



PREFEITURA MUNICIPAL DE LUCENA  
SECRETARIA DE INFRA-ESTRUTURA

DEPARTAMENTO DE FISCALIZAÇÃO DE OBRAS

BOLETIM DE CLASSIFICAÇÃO  
(CONSTRUÇÃO OU AMPLIAÇÃO)

Nº PROCESSO:

LEIA COM ATENÇÃO ANTES DE PREENCHER

Este boletim - aprovado o projeto - será o documento hábil para fiscalização da obra e conseqüente expedição da carta de HABITE-SE. Deverá ser preenchido em 3 VIAS e assinado pelo responsável da obra; uma das vias será devolvida ao requerente, como parte integrante do projeto aprovado.

O preenchimento deverá ser feito usando-se o papel carbonado, tendo-se o cuidado de ajustar perfeitamente as 3 vias; usar somente máquina de escrever ou letras de forma.

Assinalar com "X" somente um quadrado na resposta aos itens 2 e 4. Os sub-itens das especificações gerais (item 5) poderá ter até 3 quadrados assinalados.

1 - CARACTERIZAÇÃO

NOME DO PROPRIETÁRIO

ENDEREÇO (Rua, Av. Pº, Nº)

LODNA EHF DO BRASIL (ESTALEIRO BRIBEN) CABEDELO - PB B220, Nº 11034, SL. 701, REMANESC

LOCALIZAÇÃO DA OBRA (Rua, Av. Pº, Loteamento - Nº)

INSC. DO IMÓVEL NO C.I.

V. LOCAL OB, LOT. ENCONTRO DAS AGUAS, SN  
DISTR. GUIA, LUCENA - PB

ST QD LT VL SLT

PROJETO (Nome do Autor)

CONSTRUÇÃO (Nome do Resp.)

MARCELO PEREIRA DE LIMA  
Cart. CREA Nº A96621-5 Visto 16º Reg.

MARCELO PEREIRA DE LIMA  
Cart. CREA Nº A96621-5 Visto 16º Reg.

2 - PROPRIEDADE

- Particular  Emp. Capital Misto  
 Órgão Público Federal  Religiosa  
 Órgão Público Estadual  Outras (Discriminar)

3 - FINALIDADE DA EDIFICAÇÃO

GALPÃO PARA FINS INDUSTRIAIS NA CONSTRUÇÃO DE EMPARCAÇÕES DE FIBRA

4 - VALOR DA OBRA E ESQUEMA FINANCEIRO

VALOR PREVISTO (R\$)

4.374.713,45

Recursos

Próprios

Financiamento

Parcial  
 Total

5 - ESPECIFICAÇÕES GERAIS

5.1 FUNDAÇÕES

- 1 - ALVENARIA DE PEDRA  
 2 - BLOCOS PRÉ FABRICADOS  
 3 - BLOCOS DE CONCRETO  
 4 - SAPATAS DE CONCRETO ARMADO  
 5 - CINTAS E BALDRAMES  
 6 - ESTACAS  
 7 - OUTROS

5.4 ESTRUTURAS DE ELEVAÇÃO

- 1 - ALVENARIA SIMPLES  
 2 - ALVENARIA CINTADA  
 3 - ALVENARIA DE PEDRA  
 4 - CONCRETO ARMADO  
 5 - AÇO  
 6 - MADEIRA  
 7 - OUTROS

5.6 COBERTA

- 1 - TELHA CERÂMICA  
 2 - CHAPA ONDULADA E CIMENTO  
 3 - CHAPA ONDULADA ALUMÍNIO  
 4 - CALHAS FIBRO CIMENTO  
 5 - OUTROS

5.2 EMBASAMENTO

- 1 - ALVENARIA DE TIJOLOS  
 2 - CONCRETO ARMADO

5.3 IMPERMEABILIZAÇÃO

- 1 - RADIER  
 2 - LAJE DE IMPERMEABILIZAÇÃO

5.5 ESTRUTURA DA COBERTA

- 1 - MADEIRA BRUTA  
 2 - MADEIRA SERRADA  
 3 - LAJEOTA INCLINADA  
 4 - LAJEOTA PLANA  
 5 - LAJEOTA E MADEIRAMENTO  
 6 - CONCRETO ARMADO  
 7 - AÇO

