



Prefeitura Municipal de Vila Velha
Estado do Espírito Santo
Secretaria de Desenvolvimento Sustentável

DISPENSA DE LICENÇA AMBIENTAL

DOCUMENTOS OBRIGATÓRIOS PARA FINS DE REQUERIMENTO DE DISPENSA	
1	Formulário de Requerimento (Modelo SEMDESU) devidamente preenchido, assinado e com firma reconhecida.
2	Guia de recolhimento da taxa de Licenciamento Ambiental e respectivo comprovante de pagamento.
3	Requerimento de Certidão Negativa de Débitos Municipais Ambientais - CNDMA e comprovante de pagamento da taxa referente a CNDMA.
4	Cópia do documento de identidade do representante legal que assinar o requerimento.
5	Cópia do comprovante de residência do representante legal que assinar o requerimento.
6	Cópia do Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) ou Cadastro de Pessoa Física (CPF).
7	No caso de Pessoa Jurídica, cópia do Contrato Social da empresa e última alteração contratual (quando houver) devidamente registrados na Junta Comercial, ou cópia do Estatuto Social e da Ata de Eleição da última diretoria devidamente registrados em cartório.
8	Cópia da comprovação de propriedade do solo onde se situa/prevê a atividade ou empreendimento (Ex. escritura, contrato de compra e venda, contrato de arrendamento, contrato de locação).
9	Cópia do documento relativo à Consulta ao PDM a ser emitido pela Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano - SEMDU (Ex. Anuência Municipal quanto ao Uso e Ocupação do Solo/Consulta Prévia On Line), <u>atestando a viabilidade de instalação e/ou operação do empreendimento</u> . O documento apresentado deve estar dentro do prazo de validade, indicando a localização exata do empreendimento e com a descrição expressa das atividades anúidas.
10	Croqui simples da área útil, com indicação de pontos de referência para acesso ao local e pelo menos um ponto de coordenada UTM (WGS-84).
11	Relatório Fotográfico evidenciando a atividade exercida no local, com destaque para os equipamentos e resíduos/efluentes gerados (mínimo de quatro fotos, que contemplem todas as áreas da empresa, interna e externa).