

**GUARAPUAVA**

GRUPO DE ATIVIDADE	ATIVIDADE ESPECÍFICA	PORTE/CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÃO	
1. Extração Mineral	1.1 Cascalheira	Até 100.000 tonelada/ano	Ficam excluídos em qualquer hipótese os empreendimentos localizados em áreas ambientalmente frágeis ou protegidas (tais como Áreas de Preservação Permanente, Reserva Legal, Áreas Úmidas, Unidades de Conservação, Bacias de Mananciais de Abastecimento Público, Áreas Kársticas).	
	1.2 Extração de pedras irregulares, de modo artesanal	Até 35 m³/mês		
2. Atividades Agropecuárias	2.1 Suinocultura	Ciclo completo	Até 22 matrizes	Ficam excluídos em qualquer hipótese os empreendimentos localizados em áreas ambientalmente frágeis ou protegidas (tais como Áreas de Preservação Permanente, Reserva Legal, Áreas Úmidas, Unidades de Conservação, Bacias de Mananciais de Abastecimento Público, Áreas Kársticas).
		Unidade Produtora de Leitões (UPL)	Até 110 matrizes	
		Unidade Produtora de Leitões Desmamados (UPD)	Até 110 matrizes	
		Unidade de Recria (UR)	Até 410 matrizes	
		Unidade de Terminação Wean to Finish (UWF)	Até 430 animais	
		Unidade de Terminação	Até 600 animais	
		Central de transbordo/relocação (CRECHÁRIO)	Até 1800 animais	
		Central de transbordo/relocação (TERMINAÇÃO)	Até 360 animais	
	Unidade Produtora de Sêmen (UPS)	Até 150 animais		
	2.2 Empreendimentos de avicultura	até 7.000 m² de área construída		
	2.3 Bovinocultura de leite	Criação de animais em lactação confinados	Até 100 animais	Ficam excluídos em qualquer hipótese os empreendimentos localizados em áreas ambientalmente frágeis ou protegidas (tais como Áreas de Preservação Permanente, Reserva Legal, Áreas Úmidas, Unidades de Conservação, Bacias de Mananciais de Abastecimento Público, Áreas Kársticas).
		Criação de animais em lactação semiconfinados	Até 200 animais	
		Recria de novilhas sistema semiconfinadas e extensivo	Todos portes	
Recria de novilhas confinadas		Até 160 cabeças		
2.4 Bovinocultura de corte	Criação de animais de corte confinados	Até 100		
	Criação de animais semiconfinados	Todos portes		
2.5 Projetos de Irrigação	Até 10 hectares			
3. Atividades Industriais	3.1 Industrias	a) Número de funcionários: até 10 b) Não gerar efluentes líquidos industriais, ou com efluentes gerados cuja vazão não ultrapasse 1 m³/dia, nas atividades de processamento de vegetais para alimentos, laticínios e embutidos c) Geração de emissões atmosféricas, exclusivamente em equipamentos, para a geração de calor ou energia, com as seguintes características: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Combustível gasoso: até 10 MW</li> <li>• Óleo combustível e assemelhados até 10 MW</li> <li>• Carvão, xisto sólido, coque e outros combustíveis assemelhados: até 10W</li> <li>• Derivados de madeira: até 10 MW</li> <li>• Bagaço de cana-de- açúcar até 10 W</li> <li>• Turbinas de gás: até 10 MW</li> </ul>	Ficam excluídos os empreendimentos industriais de alto impacto ambiental, tais como galvanoplastias, indústrias de celulose, petroquímica, siderúrgicas, cloroquímicas, destilarias de álcool, hulha, extração e cultivo de recursos hidróbios, síntese de fertilizantes e agrotóxicos e fundição de chumbo.	
4. Serviços de Infraestrutura	4.1 Pavimentação, recapeamento asfáltico	Todos	Devendo ser observado o Decreto Federal nº 8.437, de 22 de abril de 2015	

