

APENSO III – CHECK-LIST					
Av. São José, 1552, Centro, Alfenas					
2º PAVIMENTO					
Elementos do sistema/ quantitativos/ características	Período	Verificações	Atende		Observações
			SIM	NÃO	
1 hidrante interno 2 mangueiras 1 bico de mangueira 2 chaves storz	trimestral	Limpeza, ausência de umidade e desobstrução dos abrigos dos hidrantes			
		Lubrificação e reparos das partes móveis das caixas			
		Inexistência de obstrução do campo de visualização das placas			
	anual	Conservação das placas: apertamento, pintura, posicionamento, estado, etc.			
		Ensaio hidrostático nas mangueiras (no teste das mangueiras promover o escoamento de eventuais incrustações e detritos aderidos às paredes internas das mesmas. Nesse caso, após o teste das mangueiras, as mesmas deverão ser estendidas de forma inclinada para secagem)			
2 extintores de incêndio	trimestral	Acesso aos extintores			
		Estado dos lacres			
		Estado de conservação de válvulas, gatilhos, mangueiras, pinos de segurança e selos da ABNT			
		Pressões indicadas nos manômetros dos extintores			
		Reaperto de componentes roscados que não estejam submetidos à pressão (no caso de troca, substituir por componentes aprovados pelas normas técnicas)			
		validade dos extintores			
		Estado dos suportes / tripés / abrigos dos extintores de incêndio			
		Inexistência de extintores amassados			
		Estado geral dos extintores (verificar necessidade de substituição)			
		Inexistência de obstrução do campo de visualização das placas			
		Conservação das placas: apertamento, pintura, posicionamento, estado, etc.			
	anual	Recarga dos extintores			
	5 anos	Ensaio hidrostático dos cilindros			
6 luminárias de emergência	trimestral	Funcionamento das lâmpadas			
		Posicionamento da luminária de emergência, conforme projeto.			
	semestral	Estado de carga do acumulador (colocar o sistema em funcionamento pelo menos por 1 ou 2 horas, conforme projeto)			
		Limpeza da luminária de emergência			
Placas em geral (proibição, alerta, orientação e salvamento, equipamentos, mensagens escritas, etc)	trimestral	Inexistência de obstrução do campo de visualização das placas			
		Conservação das placas: apertamento, pintura, posicionamento, estado, fotoluminescência, etc.			