

APENSO III – CHECK-LIST

Ouro Preto – Praça Reynaldo Alves Brito, 68, Centro

2º PAVIMENTO

Elementos do sistema/ quantitativos/ características	Período	Verificações	Atende		Observações
			SIM	NÃO	
5 detectores de fumaça	trimestral	Verificar o funcionamento dos indicadores sonoros e visuais			
		Estado dos acionadores manuais (vidro, caixa, etc)			
	semestral	Estado dos equipamentos como cabos de acionamento, acionadores manuais, alarmes sonoros, detectores, condutores elétricos, localizando eventual mau contato nos fios e terminais			
		Inexistência de acúmulo de sujeira ou corpos estranhos, vestígios de corrosão e eventuais danos mecânicos			
		Verificar o funcionamento dos atuadores e sensores			
1 alarme de incêndio	trimestral	Verificar o funcionamento dos indicadores sonoros e visuais			
		Estado dos acionadores manuais de alarme (vidro, caixa, etc)			
	semestral	Estado dos equipamentos como cabos de acionamento, acionadores manuais, alarmes sonoros, detectores, condutores elétricos, localizando eventual mau contato nos fios e terminais			
		Inexistência de acúmulo de sujeira ou corpos estranhos, vestígios de corrosão e eventuais danos mecânicos			
		Verificar o funcionamento dos atuadores e sensores			
1 extintor 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			
1 luminária 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.			