**GUARAPUAVA**

<b>GRUPO DE ATIVIDADE</b>	<b>ATIVIDADE ESPECÍFICA</b>	<b>PORTE/CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>4. Serviços de Infraestrutura</b>	4.2 Microdrenagem urbana de águas pluviais que consiste do sistema de condutos pluviais utilizados no âmbito de arruamentos, que propicia a ocupação do espaço urbano por uma forma artificial de drenagem, adaptando-se ao sistema de circulação viária, tais como bueiros, galerias de águas pluviais.	Todos	Ficam vedadas as obras de macrodrenagem que consiste no conjunto de obras que recebem o escoamento da microdrenagem e visam adequar as condições de vazão, de forma a atenuar os problemas de erosões, assoreamento e inundações ao longo dos principais talvegues;
	4.3 As atividades e operações de conservação, manutenção, restauração e melhorias permanentes em rodovias, quando a área afetada for exclusivamente de um único município, e vias Municipais já existentes, bem como as instalações de apoio nas rodovias, tais como praças de pedágio, serviços de apoio ao usuário, garagem de ambulância, torres de transmissão de rádio.	Todos	Em caso de estradas federais e estaduais fica o município obrigado a observar as condicionantes fixadas no licenciamento e a anuência dos órgãos competentes.
	4.4 Movimentação de solo	Em obras e atividades específicas licenciadas pelo Município	Necessidade de vistoria in loco para estas atividades.
	4.5 Posteamto urbano para instalação de redes de distribuição de energia elétrica e de distribuição de sinal de TV a cabo intervenção em APP.	Todos	Caberá ao órgão ambiental estadual o licenciamento ambiental destes empreendimentos, caso: a) impliquem a supressão de vegetação nativa (corte raso e/ou corte isolado em número superior a 5 indivíduos arbóreos); b) impliquem a intervenção em APP ou em locais insusceptíveis de ocupação como terrenos hidromórficos e sujeitos à e sujeitos à inundações; c) estejam inseridos em Áreas de Proteção Ambiental – APA e áreas de manancial legalmente instituídas; d) estejam inseridos em aquíferos formados em rochas que apresentem o desenvolvimento de cavidades naturais subterrâneas e processos cársticos e) haja intervenção nas faixas de servidão das linhas de alta tensão e de faixas e domínio de linhas férreas ou de rodovias estaduais ou federais.
	4.6 Estrutura para a captação superficial (rios e minas) e subterrânea, como também perfuração e operação de poços, tendo como pré-requisito a Outorga pelo órgão competente.	Todos	Exceto em aquíferos formados em rochas que apresentem o desenvolvimento de cavidades naturais subterrâneas e processos cársticos e em obras e atividades licenciadas pelo órgão ambiental estadual ou federal.
	4.7 Rede de distribuição, adutora, reservatório e elevatória de sistemas de abastecimento de água	Até 500 L/s	
	4.8 Unidade de tratamento simplificado das águas de captações superficiais e subterrâneas	(apenas cloração + fluoretação)	
	4.9 Estações de tratamento de Água	Com vazão inferior a 30 L/s	
	4.10 Ciclovias	Todos	Exceto com supressão de vegetação nativa
	4.11 Estações comerciais, emissoras de campos eletromagnéticos utilizadas para sistemas de telecomunicações dos serviços regulamentados pela Anatel.	Uso do espectro eletromagnético na faixa de frequência de 9kHz (nove quilohertz) a 300 GHz (trezentos giga-hertz)	
	4.12 Estradas, rodovias, ruas, vias, ciclovias, pistas de caminhadas, pontes, bueiros e demais estruturas semelhantes associadas à mobilidade urbana do âmbito municipal; - Parques, praças, jardins, monumentos culturais, museus e demais estruturas associadas na zona urbana consolidada e zona de expansão prevista; - Estruturas de drenagem, inclusive aquelas que desaguem em corpos hídricos limítrofes ao município, com exceção daquelas onde se faz necessária a reconformação, recuperação ou alteração da geomorfologia do corpo hídrico, sem prévia manifestação do IAT; - Outras obras diversas de baixo impacto ambiental a serem realizadas no Município;		Ficam excluídos, em qualquer hipótese, os empreendimentos localizados em áreas em que seja necessária a supressão de vegetação não contemplada como competência municipal, bem como de empreendimentos localizados em áreas ambientalmente frágeis ou protegidas (tais como Áreas de Preservação Permanente, Reserva Legal, Áreas Úmidas, Unidades de Conservação).
	<b>5. Gestão de Resíduos Sólidos</b>	5.1 Serviço de triagem, coleta, transporte, transbordo e tratamento e disposição final de resíduos da construção civil	Classes A, B e C (conforme Resolução CONAMA nº 307/2002)
5.2 Barracão para transbordo e triagem de resíduos recicláveis		Todos	Exceto os resíduos da Classe 1, conforme NBR 10.004/2004
5.3 Usinas de compostagem		Até 10 toneladas/dia	

