



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS – SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

ANEXO II

Atividades de Impacto Ambiental Local
Nível II

USO DE RECURSOS NATURAIS

ATIVIDADES / EMPREENDIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Médio	Grande	Excepcional
Criação de animais em regime de confinamento (intensivo)							
Bovinocultura	M	Quantidade de animais	100	> 100 a ≤ 150	> 150 a ≤ 200		
Caprinocultura	M	Quantidade de animais	100	> 100 a ≤ 300	> 300 a ≤ 600		
Suinocultura	A	Quantidade de animais	20	> 20 a ≤ 100			
Avicultura	M	Quantidade de animais	35.000	> 35.000 a ≤ 70.000	> 70.000 a ≤ 120.000		
Aquicultura em viveiro escavado ¹	M	Área inundada (ha)	5	> 5 a ≤ 20	> 20 a ≤ 50		
Aquicultura em tanque rede, tanque revestido, "raceway ou similar, com tratamento e destinação adequada dos resíduos para tanques revestidos ¹	B	Volume das Gaiolas ou Tanques (m ³)	1.000	> 1.000 a ≤ 3.000	> 3.000 a ≤ 5.000		

¹Adquirir a Outorga Preventiva ou Outorga de Direito de Uso dos Recursos Hídricos ou dispensa de Outorga no Órgão Ambiental competente.

MINERAÇÃO

ATIVIDADES / EMPREENDIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Mé dio	Grande	Excepcional



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS – SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

• Extração de cascalho, seixo, areia, saibro e demais substâncias minerais para uso imediato na construção civil, com recuperação de área degradada	M	Área de lavra, em hectare (ha)	5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 50		
• Extração de rocha ornamental e para brita, com/ sem uso de explosivos, a céu aberto e com recuperação de área degradada	A	Área de lavra, em hectare (ha)	5	> 5 a ≤ 10			
• Extração de argila comum (para cerâmica vermelha), argila especial (para cerâmica branca), gipsita, calcário (uso industrial) e caulim, a céu aberto e com recuperação de área degradada	M	Área de lavra, em hectare (ha)	5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 50		
• Extração de fosfato/calcário dolomítico/ calcítico (uso agrícola), a céu aberto e com recuperação de área degradada	M	Área de lavra, em hectare (ha)	5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 50		
• Extração de Gemas (exceto diamante), a céu aberto e com recuperação de área degradada	M	Área de lavra, em hectare (ha)	5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 50		

¹ O processo de solicitação da Licença Ambiental para a fase de operação somente poderá ser formado com, no mínimo, a apresentação da Declaração de Aptidão Minerária ou Título Minerário expedido pelo Departamento Nacional da Produção Mineral – DNPM.

OBRAS CIVIS

ATIVIDADES / EMPREENDIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Médio	Grande	Excepcional
Infraestrutura de Transporte							

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMA/MA
 Sede: Av. dos Holandeses, Quadra 06, nº 04, Edifício Manhattan – Calhau – 65071-380 – São Luís-MA
 98-3194-8900 – FAX: 98-3194-8937/8911.
 Site: <http://www.sema.ma.gov.br/>



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Pontes e viadutos	B	Extensão (m)	≤25	> 25 a ≤ 100	> 100 a ≤200		
Estradas	M	Comprimento (Km)	≤5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 50		
Marinas, Atracadouros e Instalações de Manutenção de Embarcações	M	Comprimento (m)	≤25	> 25 a ≤ 50	> 50 a ≤ 100		
Aeródromos (pistas de pouso e decolagem)	M	Comprimento da pista (m)	≤200	> 200 a ≤ 400	> 400 a ≤ 600		
Autódromo, kartódromo e pista de MotoCross, em Área Rural.	B	Área do Projeto (ha)	≤1	> 1 a ≤ 5	> 5 a ≤ 10		
Obras Hidráulicas							
Sistema de drenagem de águas pluviais.	B	Vazão Máxima Prevista	≤1	> 1 a ≤5	> 5 a ≤ 10		
Empreendimentos Urbanísticos							
Loteamentos e condomínios	M	Área de projeto (ha)	≤10	> 10 a ≤ 50	> 5 a ≤ 100		
Obras de urbanização diversas	B	Área do Projeto (ha)	>1 a ≤ 5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 30		

