

## ANEXO F



**GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR  
CENTRO DE ATIVIDADES TÉCNICAS**



QUADRO RESUMO DO SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS				
01	Tipo de sistema adotado (Anexo A, NT 15)			2
02	RESERVA TÉCNICA DE INCÊNDIO ADOTADA (m <sup>3</sup> )			12 m <sup>3</sup>
03	Tipo de reservatório (elevado, ao nível do solo, subterrâneo)			SUBTERRÂNEO
04	Sucção da BCI (positiva, negativa)			NEGATIVA
05	Volume de reserva da escorva (litros)			500
06	Vazão nos 2 hidrantes mais desfavoráveis hidráulicamente (L/min)			HP 6- 130 HP 7- 138
07	Pressão nos 2 hidrantes mais desfavoráveis hidráulicamente (mca)			HP 6- 15,52 HP 7- 16,08
08	Vazão e pressão no hidrante mais favorável hidráulicamente (L/min, mca)			HP 11- 160; 18
09	Velocidade na tub. recalque (m/s)			4
10	Velocidade na sucção (m/s)			1,8
11	Possui válvula redutora de pressão no sistema?			NÃO
12	VAZÃO E ALTURA MANOMÉTRICA TOTAIS DO SISTEMA (L/min, mca)			268; 25
13	POTÊNCIA DA(S) BCI(S) (em CV)			10
14	POTÊNCIA DA JOCKEY (em CV)			3
15	<b>Mangueiras</b>	Tipo (tabela NT 15)	Comprimento (m)	Quantidade
	Diâmetro (mm)			
	40	1	15 25	2 10
16	(Outras informações)			

## OBSERVAÇÕES:

- 1) Os resultados apresentados acima são apenas exemplificativos;
- 2) Os itens que não se aplicarem ao sistema projetado deverão constar a informação "N/A" (não se aplica). Outras informações poderão ser inseridas, a critério do projetista;
- 3) O presente quadro resumo deve constar na prancha do isométrico.