**GUARAPUAVA**

<b>GRUPO DE ATIVIDADE</b>	<b>ATIVIDADE ESPECÍFICA</b>	<b>PORTE/CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>OBSERVAÇÃO</b>
<b>6. Comerciais e Serviços</b>	6.1 Lavador de veículos	Todos	
	6.2 Prestador de serviço de controle fitossanitário e de vetores e pragas urbanas	Todos	
	6.3 Oficina mecânica e estabelecimento para manutenção e reparo de veículo automotor	Todos	
	6.4 Supermercado	Até 10.000 m <sup>2</sup> de área construída ou impermeabilizada.	
	6.5 Shopping center	Até 20.000 m <sup>2</sup> de área construída ou impermeabilizada.	
	6.6 Meios de hospedagem	Todos os meios de hospedagem, desde que localizados em área urbana consolidada, na forma do disposto no art. 3º, da Lei Federal nº 12.651/2012 e em área rural limitado até 30 leitos	
	6.7 Estabelecimento de ensino público e privado.	Até 2 (dois) hectares para estabelecimentos horizontais	
<b>6. Comerciais e Serviços</b>	6.8 Comércio varejista de gás liquefeito de petróleo (GLP)	Todos	
	6.9 Lavanderia	Todos, exceto lavanderia industrial	
	6.10 Tanques aéreos de combustível	Até 15.000 litros	
	6.11 Atividades geradoras de ruído noturno, tais como bares, casas noturnas e de eventos, discotecas e similares.	Todas	
	6.12 Panificadoras, açougues, restaurantes	Todas	
	6.13 Comércio varejista de material de construção	Todos	
	6.14 Limpa-fossa	Apenas doméstico	
	6.15 Atividades Funerárias e Serviços relacionados, exceto crematórios e cemitérios.	Com volume de geração de resíduos até de 30 litros/dia	
<b>7. Serviços Médico, hospitalar, Laboratorial e Veterinário</b>	7.1 Hospital	Até 80 leitos	
	7.2 Empreendimentos de serviço de saúde	Com volume de geração de resíduos até de 30 litros/dia, exceto os que produzem resíduos quimioterápicos	
<b>8. Empreendimentos Imobiliários</b>	8.1 Parcelamento do solo urbano para fins habitacionais, como loteamentos e desmembramentos.	Até 10 (dez) hectares de área total do imóvel e desde que localizados em área urbana ou de expansão urbana, assim definidas no Plano Diretor Municipal e já dotado de infraestrutura e serviços públicos no seu entorno, contendo no mínimo: logradouro público, rede de luz, rede de água e rede de esgoto da concessionária, e não necessitem de supressão de vegetação nativa e de Estudo e Relatório de Impacto Ambiental – EIA/RIMA considerando as resoluções estaduais vigentes, bem como seus respectivos procedimentos florestais associados	Caberá ao órgão ambiental estadual o licenciamento ambiental destes empreendimentos, caso: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) impliquem a supressão de vegetação nativa (corte raso e/ou corte isolado em número superior a 5 indivíduos arbóreos);</li> <li>b) impliquem a intervenção em APP ou em locais insusceptíveis de ocupação como terrenos hidromórficos e sujeitos à inundação;</li> <li>c) estejam inseridos em Áreas de Proteção Ambiental – APA e áreas de manancial legalmente instituídas;</li> <li>d) estejam inseridos em aquíferos formados em rochas que apresentem o desenvolvimento de cavidades naturais subterrâneas e processos cársticos na região do aquífero Karst.</li> <li>e) haja intervenção nas faixas de servidão das linhas de alta tensão e de faixas de domínio de linhas férreas ou de rodovias estaduais ou federais.</li> </ul>