SERVIÇOS DE UTILIDADE

ATIVIDADES / EMPREENDIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Médio	Grande	Excepcional
Água							
Sistema de Abastecimento de		Vazão Máxima	20	> 20 a ≤			



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Esgoto							
Estação de Tratamento de Esgoto Sanitário Compacta (desde que a destinação final do efluente tratado sejam as seguintes: reuso, lançamento na rede coletora de esgoto da concessionária local, lançamento em sumidouro no solo devidamente dimensionado ou com a devida outorga de diluição de efluente)	M	Vazão Nominal de Projeto (L/s)	5	> 5 a ≤ 10			
Resíduos							
Unidade de triagem, armazenagem temporária, e/ou reciclagem de resíduos sólidos não-perigosos (classe II, NBR 10004), sem tratamento térmico	B	Capacidade (T/Dia)	5	> 5 a ≤ 40	> 40 a ≤ 60		
Unidade de transbordo, triagem e aterro de Resíduos Sólidos da Construção Civil e Demolição - RSCC	B	Capacidade (m /dia)	25	> 25 a ≤ 100	> 100 a ≤ 300		
Usina de Compostagem	M	Capacidade (T/Dia)	5	> 5 a ≤ 30			
Posto de recebimento e armazenagem temporário de pilhas, baterias, lâmpadas e demais resíduos eletrônicos, desde que comprovada a destinação final ambientalmente adequada dos componentes segregados	M	Capacidade de armazenagem de resíduo (m ³)	2	> 2 a ≤ 5	> 5 a ≤ 10		
Posto/Central de recebimento e armazenagem temporário de embalagens vazias de agrotóxicos	M	Área Útil (m ²)	200	> 200 a ≤ 600	> 600 a ≤ 1.000		



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Posto de recebimento e armazenamento temporário de óleo lubrificante usado e/ou demais itens contaminados por este tipo de resíduo (desde que acondicionadas em recipientes estanques, localizados em local com piso e bacia de contenção impermeável)	A	Capacidade de armazenamento de resíduo 3 (m)	1	> 1 a ≤ 5			
Coleta e transporte de resíduos perigosos (classe I, NBR 10004), inclusive serviços de "limpa-fossa".	M	Capacidade Máxima de Transporte (t)	8	> 8 a ≤ 16	> 16 a ≤ 32		
Energia Elétrica							
Linhas de Subtransmissão de Energia Elétrica e Subestações associadas.	B	Tensão (KV)	≤ 34.5	> 34.5 a ≤ 69	> 69 a ≤ 138		
Sistemas de Geração de Energia Eólica e Solar.	B	Potência (MW)	≤ 1	> 1 a ≤ 5	> 5 a ≤ 10		
Sistemas de Geração de Energia a partir de Biomassa	M	Potência (MW)	≤ 1	> 1 a ≤ 5			
Telecomunicação							
Estações Rádio-Base de Telefonia Celular	B	Potência irradiada pelos transmissores (W)	≤ 100	> 100 a ≤ 1.000	> 1.000 a ≤ 10.000	> 10.000 a ≤ 100.000	
Serviços de Saúde e Funerários							
Hospitais	M	quantidade de leitos	≤ 25	> 25 a ≤ 50	> 50 a ≤ 200		
Cemitérios	B	Área do Projeto (ha)	≤ 1	> 1 a ≤ 5	> 5 a ≤ 10	> 10 a ≤ 30	
Crematórios	M	Capacidade (kg/dia)	≤ 200	> 200 a ≤ 300	> 300 a ≤ 400		

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMA/MA

Sede: Av. dos Holandeses, Quadra 06, nº 04, Edifício Manhattan – Calhau – 65071-380 – São Luís-MA

98-3194-8900 – FAX: 98-3194-8937/8911.

