

Sistema de Gestão da Qualidade

Identificação: FVS. 05a

Revisão: 00

RRG												Revisão: 00					
	FVS - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS																
OBRA:			LOCAL DE I	INSPECÃO	:												
Amostragem: 100%	do serviço		LOCAL														
ITEM	MÉTODO DE VERIFICAÇÃO	TOLERÂNCIA															
Caixinhas e quadros elétricos	Tipos, quantidades, nivelamento entre caixas próximas e posicionamento, visualmente	-															
Tubulações	Verificar a passagem dos arames guia	-															
Quadros elétricos	Montagem e identificação dos circuitos, visualmente	-															
Tomadas, pontos de luz e interruptores	Verificar o funcionamento com uma lâmpada teste para tomadas, interruptores e pontos de luz	-															
Limpeza do ambiente	O ambiente deve estar totalmente limpo sem restos de embalagens, pedaços de tubo, lixas, lâminas de serra, entulhos, etc	-															
Legenda	Não inspecionado: em branco	APROVADO	: 0			REF	PROVADO:	: X			REINSP	ECIONADO	E APROVA	ADO: 🛇			
			ênen er														
OCORRÊNCIA DE NÃO-CONFORM Número Descrição do Problema Local							Solução Solução										
										30.	yyy						
Inspecionado por:		Data da abertura da FVS: Data de fecha							_	_							