F | G | H |

10.3- Revitalizações / Requalificação de espaços públicos;

| Área do Empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 200 | acima de 200 a 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 5.000 | acima de 5.000 |
| B | C | D | G | H |

10.4 - Planos e Projetos Urbanísticos.

| Área do Empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 1.000 | acima de 1000 a 3.000 | acima de 3.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| G | H | I | J | M |

TABELA 11 - UTILIZAÇÃO DE RECURSOS HÍDRICOS

11.1 - Sistemas de Distribuição de Águas

| Vazão (m³/h) | | | | |
|--------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|
| até 18 | acima de 18 a 50 | acima de 50 a 250 | acima de 250 a 500 | acima de 500 |
| C | D | F | I | M |

TABELA 12 - ENERGIA E TELECOMUNICAÇÕES

12.1 - Subestações de Energia Elétrica

| Potência (MVA) | | | | |
|----------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------|
| até 5 | acima de 5 a 15 | acima de 15 a 45 | acima de 45 a 135 | acima de 135 |
| H | I | J | L | M |

12.2 - Rede de Transmissão de Sistemas de Telefonia

| Extensão (km) | | |
|---------------|-----------------|-------------|
| até 5 | acima de 5 a 15 | acima de 15 |
| H | J | M |

12.3 - Estações Rádio Base (ERB's) e Equipamentos de Telefonia sem Fio



| Potência de Transmissor (ERP) efetivamente irradiada | Frequência de Transmissão (Mhz) | | |
|--|---------------------------------|-------------------|-----------------------|
| | de 10 a 400 Mhz | de 401 a 1999 Mhz | de 2.000 Mhz a 300Ghz |
| até 45 w | E | H | L |
| acima de 45 a 200 w | F | I | M |
| acima de 200 w | G | J | N |

(*) São consideradas exceções e estão dispensados de licenciamento:

- As estações apenas receptoras de radiofrequências;
- As estações de uso militar, inclusive radares;
- Radares civis com o propósito de controle ou defesa do tráfego aéreo;
- Estações do serviço radioamador e do serviço rádio do cidadão, desde que atendidas as exigências do Anexo à Resolução Anatel nº 303, de 02/07/2002, ou outra que venha a substituí-la;
- Estação de radiocomunicação de uso exclusivo das polícias militar e civil, corpo de bombeiros, defesa civil, ambulâncias (pronto-socorro) e similares;
- Estações de radiocomunicação instaladas em veículos terrestres, telefones celulares, telefones sem fio, controles-remoto e aparelhos portáteis de baixa potência, comercializados legalmente como bens de consumo;
- Estações de radiocomunicação com radiação restrita em geral, que atendam às condições exigidas pela Resolução 365 da Anatel;
- Estações de radiocomunicação instaladas em aeronaves, embarcações, ou de operação itinerante, de acordo com definição da Anatel.

12.4 - Eólica

| Potência (MW) | | | | |
|---------------|-----------------|------------------|-------------------|--------------|
| até 5 | Acima de 5 a 15 | Acima de 15 a 45 | Acima de 45 a 135 | Acima de 135 |
| G | H | I | J | L |

12.5 - Geração de energia Solar (fotovoltaica)

| Potência (MV) | | | | |
|---------------|------------------|--------------------|---------------------|---------------|
| até 5 | acima de 5 a 1,0 | acima de 1,0 a 5,0 | acima de 5,0 a 10,0 | acima de 10,0 |
| - | G | H | I | J |

TABELA 13 - INFRAESTRUTURA

13.1 - Cemitérios e similares

| Área do empreendimento (m²) | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 3.000 | acima de 3.000 a 6.000 | acima de 6.000 a 10.000 | acima de 10.000 |
| I | J | L | M |

13.2 - Hospitais

| Quantidade de leitos | | | | |
|----------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| até 50 | acima de 50 a 100 | acima de 100 a 200 | acima de 200 a 300 | acima de 300 |
| D | E | H | J | N |

13.3 - Terminal de passageiros;

| Área do Empreendimento (m²) | | | |
|-----------------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 5.000 | acima de 5.000 |
| E | F | G | H |

13.4 - Aeródromos (pista de pouso e decolagem)

| Comprimento da pista (m) | | | | |
|--------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------|
| até 400 | acima de 400 a 600 | acima de 600 a 800 | acima de 800 a 1.000 | acima de 1.000 |
| H | I | J | L | M |