Site: <http://www.sema.ma.gov.br/>



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

INDÚSTRIA

ATIVIDADES / EMPREENHIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Médio	Grande	Excepcional
Indústria de Produtos Alimentares e Bebidas							
Beneficiamento de frutas e hortaliças (conservas, compotas, geleias, doces, polpas, etc).	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	> 10.000 a ≤ 20.000	
Beneficiamento de grãos/tubérculos (secagem, moagem, torra, etc.) e Fabricação de Farinhas, Amidos, Féculas, Massas Alimentícias (biscoitos, bolachas, macarrão, massas especiais, etc.)	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	> 10.000 a ≤ 20.000	
Fabricação de produtos derivados do coco (coco ralado, leite de coco e similares)	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	> 10.000	
Fabricação de balas, doces, salgados, sorvetes/picolés e gelatinas.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	> 10.000	
Fabricação e preparação de sal de cozinha, vinagre, condimentos, leveduras, fermentos e similares.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	> 10.000	
Fabricação e envase de vinhos, licores, aguardente, cervejas, chopes, refrigerantes, sucos e bebidas diversas não especificadas.	M	Vazão Máxima Prevista (L/dia)	≤500	> 500 a ≤ 1.000	> 1.000 a ≤ 25.000	> 25.000	

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMA/MA

Sede: Av. dos Holandeses, Quadra 06, nº 04, Edifício Manhattan – Calhau – 65071-380 – São Luís-MA
98-3194-8900 – FAX: 98-3194-8937/8911.

Site: <http://www.sema.ma.gov.br/>



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Água Mineral e/ou adicionada de sais	B	Vazão Máxima Prevista (L/dia)	≤ 1.000	> 1.000 a ≤ 10.000	> 10.000 a ≤ 100.000	> 100.000 0 a ≤ 500.000	
Preparação de óleo/gordura vegetal/ animal, sem uso de solvente (somente através de processo físico)	M	Área Construída (m ²)	≤ 250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Pasteurização e fabricação de derivados do leite.	M	Capacidade Diária de Produção (L/dia)	≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 4.000	> 4.000 a ≤ 10.000		
Matadouro/Abatedouro de bovinos	A	Capacidade Diária de Abate (Cabeças/Dia)	≤ 3	> 3 a ≤ 10			
Matadouro/Abatedouro de suínos e caprinos	A	Capacidade Diária de Abate (Cabeças/Dia)	≤ 10	> 10 a ≤ 50			
Matadouro/Abatedouro de aves	A	Capacidade Diária de Abate (Kg/dia)	≤ 500	> 500 \leq a 1.000			
Fabricação e preparação de conservas de carne, salsicharia, charque e assemelhados	M	Capacidade Diária de Produção (Kg/ dia)	≤ 200	> 200 \leq a 1.000	> 1.000 \leq a 5.000		
Fabricação de produtos do pescado	M	Capacidade Diária de Produção (Kg/ dia)	≤ 1.000	> 1.000 a ≤ 1.500	> 1.500 \leq a 5.000		
Beneficiamento, armazenamento, embalagem e comercialização de pescado e marisco, com ou sem corte e retirada de vísceras.	B	Capacidade de Produção (Kg/ semana)	≤ 1.000	> 1.000 a ≤ 3.500	> 3.500 a ≤ 5.500	> 5.500 a ≤ 10.500	

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMA/MA

Sede: Av. dos Holandeses, Quadra 06, nº 04, Edifício Manhattan – Calhau – 65071-380 – São Luís-MA
98-3194-8900 – FAX: 98-3194-8937/8911.

