



PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO PESSOA  
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO  
DIRETORIA DE ESTUDOS E PROJETOS  
URBANÍSTICOS E HABITACIONAIS

BOLETIM DE CLASSIFICAÇÃO  
(CONSTRUÇÃO OU AMPLIAÇÃO)

Nº DO PROCESSO: Fls. 03  
SEPLAN  
P.M.J.P.

LEIA COM ATENÇÃO ANTES DE PREENCHER

ENCAMINHADO  
CAM  
Fls. 03  
PARTO

Este boletim - aprovado o projeto - será o documento hábil para fiscalização da obra e consequente expedição da carta de HABITE-SE.

Deverá ser preenchido em 2 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 papel carbonado, tendo-se o cuidado de ajustar perfeitamente as 2 vias: usar somente máquina de escrever ou letra de forma.

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

1 - CARACTERIZAÇÃO

NOME DO PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO - 13ª REGIÃO  
ENDERECO (Rua, Av., Pº Nº): Av. Coralio Soares de Oliveira  
S/n - Centro - João Pessoa/PB

LOCALIZAÇÃO DA OBRA (Rua, Av., Pç, Loteamento, Nº):  
BR 230 - JARDIM BRISAMAR - JOÃO PESSOA

INSC. DO IMÓVEL NO C. I.  
ST QD LT VL SLT

PROJETO (Nome do Autor): Bivar Olyntho de Melo e Silva Neto  
Cart. CREA Nº 160089542-5 Visto 16º Reg.

CONSTRUÇÃO (Nome do Responsável):  
Cart. CREA Nº Visto 16º Reg.

2 - PROPRIEDADE

- Particular
- Órgão Público Federal
- Órgão Público Estadual

- Em Capital Misto
- Religiosos
- Outras (Discriminar)

3 - FINALIDADE DA EDIFICAÇÃO

FORUM MAXIMIANO FIGUEIREDO - VARAS DO TRABALHO

4 - VALOR DA OBRA E ESQUEMA FINANCEIRO

VALOR PREVISTO R\$  
21.084.000,00

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 ARMADA
- 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 - REVESTIMENTO

- 1 - CHAPISCO
- 2 - MASSA ÚNICA
- 3 - MASSA FINA COM EMBOÇO
- 4 - AZULEJO BRANCO
- 5 - AZULEJO EM COR OU DECORADO
- 6 - OUTROS