

CHECK LIST DE CHECK LIST DE LICENCIAMENTO DE ATIVIDADES INDUSTRIAIS
 Requerente/ Empresa:

| | Documentos Gerais itens de 1 a 7 | Recebido | Pendente |
|---|--|-----------------|-----------------|
| 1 | Formulário padrão de Requerimento preenchido e assinado pelo requerente (retirado na SMADS ou no site www.petropolis.rj.gov.br). | | |
| 2 | Cópias do documento de identidade, CPF e comprovante de residência do requerente que assina o requerimento. | | |
| 3 | <u>Se houver procurador:</u> Cópia da procuração particular com firma reconhecida, ou instrumento público com poderes específicos de representação junto aos órgãos públicos municipais e cópias do documento de identidade e do CPF. | | |
| 4 | Cópia das atas de constituição e eleição da última diretoria, quando se tratar de S/A, ou contrato social quando se tratar de sociedade por cotas de responsabilidade limitada. <u>Se o requerente for ente público:</u> Ato de nomeação do Prefeito ou Secretário que assinar o requerimento. | | |
| 5 | Cópia do comprovante de inscrição no CNPJ – Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica. | | |
| 6 | Cópia de certidão da Prefeitura Municipal declarando que o local e o tipo de empreendimento ou atividade estão em conformidade com a legislação aplicável ao uso e ocupação do solo, ou ainda, a classificação do local obtida no Site da PMP com assinatura do Responsável Técnico ou Alvará de Localização. | | |
| 7 | I) Deverão ser anexadas 2 Cópias da Planta de Localização em escala de fácil visualização indicando o perímetro do terreno, o zoneamento (s) que está inserido com base na LUPOS, com a demarcação das APPs; deverá constar o logradouro principal e os demais mais próximos ao local com a sua denominação oficial; caso esteja situado às margens de estrada ou rodovia, indicar o quilômetro e o lado onde se localiza; quando houver corpos d'água (rios, lagos, córregos, etc.) próximos ao empreendimento, indicar seus nomes, largura da caixa do (córrego, rio ou lago), distância mínima da margem para a divisa do terreno e o menor afastamento da margem a edificação mais próxima do curso d'água; deverá também constar em planta ou em legenda os usos dos imóveis vizinhos num raio mínimo de 500 metros. II) Observações: a) Poderá ser utilizada a base cartográfica do Município ou o Programa Google Earth com a indicação das coordenadas georeferenciadas em projeção UTM, DATUM WGS 84, caso necessário pode ser exigido novo levantamento topográfico após a análise técnica; b) A critério técnico poderá ser solicitado projeto da cobertura vegetal inclusive com caracterização da vegetação elaborada por profissional habilitado, de acordo com a Resolução CONAMA nº 06 de 1994, acompanhado da cópia de seu registro junto ao IBAMA referente ao Cadastro Técnico Federal; c) Em caso de necessidade de roçada, capina ou corte de árvores deverá ser demarcado em uma planta de situação o perímetro onde será necessário o corte das árvores, com a indicação de quantas e quais espécies serão removidas. | | |

| | Documentos Específicos para Licença Municipal Prévia do item 8 a 12 | Recebido | Pendente |
|----|--|-----------------|-----------------|
| 8 | Formulário de Cadastro Industrial Simplificado preenchido (retirado na SMADS ou no site www.petropolis.rj.gov.br), com todas suas folhas rubricadas pelo responsável técnico, ou pelo empreendedor ou pelo responsável pelas informações técnicas fornecidas. | | |
| 9 | Estimativa de consumo de matérias-primas e produtos auxiliares, bem como da capacidade de produção. | | |
| 10 | Fluxogramas dos processos e operações projetadas indicando os pontos de geração de resíduos líquidos, sólidos e gasosos. | | |