Site: <http://www.sema.ma.gov.br/>



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Fabricação de ração animal, sem cozimento e/ou sem digestão (somente mistura)	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	> 10.000 a ≤ 20.000	00
Indústria Têxtil, De Vestuário, Calçados e Artefatos De Tecidos							
Fabricação de tecidos de malha e artigos de malharia, sem tingimento.	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	0	
Fabricação de fios artificiais (fios de acetato, viscose, nylon, lã-de-vidro e semelhantes).	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	0	
Fabricação de calçados e componentes para calçados	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	0	
Indústria de couros e peles							
Beneficiamento de couros e peles, sem uso de produto químico (salgadeira).	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000			
Fabricação de artigos de couro	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	0	
Indústria de madeira							
Fabricação de placas/chapas de madeira aglomerada/prensada/folhad a/compensada, sem utilização de resinas (com origem da madeira a partir de floresta plantada e/ou resíduos desta)	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	0	
Fabricação de artefatos/estruturas e móveis com predominância de madeira	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000	0	
Indústria de Papel E Celulose							



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS – SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Fabricação de artigos e artefatos de papel/ papelão de uso doméstico, industrial e comercial.	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000			
Indústria da Borracha								
Fabricação de artefatos diversos de borrachas.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000				
Indústria de Produtos Minerais Não Metálicos								
Britamento e fabricação de pedras para construção e decoração, executadas em mármore, granito e outras pedras.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000			
Fabricação de cal virgem, hidratada ou extinta e de mariscos.	A	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 ≤ 2.000				
Fabricação de artigos de grês e de material cerâmico refratário (exceto de barro cozido).	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000			
Fabricação de azulejos, material sanitário, calhas, cantos, rodapés e outros artefatos de louça, porcelana, faiança e cerâmica artística não especificadas.	M	Área Construída (m ²)	≤ 250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000			
Fabricação de cerâmica vermelha, comprovada a queima por meio de floresta plantada e resíduos (serragem, madeira de demolição e etc.)	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000			
Fabricação de peças e ornatos de gesso e de estuque.	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000			



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Fabricação, Transformação e beneficiamento de peças e ornatos de vidro e de cristal.	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de artefatos de cimento, fibrocimento e cimento armado (chapas, telhas, calhas, tijolos, postes, vigas, ladrilhos, mosaicos, manilhas, tubos, conexões, caixa d'água, caixa de gordura e semelhantes).	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Misturadora de fertilizantes	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Indústria Metalúrgica							
Fabricação de ferramentas, ferragens, trefilados, arames e estruturas metálica de uso doméstico, industrial e comercial.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de ferramentas metalúrgicas de corte de uso doméstico, industrial e da construção civil.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de esquadrias de metais.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação, estamparia, funilaria e latoaria de artigos de aço, alumínio, metal, chapas de flandres, ferro, cobre, zinco e outros metais não especificados.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Indústria Mecânica							



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS – SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Fabricação de tanques e reservatórios metálicos.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de móveis com predominância de metal.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de artigos de serralheria.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de instrumentos e utensílios de limpeza e higiene pessoal de uso doméstico, industrial e comercial.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Indústria De Material Elétrico, Eletrônico e Comunicações							
Fabricação de máquinas, aparelhos e utensílios elétricos, eletrotécnicos e da telefonia de uso doméstico, comerciais, industriais, médico e de medidas de precisão.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de geradores, conversores e transformadores de energia, inclusive peças, acessórios e equipamentos.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de lâmpadas (inclusive filamentos).	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Indústria Química							



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Fabricação de saponáceos, desinfetantes (água sanitária, creolina e semelhantes).	A	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000			
Fabricação de perfumes, de produtos de perfumaria (sabonetes e outros artigos de perfumaria) e de cosméticos.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de velas. Fabricação de produtos de perfumaria, inclusive sabonetes, por meio de essências e matérias-primas pré-fabricadas.	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de Tintas à base de Água	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Indústria De Produtos De Matéria Plástica							
Fabricação de tubos em PVC rígido (resina) e demais produtos em PVC.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação, Transformação e beneficiamento de artigos de matérias plásticas, fibra de vidro e poliestireno expansível.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 250 ≤ 2.000		
Industria Diversas							
Fabricação e Preparação de Fumo	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de peças, brinquedos e jogos recreativos	B	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Lapidação de pedras e outros minerais para fabricação de artigos de ourivesaria e jóias.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de placas e painéis luminosos.	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Fabricação de colchões e estofados diversos	M	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Usina de produção de concreto e artefatos deste	B	Área Construída (m ²)	≤ 250	> 250 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 10.000		
Usina de asfalto	A	Área Construída (m ²)	≤250	> 250 a ≤ 2.000			