5.7 REESTIMENTO

- 1 - CHAPISCO  
 2 - MASSA ÚNICA  
 3 - MASSA FINA C/ EMBÓÇO  
 4 - AZULEJO BRANCO  
 5 - AZULEJO EM COR OU DECORADO  
 6 - OUTROS



5.8 PISO

- 1 - CIMENTADO
- 2 - MOSAICO
- 3 - CERÂMICA
- 4 - TACO
- 5 - MARMORITE
- 6 - OUTROS

5.10 PINTURA

- 1 - CAL (SIMPLES OU EM COR)
- 2 - APLICAÇÃO DE MASSA
- 3 - SINTÉTICO (LATEX) INTERIOR
- 4 - SINTÉTICO (LATEX) EXTERIOR
- 5 - ÓLEO
- 6 - VERNIZ
- 7 - OUTROS

5.9 ESQUADRIAS

- 1 - MADEIRA 1ª
- 2 - MADEIRA 2ª
- 3 - FERRO
- 4 - ALUMÍNIO
- 5 - OUTROS

5.11 SOLEIRAS E RODAPÉS

- 1 - DE CERÂMICA
- 2 - DE MARMORITE
- 3 - DE MÁRMORE
- 4 - DE MADEIRA

5.12 VIDRO

- 1 - LISO
- 2 - FANTASIA
- 3 - ESPECIAL

6 - INSTALAÇÕES

DISCRIMINAÇÃO	PONTOS INSTALADOS
6.1 - ÁGUA FRIA	24
6.2 - ÁGUA QUENTE	0
6.3 - ESGOTO	20
6.4 - LUZ	50
6.5 - FORÇA	35
6.6 - TELEFONE	02

7 - OBRAS COMPLEMENTARES

DISCRIMINAÇÃO	QUANTITATIVO
7.1 - ARMÁRIO EMBUTIDO	0,0 m <sup>2</sup>
7.2 - BALCÃO SIMPLES	0,0 m <sup>2</sup>
7.3 - BALCÃO DE AÇO INOX	8,2 m <sup>2</sup>
7.4 - MURO DE CONTORNO	542,4 m <sup>2</sup>
7.5 - MURETA	0,0 m <sup>2</sup>
7.6 - CALÇADA DE CONTORNO	0,0 m <sup>2</sup>
7.7 - CALÇADA DE FRENTE	102,0 m <sup>2</sup>

a) ÁREA DO TERRENO

6.120,0 m<sup>2</sup>

b) ÁREA COBERTA

2.290,16 m<sup>2</sup>

c) ÁREA DE CONST.

2.370,30 m<sup>2</sup>

d) ÍNDICE DE OCUP

(b/a)= 37,4

ÍNDICE DE APROV

(c/a)= 0,39

Cobredo 27 de dezembro de 2001

Marcelo Lima  
Arquiteto e Urbanista

Ass. de Engenharia de Projeto

Marcelo Lima  
Arquiteto e Urbanista

Ass. de Engenharia de Construção

PARA USO DA REPARTIÇÃO

1. CLASSIFICAÇÃO:

LUXO

  

NORMAL

  

ALTO

  

BAIXO

  

2. CÁLCULOS:

2.1 ÍNDICE DE OCUPAÇÃO

ÁREA COBERTA m<sup>2</sup> ÷ ÁREA TERRENO m<sup>2</sup> =

2.2 ÍNDICE DE APROVEITAMENTO

ÁREA CONSTRUÇÃO m<sup>2</sup> ÷ ÁREA TERRENO m<sup>2</sup> =

Em \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 200 \_\_\_\_\_

3. TRIBUTOS:

3.1 IMPOSTOS S/ SERVIÇOS

VALOR TRIBUTÁVEL (R\$) X ALÍQUOTA (X) = IMPOSTO (R\$)

3.2 TAXA DE LICENÇA

ÁREA CONSTRUÍDA (m<sup>2</sup>) X TAXA/m<sup>2</sup> (R\$) = TAXA (R\$)

Em \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 200 \_\_\_\_\_

Visto Diretor \_\_\_\_\_  
Funcionário \_\_\_\_\_