13.5 - Heliponto e Heliporto

| Área do Empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 100 | acima de 100 a 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 2.000 | acima de 2.000 |
| G | H | I | J | L |

TABELA 14 - EQUIPAMENTOS DE LAZER E ESPORTES

14.1 - Pólos, Condomínios, Parques e Distritos Industriais

| Área do Projeto (ha) | | | | |
|----------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|
| até 20 | acima de 20 a 50 | acima de 50 a 125 | acima de 125 a 315 | acima de 315 |
| I | J | L | N | O |

14.2 - Ginásios, Quadras e similares;

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 100 | acima de 100 a 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 2.000 | acima de 2.000 |
| C | E | F | G | I |

14.3 - Estádios de futebol;

| Capacidade Espectadores | | | | |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|
| até 5.000 | acima de 5.000 a 15.000 | acima de 15.000 a 30.000 | acima de 30.000 a 50.000 | acima de 50.000 |
| H | I | L | M | O |

14.4 - Complexo Esportivos e Vilas Olímpicas;

| Área do empreendimento (ha) | | | | |
|-----------------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|
| até 2 | acima de 2 a 4 | acima de 4 a 8 | acima de 8 a 16 | acima de 16 |
| L | M | N | O | P |

14.5 - Autódromo

| Área do empreendimento (m²) | | | |
|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------|
| até 5.000 | acima de 5.000 a 20.000 | acima de 20.000 a 50.000 | acima de 50.000 |
| I | J | L | M |

14.6 - Trilhas ecológicas;

| Extensão (km) | | | | |
|---------------|-----------------|------------------|------------------|-------------|
| até 5 | acima de 5 a 10 | acima de 10 a 15 | acima de 15 a 20 | acima de 20 |
| E | F | G | H | I |

14.7 - Casa de Shows e similares;

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 500 | acima de 500 a 2.000 | acima de 2.000 a 3.500 | acima de 3.500 a 5.000 | acima de 5.000 |
| F | G | I | J | L |

14.8 - Centro de convenções;

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------|
| até 1.000 | acima de 1.000 a 3.000 | acima de 3.000 a 9.000 | acima de 9.000 a 27.000 | acima de 27.000 |
| G | H | J | M | N |

14.9 - Jardins Botânicos

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------|
| até 2.000 | acima de 2.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 a 15.000 | acima de 15.000 |
| G | H | J | M | N |

14.10 - Teatros e Cinemas;

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 300 | acima de 300 a 1.000 | acima de 1.000 a 2.000 | acima de 2.000 a 3.000 | acima de 3.000 |
| D | E | F | G | H |

14.11 – Clubes

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|----------------|
| até 500 | acima de 500 a 2.000 | acima de 2.000 a 3.500 | acima de 3.500 a 5.000 | acima de 5.000 |
| F | G | I | J | L |

14.12 - Praças;

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|----------------|
| até 200 | acima de 200 a 500 | acima de 500 a 1.000 | acima de 1.000 a 2.000 | Acima de 2.000 |
| B | C | D | E | F |

14.13 - Parques Urbanos e Metropolitanos, Parques de Exposição e similares;

| Área do empreendimento (m²) | | | | |
|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------|
| até 1.000 | acima de 1.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 10.000 | acima de 10.000 a 20.000 | acima de 20.000 |
| E | F | G | H | M |

TABELA 15 – EMPREENDIMENTOS E ATIVIDADES FLORESTAIS

15.1 - Viveiro Florestal*

| Muda Produzida / Ano | | | | |
|----------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| Até 50.000 | Acima de 50.000 a 200.000 | Acima de 200.000 a 600.000 | Acima de 600.000 a 1.000.000 | Acima de 1.000.000 |
| E | F | G | H | I |

*Licença Simplificada

ANEXO II

ENQUADRAMENTO DAS AUTORIZAÇÕES

1.1 - Dragagem, Desassoreamento e Terraplenagem

| Volume (m³) | | | | |
|-------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------|
| até 1.000 | acima de 1.000 a 5.000 | acima de 5.000 a 30.000 | acima de 30.00 a 70.000 | acima de 70.000 |
| G | I | L | N | P |

1.2 - Muro de Contenção

| Extensão (m) | | | |
|--------------|------------------------|-------------------------|----------------|
| até 50,0 | acima de 50 a 100,0 | acima de 100 a 200,0 | acima de 200,0 |
| D | E | F | G |