| | | | | |
|-----------|----|--|-----------------|-----------------|
| | 11 | <p>Informações sobre a infra-estrutura de saneamento:</p> <p>a) Declaração sobre a possibilidade de Abastecimento de Água pela concessionária Águas do Imperador. No caso em que a captação de água para abastecimento for feita em mina e/ou nascente, rio ou córrego, poço freático ou artesiano, deverá apresentar a cópia do “Cadastro de Usuário de Recursos Hídricos” a ser efetuado no site: www.inea.rj.gov.br ou a outorga obtida junto ao INEA, quando o consumo ultrapassar 5m³/dia.</p> <p>b) Declaração sobre a possibilidade de coleta e esgotamento sanitário pela concessionária Águas do Imperador ou solução técnica proposta pelo Responsável Técnico;</p> <p>c) Declaração do Responsável Técnico pelo projeto de como será feita a Drenagem Pluvial para o Empreendimento;</p> <p>d) Declaração sobre possibilidade de coleta do lixo pela COMDEP.</p> | | |
| | 12 | Concepção do tratamento e das medidas de controle previstas para os efluentes líquidos, resíduos sólidos e das emissões gasosas. | | |
| LI | | Documentos Específicos para serem acrescentados para Licença Municipal de Instalação – LMI - Itens de 13 a 19 | Recebido | Pendente |
| | 13 | Cópia do registro de propriedade do imóvel ou da certidão de aforamento ou cessão de uso (Cópia do documento do RGI). | | |
| | 14 | <p>Projetos de infra-estrutura de saneamento:</p> <p>1) Projeto do sistema de abastecimento de água aprovado pela COMDEP;</p> <p>2) Projeto do sistema de esgotamento sanitário aprovado pela COMDEP;</p> <p>3) Projeto do sistema de drenagem pluvial aprovado pela Secretaria de Obras.</p> | | |
| | 15 | Cópia das ARTs de Responsabilidade Técnica dos serviços, além da cópia do Registro no Conselho de Classe do profissional responsável pelo processo produtivo (no caso de empreendimentos classificados como: médio e grande porte) | | |
| | 16 | Formulário do Sistema de Cadastro Industrial e seus anexos I, II e III preenchidos (retirado na SMADS ou no site www.petropolis.rj.gov.br), com todas suas folhas rubricadas pelo responsável técnico, ou pelo empreendedor. | | |
| | 17 | <p>Memorial descritivo dos processos e operações industriais, contendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Layout da indústria, contendo a localização de todas as unidades produtivas, equipamentos de produção e de controle ambiental, setor de utilidades e de estocagem. • Fluxogramas das linhas de produção indicando, seqüencialmente, as etapas e os pontos de geração de resíduos líquidos, sólidos e gasosos. • Memorial descritivo do tratamento e das medidas de controle previstas para os efluentes líquidos, resíduos sólidos e emissões gasosas. | | |
| | 18 | Caracterização qualitativa e quantitativa dos efluentes líquidos industriais de acordo com a tipologia industrial desenvolvida a critério do técnico responsável pelo licenciamento da atividade. | | |
| | 19 | Projetos executivos dos sistemas de produção e de tratamento de efluentes líquidos emissões gasosas, de resíduos sólidos e de redução de ruídos e vibrações, desenvolvida a critério do técnico responsável pelo licenciamento da atividade. | | |
| | | Se não houver LMP ou LMI. | | |
| | 20 | Documentos relacionados na LMP para apresentação junto com o requerimento da LMI. | | |
| | 21 | Documentos relacionados na LMP e LMI para apresentação junto com o requerimento de LMO. | | |

O RT DEVE INFORMAR MARCANDO SIM (S) OU NÃO (N) O QUE SE SEGUE:

- () A ATIVIDADE ENCONTRA-SE INSERIDA EM ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE ?
- () A ÁREA EM QUESTÃO ENCONTRA-SE DENTRO DA FAIXA MARGINAL DE PROTEÇÃO (FMP) DE CÓRREGOS, RIOS OU LAGOS ? EM CASO AFIRMATIVO, RESPONDA ABAIXO:
- () EXISTE FMP E INFORMO QUE A LARGURA DA CAIXA É DE _____ MTS E A DISTANCIA MÍNIMA DA MARGEM A DIVISA DO TERRENO É DE _____ MTS E A DISTANCIA DA DIVISA A MAIS PRÓXIMA EDIFICAÇÃO É DE _____ MTS;

DECLARAMOS SEREM VERDADEIRAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE, BEM COMO TODOS OS DOCUMENTOS, PROJETOS E LAUDOS. DESTA FORMA ESTAMOS CIENTES QUE RESPONDEREMOS ADMINISTRATIVAMENTE, CÍVIL E CRIMINALMENTE POR QUAISQUER INFORMAÇÕES FALSAS PRESTADAS NO PRESENTE.

PETRÓPOLIS, DE DE

PROPRIETÁRIO – NOME E ASSINATURA
CPF N°

RESPONSÁVEL TÉCNICO - NOME E ASSINATURA

() CREA N° _____

() CRQ N° _____

() CR BIO N° _____

OUTROS CONSELHOS DE CLASSE : _____

RECOMENDAMOS FAZER A LEITURA DOS SEGUINTE DOCUMENTOS:

Normas Relacionadas:

NT-202-R.10 – Critérios e Padrões para Lançamento de Efluentes Líquidos.

DZ-205-R.5 – Diretriz de Controle de Carga Orgânica em Efluentes Líquidos de Origem Industrial.

NT-213-R.4 – Critérios e Padrões para Controle de Toxicidade em Efluentes Líquidos Industriais.

DZ-215-R.3 – Diretriz de Controle de Carga Orgânica Biodegradável em Efluentes Líquidos de Origem não Industrial.

DZ-545-R.5 – Diretriz de Implantação Programa de Autocontrole de Emissões para a Atmosfera – PROCON-AR.

DZ-703-R.4 – Rotérios para Apresentação de Projetos para Tratamento de Efluentes Líquidos.

DZ-942-R.7 – Diretriz do Programa de Autocontrole de Efluentes Líquidos – PROCONÁGUA.

DZ-1310.R-7 – Sistema de Manifesto de Resíduos.

Apto a Protocolar na PMP

Por: _____

Carimbo e assinatura do Técnico da SMADS