

 <b>BAHIA MINERAÇÃO</b>	<b>LOGOTIPO DA CONTRATADA</b>	<b>PROJETO PORTO SUL</b>	
		UNIDADE: <b>H (NOME)</b>	
TÍTULO <b>Projeto de Engenharia</b>		Nº. BAMIN:	PÁGINA <b>1/4</b>
<b>Memorial Fluxograma de Incêndio</b>		Nº FORNECEDOR	REV.:

REVISÕES							
TE: TIPO		A - PRELIMINAR	C - PARA CONHECIMENTO	E - PARA CONSTRUÇÃO	G - CONFORME CONSTRUÍDO		
EMISSÃO		B - PARA APROVAÇÃO	D - PARA COTAÇÃO	F - CONFORME COMPRADO	H - CANCELADO		
Rev.	TE	Descrição	Por	Ver.	Apr.	Aut.	Data
0	A	Fluxograma de Incêndio	A.M.D.	A.M.D.	A.M.D.		05/12/2014
<b>Este documento somente poderá ser alterado /revisado pela Diretoria de Engenharia BAMIN.</b>							

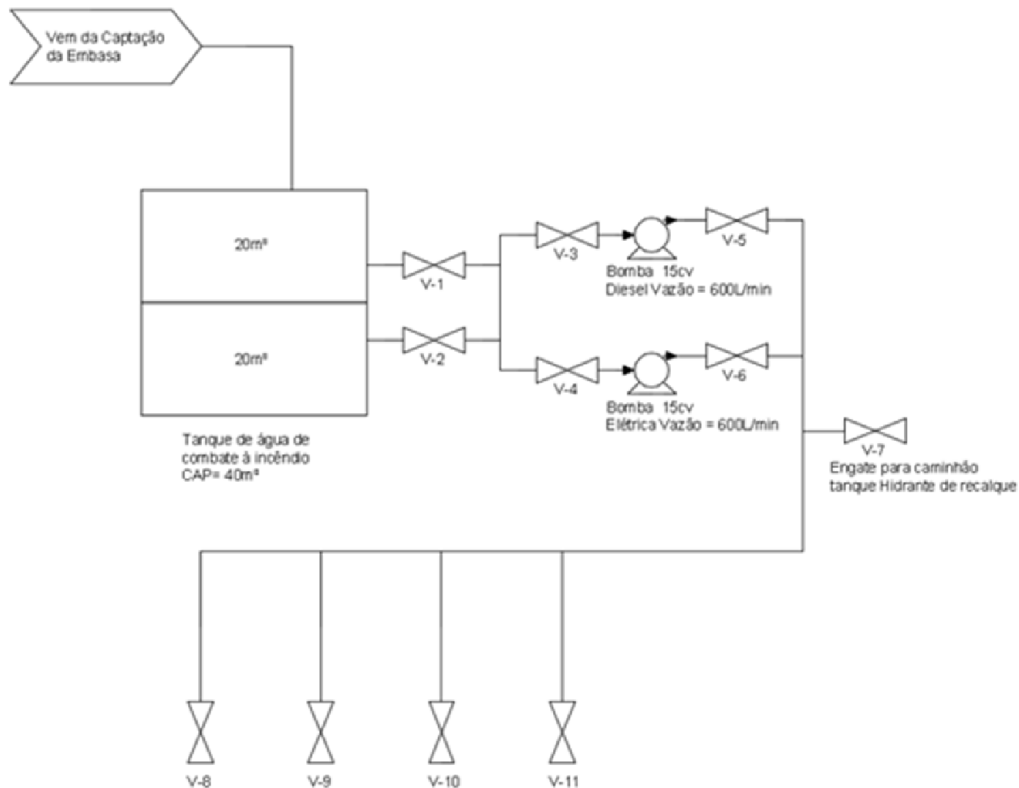
 <b>BAHIA MINERAÇÃO</b>	<b>LOGOTIPO DA CONTRATADA</b>	<b>PROJETO PORTO SUL</b>	
		UNIDADE: <b>H (NOME)</b>	
TÍTULO <b>Projeto de Engenharia</b>		Nº. BAMIN:	PÁGINA <b>2/4</b>
<b>Memorial Fluxograma de Incêndio</b>		Nº FORNECEDOR	REV.

**ÍNDICE**

<b><u>ITEM</u></b>	<b><u>DESCRIÇÃO</u></b>	<b><u>PÁGINA</u></b>
<b>1.0</b>	<b>FLUXOGRAMA DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO DOS CANTEIROS</b>	<b>3</b>

 <b>BAHIA MINERAÇÃO</b>	<b>LOGOTIPO DA CONTRATADA</b>	<b>PROJETO PORTO SUL</b>	
		UNIDADE: <b>H (NOME)</b>	
TÍTULO <b>Projeto de Engenharia</b>		Nº. BAMIN:	PÁGINA <b>3/4</b>
<b>Memorial Fluxograma de Incêndio</b>		Nº FORNECEDOR	REV.

## 1.0 FLUXOGRAMA DE SISTEMA DE COMBATE A INCÊNDIO DOS CANTEIROS



- Hidrante de 40mm com vazão de 300 l/m e pressão de 40 mca NO BICO DA MAGUEIRA
- Reservatório para atendimento mínimo de 1 h de combate em dois hidrantes
  - (300l/m x 2 hidrantes x 60 min = 36m³)
- O tanque de combate a incêndio terá capacidade de 40m³, dividido em duas células de 20m³ cada.

