



PREFEITURA MUNICIPAL DE LOUVEIRA
SECRETARIA DE GESTÃO AMBIENTAL

Folha 1/7

Processo nº

MEMORIAL DE CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO – MCE
SIMPLIFICADO

1 – IDENTIFICAÇÃO DA ENTIDADE

Nome/Razão Social

Logradouro

Número

Complemento

Bairro

Município

CEP

Telefone

Fax

CNPJ

Atividade Principal

Código IBGE

ÁREA

Terreno (m²)

Construída (m²)

Atividades ao Ar Livre (m²)

Equipamentos (m²)

Lavra (ha)

PERÍODO DE PRODUÇÃO E NÚMERO DE FUNCIONÁRIOS

Horário de Funcionamento do Setor Produtivo

Meses de Produção/Ano

Dias Produtivos/Mês

Início: ____: ____

Fim: ____: ____

Produção Sazonal

Nº total de funcionários setor administrativo

Nº total de funcionários setor produtivo

CONTATO

Responsável

Telefone

Endereço

Fax

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Latitude

Longitude

Altitude

LOCALIZAÇÃO HIDROGRÁFICA

Bacia Hidrográfica

UGRHI

RESPONSÁVEL PELO PREENCHIMENTO

Nome

Data

Telefone

2 - RELAÇÃO DAS PRINCIPAIS MATÉRIAS-PRIMAS UTILIZADOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE ANUAL UTILIZADA	FORMA DE ARMAZENAMENTO

3 - RELAÇÃO DE PRODUTOS ACABADOS

DESCRIÇÃO	QUANTIDADE ANUAL PRODUZIDA	FORMA DE ARMAZENAMENTO

7 – COMBUSTÍVEIS UTILIZADOS

	TIPO	QUANTIDADE ANUAL UTILIZADA	FORMA DE ARMAZENAMENTO
	LÍQUIDO		
	SÓLIDO		
	GASOSO		

8 – EQUIPAMENTOS DE CONTROLE DE POLUIÇÃO (QUANDO HOVER)

PROCESSO	FONTE	EQUIPAMENTO DE CONTROLE DE POLUIÇÃO	
Descrição	Descrição	Quantidade	Descrição

--	--	--	--

9 – BALANÇO HÍDRICO

		CONSUMO MÉDIO m ³ /dia	
CAPTAÇÃO	REDE PUBLICA		
	ÁGUA SUPERFICIAL	Rio: Nome: Classe: Nº da Outorga:	
		Lagoa: Nome: Nº da Outorga	
		Outros (especificar):	
	ÁGUA SUBTERRÂNEA	Poço profundo Profundidade (m): Nº da Outorga:	
		Poço freático Profundidade (m): Nº da Outorga:	
	OUTROS (caminhão-tanque, rede privada etc), especificar:		
TOTAL CAPTADO			
		CONSUMO MÉDIO m ³ /dia	

SECRETARIA DE GESTÃO AMBIENTAL	MCE - SIMPLIFICADO	Folha 6/7
SECRETARIA DE GESTÃO AMBIENTAL	MCE - SIMPLIFICADO	Folha 7/7

USOS	Sanitário:	
	Industrial:	
	Outros (incêndio, irrigação de jardim, etc) Especificar:	
EFLUENTES GERADOS	Sanitário:	
	Industrial:	
	Outros (água pluvial contaminada etc), especificar:	
	TOTAL DE EFLUENTES	

10 – RESÍDUOS SÓLIDOS GERADOS

IDENT.	CÓDIGO DO RESÍDUO	DESCRIÇÃO/ORIGEM DO RESÍDUO	CLASSE	ESTADO FÍSICO	QAUNTIDADE ANUAL GERADA	COMPOSIÇÃO APROXIMADA

11 – ARMAZENAMENTO E TRATAMENTO / DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS SÓLIDOS

IDENT.	CÓDIGO DO RESÍDUO	ARMAZENAMENTO			RECUPERAÇÃO / TRATAMENTO / DISPOSIÇÃO		
		LOCALIZAÇÃO	CÓDIGO	QUANTIDADE ANUAL	LOCALIZAÇÃO	CÓDIGO	QUANTIDADE ANUAL

Nota: Para preenchimento das tabelas 10 e 11 utilizar a Norma ABNT nº 10.004 e a Resolução CONAMA nº 313/02