1.3 - Pavimentação de Ruas

| Extensão (km) | | | |
|---------------|------------------|-------------------|--------------|
| até 10 | acima de 10 a 50 | acima de 50 a 200 | acima de 200 |
| G | H | I | J |

1.4 - Exploração de produtos vegetais: Uso não madeireiros (óleos essenciais, resinas, gomas, frutos, folhas, ramos, raízes, sementes e produtos voltados para a produção de fármacos, cosméticos e outras finalidades)

| Tonelada/Ano | | | | |
|--------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------|
| Até 0,2 | Acima de 0,2 a 1,0 | Acima de 1,0 a 3,0 | Acima de 3,0 a 5,0 | Acima de 5,0 |
| C | D | E | F | G |

1.5 - Supressão da Vegetação Nativa para Uso Alternativo do Solo

| Hectare Suprimido | | | | |
|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|
| Até 20,0 | Acima de 20,0 a 50,0 | Acima de 50,0 a 100,0 | Acima de 100,00 a 200,0 | Acima de 200,0 |
| D | F | I | L | N |

1.6 - Supressão de Vegetação ou Intervenção em Área de Preservação Permanente – APP

| Hectare Suprimido | | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|---------------|
| Até 1,0 | Acima de 1,0 a 5,0 | Acima de 5,0 a 10,0 | Acima de 10,00 a 20,0 | Acima de 20,0 |
| D | G | I | L | N |

1.7 - Manejo de Árvores Imune de Corte: Transplante e/ou Poda

| Quantidade de Árvores | | | | |
|-----------------------|------------|------------|-------------|--------------|
| Até 05 | De 06 a 20 | De 21 a 50 | De 51 a 100 | Acima de 100 |
| B | C | D | E | F |

1.8 - Implantação ou Enriquecimento de Florestas Plantadas com espécies nativas

| Hectare Solicitado | | | | |
|--------------------|------------------|-------------------|--------------------|--------------|
| Até 20 | Acima de 20 a 50 | Acima de 50 a 100 | Acima de 100 a 200 | Acima de 200 |
| B | C | D | E | F |

1.9 - Implantação de Florestas com espécies exóticas



| Hectare Solicitado | | | | |
|--------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------|
| Até 20,0 | Acima de 20,0 a 50,0 | Acima de 50,0 a 100,0 | Acima de 100,00 a 200,0 | Acima de 200,0 |
| G | H | I | J | L |

1.10 - Remediação de Área degradadas (exceto lixões)

| Área Total (ha) | | | | |
|-----------------|--------------------|---------------------|-----------------------|--------------|
| Até 10 | Acima de 10 a30 | Acima de 30 a100 | Acima de 100 a 150 | Acima de 150 |
| C | D | E | F | G |

1.11 - Supressão de Indivíduos Isolados de Espécies Nativas

| Indivíduo Suprimido | | | | |
|---------------------|------------|-------------|--------------|-----------|
| Até 20 | De 21 a 50 | De 51 a 100 | De 100 a 200 | Acima 200 |
| B | C | D | F | G |

ANEXO III

TAXAS EM UFM, POR ANO, PARA OBTENÇÃO DE LICENÇAS E ANUÊNCIAS AMBIENTAIS - EXERCÍCIO 2025 – **68,50 (SESSENTA E OITO REAIS E CINQUENTA CENTAVOS)**

| TAXAS EM UFM POR ANO, PARA OBTENÇÃO DE LICENÇAS E AUTORIZAÇÕES. | | | | | |
|---|-------------------|-----------------------|---------------------------|-------------|-------------------------|
| Enquadramento | Licença Prévia | Licença Instalação | Licença de operação | Autorização | Licença Simplificada |
| A | 2 | 3 | 2 | 2 | 5 |
| B | 3 | 5 | 3 | 3 | 8 |
| C | 4 | 8 | 5 | 5 | 13 |
| D | 5 | 11 | 8 | 8 | 19 |
| E | 8 | 16 | 11 | 11 | 27 |
| F | 11 | 22 | 16 | 16 | 38 |
| G | 16 | 33 | 22 | 22 | 54 |
| H | 22 | 43 | 33 | 33 | 76 |
| I | 33 | 65 | 44 | 44 | 109 |
| J | 44 | 87 | 65 | 65 | 153 |
| L | 65 | 131 | 87 | 87 | 219 |
| M | 87 | 174 | 131 | 131 | 305 |
| N | 131 | 262 | 174 | 174 | 436 |
| O | 174 | 348 | 261 | 261 | 610 |
| P | 218 | 436 | 349 | 349 | 784 |
| Q | 261 | 531 | 436 | 436 | 966 |



