



LOCAL: _____

RESPONSÁVEL PELA INSPEÇÃO: _____ MATRÍCULA OU CPF: _____

I N T E R D I Ç Ã O	REQUISITOS DE CONFORMIDADES			C	N/C	N/A	OBS
	1	Os trabalhadores envolvidos na atividade, estão treinados e habilitados, com comprovação em crachá liberado?					
	2	Os trabalhadores estão fazendo o uso de todos os EPI's específicos, conforme descrito na AST?					
	3	Os meios de combate a incêndio estão em plenas condições de funcionamento e posicionados ao alcance dos empregados?					
	4	Foi realizado check-list de inspeção de todas as máquinas, equipamentos, ferramentas e acessórios de trabalho a quente?					
	5	Os cilindros de oxigênio e acetileno estão fixados e protegidos (carrinho e/ou gaiola), a uma distância mínima de 10m de fontes de calor, produtos explosivos e inflamáveis ou protegidos com material antichamas?					
	6	Os reguladores de pressão, conexões das válvulas corta chama e mangueiras estão adequadas, em condições de uso?					
	7	Os materiais e peças a serem realizadas operações de trabalho a quente estão devidamente limpas, não havendo resquícios de líquidos combustíveis?					
	8	Os cabos de energia e aterramento das máquinas elétricas estão adequados, em condições de uso (sem avarias e/ou fios expostos)?					
	9	As máquinas de solda estão protegidas contra intempéries com casinha construída com material não inflamável?					
	10	As máquinas de trabalho a quente estão devidamente aterradas?					
	11	Materiais inflamáveis, explosivos e depósitos de óleos foram removidos do local a ser realizado a atividade, estando a uma distância mínima de 10 metros?					
	12	Quando o trabalho a quente for realizado em área elevada, o perímetro inferior foi isolado de forma que as atividades com materiais combustíveis ou inflamáveis não sejam atingidos por fagulhas e material incandescente?					
	13	A área de trabalho está devidamente limpa, isolada e sinalizada, sendo necessária a realização de aceiros com faixa mínima de 5 metros?					
	14	Materiais, produtos ou objetos inflamáveis, onde, em hipótese alguma há a possibilidade de serem retirados do ambiente, estão protegidos contra o calor por materiais resistentes ao fogo?					
	15	Os equipamentos e ferramentas utilizadas, são adequados à atividade?					
	16	O porta eletrodo tem isolamento adequado à corrente usada, afim de se evitar a formação de arco elétrico ou choques no profissional?					
	17	Foram definidas rotas de fuga do local dos trabalhos e o ponto de alarme ou telefone para acionamento da Brigada, mais próximo, já foram identificados?					
18	Foi testada a estanqueidade das conexões e válvulas dos cilindros de acetileno e oxigênio? (Não iniciar o trabalho se for detectado vazamento)						

C: CONFORME N/C: NÃO CONFORME N/A: NÃO SE APLICA

COMENTÁRIOS:

O não cumprimento em um dos itens acima, implicará em medidas previstas em contrato. Itens de Interdição deverão ser apresentados plano de ação, para SST, Suprimentos e gerência responsável pelo contrato, antes de sua liberação. Itens não impeditivos serão gerados planos de ações, para que sejam realizadas as devidas correções.

Nome e assinatura do auditor: _____ Nome e assinatura do auditado: _____