

INFORMATIVO - MEDIDAS DE SEGURANÇA				
EXTINTORES (IT 16)	PQS - 20 BC - PQS 40BC - e PQS 80BC sobre rodas ÁGUA PRESSURIZADA - 2 A - 10 Litros Dimensionados conforme a instrução 6			
ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	CONFORME IT 13			
HIDRANTES	Dimensionados conforme a instrução Tubulação de aço DIAMETRO 65 mm, mangueiras: 2 x Diâmetro 40 mm x 15 m requinte: 13mm			
SINALIZAÇÃO DE EMERGENCIA	CONFORME IT 15			
SAÍDA DE EMERGENCIA	CONFORME IT 08			
CLASSIFICAÇÃO				
GRUPO	Ocupação	Divisão	Descrição	Exemplos
H	Serviços de Saúde e Institucionais	H-3	Hospital	Hospitais, casa de saúde, pronto-socorro, clínicas com internação, ambulatórios e postos de atendimento de urgência e semelhantes com internação
CARGA DE INCÊNDIO - IT 09		DESCRÇÃO	DIVISÃO	CARGA DE INCÊNDIO
H		Hospital e assemelhado	H-3	300 MJ/m2
CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO				
RISCO	CARAGA DE INCENDIO MJ/M2			
BAIXO	300 MJ/M2			
CONTROLE DE MATERIAIS DE ACABAMENTO DE REVESTIMENTOS				
PAREDE	Acabamento	Revestimento	NA	
PISO	Acabamento	Revestimento	NA	
TETO E FORRO	Acabamento	Revestimento	NA	

QUADRO DE ÁREAS	
TERREO	2 968,31 m <sup>2</sup>
PAVIMENTO SUPERIOR	2 356,21 m <sup>2</sup>
SUBSOLO	2 187,51 m <sup>2</sup>
ONCOLOGIA (SUBSOLO2)	1 139,64 m <sup>2</sup>
AUDITORIO	213,42 m <sup>2</sup>
DEPOSITO	43,87 m <sup>2</sup>
TOTAL CONSTRUIDA	8 908,96 m <sup>2</sup>
Jardimagem	470,90 m <sup>2</sup>
Ruas e outros	3 300,26 m <sup>2</sup>
Estacionamento	1 768,85 m <sup>2</sup>
TOTAL (TERRENO CERCADO)	9 678,96 m <sup>2</sup>

NOTA: O sistema de Sinalização de emergência adotado atenderá ao contido na Instrução Técnica nº15 do CBMMG

Nota: A Iluminação de Emergência está ligada ao moto-gerador.

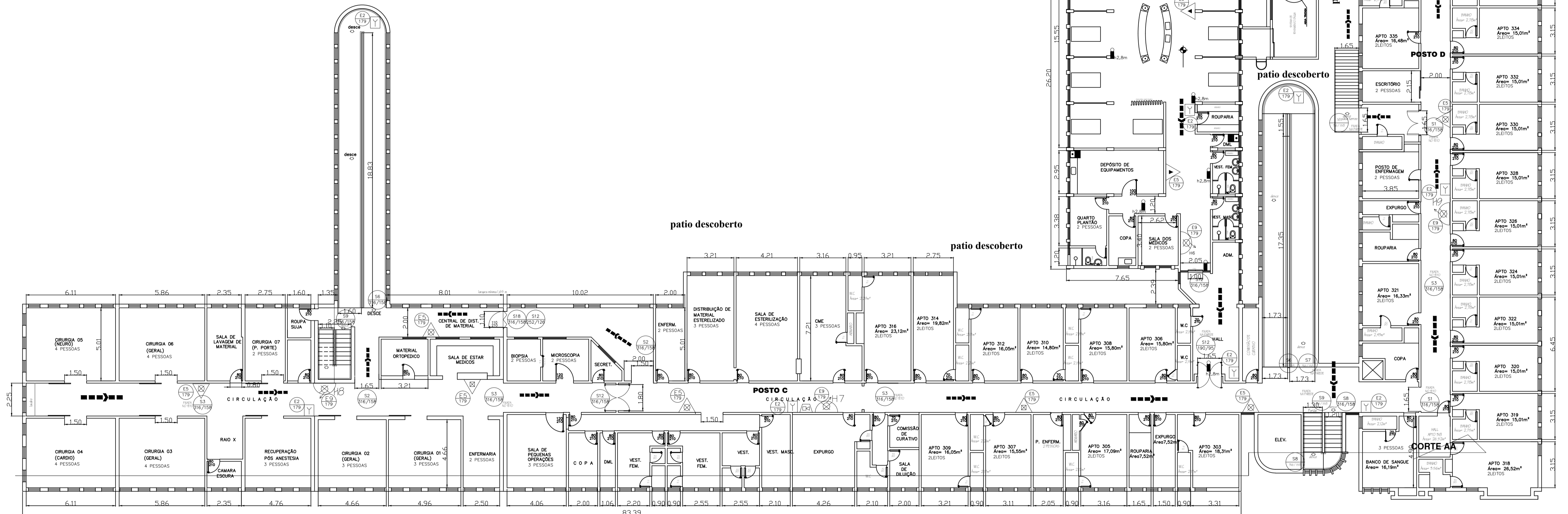
Nota: As dimensões dos extintores e dos sistemas de segurança estão indicadas no quadro de medidas de segurança contra incêndio, nas placas indicativas e respectivos desenhos.