**TAXAS EM VALOR REAL, POR ANO, PARA OBTENÇÃO DE LICENÇAS E
ANUÊNCIAS AMBIENTAIS - EXERCÍCIO 2025 –**

UFM – 68,50 (SESSENTA E OITO REAIS E CINQUENTA CENTAVOS)

| TAXAS EM UFM POR ANO, PARA OBTENÇÃO DE LICENÇAS E AUTORIZAÇÕES. | | | | | | |
|--|---|---------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------------------------|
| Enquadramento | Consulta Prévia/ Anuência / Dispensa | Licença Prévia | Licença Instalação | Licença de operação | Autorização | Licença Simplificada |
| A | R\$ 137,00 | R\$ 137,00 | R\$ 205,50 | R\$ 137,00 | R\$ 137,00 | R\$ 342,50 |
| B | | R\$ 205,50 | R\$ 342,50 | R\$ 205,50 | R\$ 205,00 | R\$ 548,00 |
| C | | R\$ 274,00 | R\$ 548,00 | R\$ 342,50 | R\$ 342,50 | R\$ 890,50 |
| D | | R\$ 342,50 | R\$ 753,50 | R\$ 548,00 | R\$ 548,00 | R\$ 1.301,50 |
| E | | R\$ 548,00 | R\$ 1.096,00 | R\$ 753,50 | R\$ 753,50 | R\$ 1.849,50 |
| F | | R\$ 753,50 | R\$ 1.507,00 | R\$ 1.096,00 | R\$ 1.096,00 | R\$ 2.603,00 |
| G | | R\$ 1.096,00 | R\$ 2.260,50 | R\$ 1.507,00 | R\$ 1.507,00 | R\$ 3.699,00 |
| H | | R\$ 1.507,00 | R\$ 2.945,50 | R\$ 2.260,50 | R\$ 2.260,50 | R\$ 5.206,00 |
| I | | R\$ 2.260,50 | R\$ 4.452,50 | R\$ 3.014,00 | R\$ 3.014,00 | R\$ 7.466,50 |
| J | | R\$ 3.014,00 | R\$ 5.959,50 | R\$ 4.452,50 | R\$ 4.452,50 | R\$ 10.480,50 |
| L | | R\$ 4.452,50 | R\$ 8.973,50 | R\$ 5.959,50 | R\$ 5.959,50 | R\$ 15.001,50 |
| M | | R\$ 5.959,50 | R\$ 11.919,00 | R\$ 8.973,50 | R\$ 8.973,50 | R\$ 20.892,50 |
| N | | R\$ 8.973,50 | R\$ 17.262,00 | R\$ 11.919,00 | R\$ 11.919,00 | R\$ 29.866,00 |
| O | | R\$ 11.919,00 | R\$ 23.838,00 | R\$ 17.878,50 | R\$ 17.878,50 | R\$ 41.785,00 |
| P | | R\$ 14.933,00 | R\$ 29.866,00 | R\$ 23.906,50 | R\$ 23.906,50 | R\$ 53.704,00 |
| Q | | R\$ 17.878,50 | R\$ 36.373,50 | R\$ 29.866,00 | R\$ 29.866,00 | R\$ 66.171,00 |



Câmara Municipal de Belo Jardim - Belo Jardim - PE
Sistema de Apoio ao Processo Legislativo



000350

COMPROVANTE DE PROTOCOLO - Autenticação: 12025/12/03000350

| | |
|-----------------------|---|
| Número / Ano | 000350/2025 |
| Data / Horário | 03/12/2025 - 09:12:59 |
| Ementa | Lei Municipal Nº 3.737/2025 - Dispõe sobre as taxas municipais de prestação de serviços ambientais decorrentes das atividades administrativas de licenciamento ambiental, estabelece prazos de validade das licenças ambientais, institui o Termo de Compromisso Ambiental (TCA) conforme o Código Municipal de Meio Ambiente e dá outras providências. |
| Autor | Poder Executivo Municipal - PMBJ |
| Natureza | Legislativo |
| Tipo Matéria | Leis Municipais |
| Número Páginas | 29 |
| Emitido por | alan |