TRANSPORTE/TERMINAIS/DEPOSITOS DE PRODUTOS

ATIVIDADES / EMPREENDIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Médio	Grande	Excepcional
Bases Operacionais							
Bases Operacionais ("garagens") de Transportadora Rodoviária de Passageiros e Produtos Não Perigosos (com serviços de manutenção e/ou abastecimento e/ou lavagem)	B	Área Total (ha)	≤10	> 10 a ≤ 50	> 50 a ≤ 100	> 100 a ≤ 500	



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Bases Operacionais ("garagens") de Transportadora Rodoviária de Produtos e/ou Resíduos Perigosos (com serviços de manutenção e/ou abastecimento e/ou lavagem)	M	Área Total (ha)	≤10	> 10 a ≤ 50	> 50 a ≤ 100		
Depósito e Distribuição de Produtos							
Posto de revenda/abastecimento de combustíveis líquidos.	M	Capacidade de Armazenamento de Combustíveis Líquidos (m ³)	≤45	> 45 a ≤ 105	> 105 a ≤250		
Posto de revenda de gás liquefeito de petróleo (GLP).	M	Capacidade de Armazenamento de GLP (kg)	≤6.240	> 6.240 a ≤ 12.480	> 12.480 a ≤ 24.960		

ATIVIDADES DIVERSAS (COMÉRCIO E PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS)

ATIVIDADES / EMPREENDIMENTOS	Potencial Poluidor	PORTE					
		Unidade de Medida	Micro	Pequeno	Médio	Grande	Excepcional
Hotéis, pousadas, motéis e afins	B	Unidade Habitacional (UH)	≤50	> 50 a ≤ 60	> 60 a ≤ 120	> 120 a ≤ 300	
Estádio, Parque temático, centro recreativo, balneário, centro de convenções/ eventos/espetáculos e feiras de exposições	B	Área Construída (m ²)	≤500	> 500 a ≤1.000	>1.000 a ≤10.000	>10.000 a ≤20.000	
Supermercados, Hipermercados e Shopping Center	M	Área em hectare (há)	≤1	> 1 a ≤ 3	> 3 a ≤ 8		



GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E RECURSOS NATURAIS- SEMA
GABINETE DO SECRETÁRIO

Comércio varejista e atacadista de material de construção e de estocagem de matéria prima ou manufaturada em geral (com predominância de produtos não perigosos)	B	Área Construída (m ²)	≤1.000	> 1.000 a ≤ 5.000	> 5.000 a ≤ 10.000	> 10.000 a ≤ 20.000	
Unidade de armazenagem de produtos químicos para controle de vetores e pragas (Dedetização e similares)	M	Área Construída (m ²)	≤50	> 50 a ≤ 100	> 100 a ≤ 200		
Serviços de lavagem, lubrificação e troca de óleo	M	Área Construída (m ²)	≤50	> 50 a ≤ 100	> 100 a ≤ 200		
Serviços de manutenção e reparação mecânica de veículos automotores, ciclomotores, embarcações e vagões ferroviários	B	Área Construída (m ²)	≤1.000	> 1.000 a ≤ 1.500	> 1.500 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 5.000	
Recauchutagem de pneus ou Borracharias	B	Área Construída (m ²)	≤ 1.000	> 1.000 a ≤ 1.500	> 1.500 a ≤ 2.000	> 2.000 a ≤ 5.000	

Secretaria de Estado do Meio Ambiente e Recursos Naturais – SEMA/MA

Sede: Av. dos Holandeses, Quadra 06, nº 04, Edifício Manhattan – Calhau – 65071-380 – São Luís-MA
98-3194-8900 – FAX: 98-3194-8937/8911.

Site: <http://www.sema.ma.gov.br/>