Nota: item 6.1.1.3.1 - inciso 1 n° 3  
O sistema de segurança instalado possui a mesma capacidade e dimensão.

Nota: CONFORME ITEM 5.5.4.6 - letra A - da IT08 - As Saídas de Emergência devem ser corta-fogo à prova de fumaça conforme estabelecido na NBR 11.742 e ser providas de Visor transparente de área mínima de 0,07m<sup>2</sup>, com altura mínima de 25 cm.

Nota: O Piso das rampas deve apresentar condições anti-derrapantes e permanecer anti-derrapante com o uso.

SIMBOLOGIA		
EXTINTOR - CARGA DE PÓ BC	ALARME DE INCÊNDIO	
EXTINTOR - CARGA D'ÁGUA	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE	
EXTINTOR - CARGA DE CO2	CENTRAL DE ALARME	
EXTINTOR - CARGA DE PÓ BC - SOBRE RODAS	HIDRANTE SIMPLES	
EXTINTOR - CARGA D'ÁGUA - SOBRE RODAS	HIDRANTE DUPLO	
EXTINTOR - CARGA DE CO2 - SOBRE RODAS	REGISTRO DE RECALQUE	
PAREDE CORTA-FOGO	ACIONADOR BOMBA DE INCÊNDIO (BOT. LIGA/DESLIGA)	
GRUPO MOTO GERADOR	RESERVA DE INCÊNDIO	
CENTRAL PREDIAL DE GLP OU GAS NATURAL	BOMBA DE INCÊNDIO	
VASO DE PRESSÃO	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	
TUBULAÇÃO DE INCÊNDIO - (TUBO DE AÇO GALVANIZADO ou AÇO CARBONO PRETO)	BARRA ANTI PÂNICO	
PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGENCIA	DIREÇÃO DO FLUXO DA ROTA DE FUGA	
CHAVE ELÉTRICA PRINCIPAL	SAÍDA FINAL DA ROTA DE FUGA	
TANQUE HORIZONTAL ACIMA DO SOLO	TANQUE VERTICAL ACIMA DO SOLO	
	PORTA CORTA-FOGO P90	



### P. BAIXA DO 1 PVTO SUPERIOR - POSTO C - POSTO D

ESCALA: 1:100  
ÁREA: 2 356,21m<sup>2</sup>

RESF. TÉCNICO		
FOLHA 03/08	PROJETO COMPLETO	ESC. INDICADA
ASSUNTO PROJETO TÉCNICO DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO		
OCUPAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE E INSTITUCIONAIS H3		
P. BAIXA DO 1 PVTO SUPERIOR ANEXO K QUADRO DE ÁREAS		
LOCAL R PRES TANCREDO NEVES, 500 - BOM PASTOR - VARGINHA/MG		
PROPRIETÁRIO FUNDACAO HOSPITALAR DO MUNICIPIO DE VARGINHA FHEMUV		
RESF. TÉCNICO CARLOS ANTONIO DE PALVA CREA: 55279/MG		
ÁREA DO TERRENO 9 678,96 m <sup>2</sup>		ÁREA CONSTRUIDA 8 908,96 m <sup>2</sup>
DESENHISTA Dona P. Tavares		