

## LAUDO DO TESTE HIDROSTÁTICO DA REDE DE HIDRANTES

### PROTOCOLO:

#### 1. Dados da edificação

Razão Social:

Endereço:

Nº:

Bairro:

Cidade:

Classificação da ocupação (conforme IN01):

#### 2. Dados do responsável técnico

Nome:

CREA/CAU:

CPF:

Contato:

E-mail:

#### 3. Teste de Estanqueidade (estático)

Pressão máxima de trabalho:

Pressão admitida no teste\*:

Data:

No tempo 0 min

Pressão aferida (obrigatório)

Horário:

No tempo 60 min

Pressão aferida (obrigatório)

Horário:

No tempo 120 min

Pressão aferida (obrigatório)

Horário:

No tempo \_\_\_\_\_

Pressão aferida

Horário:

(\* ) sob pressão de no mínimo 1,5 vez a pressão de trabalho máxima admitida ou 1500kPa

#### 3.1 Condições da rede

( ) Com vazamento

( ) Sem vazamento

#### 4. Teste de Vazão Do Sistema (dinâmico)

Quantidade de Hidrantes na edificação:

Data:

Hidrante ensaiado:

Vazão:

Simultâneos(\*):

Hidrante ensaiado:

Vazão:

Simultâneos(\*):

(\* ) Quantos hidrantes foram abertos simultaneamente para a execução do ensaio.

#### 4.1 Condições da rede

( ) Com vazamento

( ) Sem vazamento

#### 5. Declaração

Informo, sob as penalidades civis e criminais, e na condição de responsável técnico pelo laudo hidrostático e de vazão da rede de hidrantes da edificação supracitada, que o sistema foi dimensionado e ensaiado conforme ABNT NBR 13714 e CBMSC IN 07.

DATA:

Identificação (ID ou CPF)

Assinatura (conforme ID e CPF)