GUARAPUAVA			
GRUPO DE ATIVIDADE	ATIVIDADE ESPECÍFICA	PORTE/CLASSIFICAÇÃO	OBSERVAÇÃO
8. Empreendimentos Imobiliários	8.2 Implantação de conjuntos habitacionais e construção de empreendimentos horizontais e verticais.	Até 10 (dez) hectares de área total do imóvel, sendo de até 200 unidades habitacionais para empreendimentos horizontais e até 300 unidades habitacionais para empreendimentos verticais e desde que localizados em área urbana ou de expansão urbana, assim definidas no Plano Diretor Municipal e já dotado de infraestrutura e serviços públicos no seu entorno, contendo no mínimo: logradouro público, rede de luz, rede de água e rede de esgoto da concessionária, e não necessitem de supressão de vegetação nativa e Estudo e Relatório de Impacto Ambiental – EIA/RIMA considerando as resoluções estaduais vigentes, bem como seus respectivos procedimentos florestais associados	<p>Caberá ao órgão ambiental estadual o licenciamento ambiental destes empreendimentos, caso:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>impliquem a supressão de vegetação nativa (corte raso e/ou corte isolado em número superior a 5 indivíduos arbóreos);</li> <li>impliquem a intervenção em APP ou em locais insusceptíveis de ocupação como terrenos hidromórficos e sujeitos à inundação;</li> <li>estejam inseridos em Áreas de Proteção Ambiental – APA e áreas de manancial legalmente instituídas;</li> <li>estejam inseridos em aquíferos formados em rochas que apresentem desenvolvimento de cavidades naturais subterrâneas e processos cársticos na região do aquífero Karst.</li> <li>haja intervenção nas faixas de servidão das linhas de alta tensão e de faixas de domínio de linhas férreas ou de rodovias estaduais ou federais;</li> <li>não sejam atendidos por rede coletora de esgoto da concessionária.</li> </ol> <p>Ficam excluídos, em qualquer hipótese, os empreendimentos localizados em áreas em que seja necessária a supressão de vegetação não contemplada como competência municipal, bem como de empreendimentos localizados em áreas ambientalmente frágeis ou protegidas (tais como Áreas de Preservação Permanente, Reserva Legal, Áreas Úmidas, Unidades de Conservação).</p>
9. Atividades Florestais	9.1 Supressão de vegetação secundária em estágio inicial de regeneração em área urbana.	Todas	Em obras e atividades específicas licenciadas pelo Município
	9.2 Aproveitamento de material lenhoso de espécies nativas, para exemplares secos, em pé e/ou caídos naturalmente, em áreas de ocorrência de acidente natural em área urbana	Até 45 m <sup>3</sup> , a cada 5 (cinco) anos, sem fins comerciais, por imóvel, exceto espécies ameaçadas de extinção.	
	9.3 Corte de espécies florestais nativas isoladas em áreas urbanas consolidadas, desde que o Município tenha Plano de Arborização Urbana ou Plano Municipal da Mata Atlântica.	Somente para fins de edificações, até 15 indivíduos arbóreos nativos isolados.	Vedada, em todo caso, a supressão de espécies florestais ameaçadas de extinção, ressalvados os casos de utilidade pública e risco iminente de queda que venha a pôr em risco a vida e o patrimônio público e privado.
	9.4 Supressão de espécies florestais exóticas em áreas de preservação permanente para substituição com espécies florestais nativas, através de projeto técnico	Todos os casos	

*\*Nota técnica: Aquífero cárstico: aquífero formado em rochas que apresentem o desenvolvimento de cavidades naturais subterrâneas e processos cársticos, como os desenvolvidos na Formação Capiru, Formação Bairro dos Campos, Formação Furnas, Formação Botucatu, etc*