

IDENTIFICAÇÃO	
NOMENCLATURA	FN
EC- ACB 0029	61503/01
LOCAL NA UNIDADE	
TERREO ACB AO LADO DA WOMAKO - ACESSO POR ESCADA VERTICAL	
DESCRITIVO E NECESSIDADE DE ENTRADA	
PORÃO DA MESA GIRATÓRIA DO TRANSPORTADOR 113 NECESSÁRIO ENTRADA MANUTENÇÃO MECÂNICA / ELÉTRICA E LIMPEZA	
LOCALIZADO EM ÁREA CLASSIFICADA	VOLUME (m³):
NÃO	18 M3
VENTILAÇÃO (m³/hora):	Aparelho: ATS-250-P - Vazão: 2500m³/h Tempo de insuflação:
VENTILAR 180 M3	5 minutos
ACESSOS/BOCAS DE VISITAS:	1 BV COM ACESSO HORIZONTAL EM CIMA DA PLATAFORMA DE ACESSO VERTICAL A 3,5 M DE ALTURA COM DIMENSÕES 1,30 x 0,80 M. NECESSÁRIO CINTO DE SEGURANÇA PARA ACESSO AO EC.
ATIVOS?	SIM NÃO
ATIVO?	SIM NÃO
AGENTE	RISCOS IDENTIFICADOS
FÍSICOS	Calor em condições adversas e ruído intermitente
	Umidade
QUÍMICOS	Presença de H2S - Sulfeto de Hidrogênio
BIOLOGICOS	Não se aplica
ERGONÔMICOS	Postura inadequada
ACIDENTES	Queda de ferramentas
	Piso escorregadio, obstáculos fixos e móveis
	Queda de altura
	Animais peçonhentos
ATMOSFÉRICOS	Choque elétrico, queda de mesmo nível ou diferente e outras energias nocivas
	Deficiência de O ₂
	Atmosfera enriquecida com O ₂
MEDIDAS DE CONTROLE	
Estabelecer regime de trabalho intermitente caso necessário e uso obrigatório de protetor auricular.	
Realizar a retirada de água em caso de inundação para entrada	
Realizar monitoramento contínuo da atmosfera devido a presença de sulfeto de hidrogênio e ventilação mecânica forçada para supressão do gás em caso de detecção do gás.	
Não se aplica.	
Estabelecer períodos de descanso de acordo com a tarefa a ser realizada.	
Uso correto de capacete de segurança, manter todo ferramental devidamente ancorado.	
Acessar e movimentar-se no EC com cuidado e atenção.	
Utilizar cinto de segurança tipo paraquedista provido de argolas de ombro para içamento e talabarte.	
Avaliar o local antes da entrada e caso houver picada ser encaminhado ao ambulatório da unidade o mais rápido possível.	
Providenciar o bloqueio dos sistemas elétricos, hidráulicos, mecânicos, pneumáticos e válvulas através do PLACARD do equipamento. Todos os envolvidos na atividade deverão participar do bloqueio. Qualquer atividade acima de 1,20m evidenciar como trabalho em altura e solicitar	
Monitoramento contínuo da atmosfera e manter o sistema de ventilação mecânica em operação CONTINUAMENTE.	
Monitoramento contínuo da atmosfera e manter o sistema de ventilação mecânica em operação CONTINUAMENTE.	
EQUIPAMENTOS E EQUIPE DE RESGATE - Prancha rígida; máscara autônoma de pressão positiva. Contingente mínimo de 2 pessoas para os procedimentos de resgate. O profissional adentra o EC com cinto de segurança para os trabalhos. Em caso de resgate, o vigia aciona o resgatista e o mesmo adentra o EC e puxa a vítima na horizontal até a entrada do EC. Em caso de vítima desacordada, montar sistema 4x1 e descer a vítima até o solo. Após retirada do EC, pranchamento e encaminhamento ao ambulatório.	
INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS DE RESGATE - Todos os equipamentos de resgate deverão ser instalados ou estarem disponíveis para uso no local da atividade antes do início da atividade seguindo PET e APR durante toda a realização das atividades. O bombeiro deverá vestir o EPR antes o acesso ao espaço confinado em caso de emergência. É vedado o acesso ao EC para resgate sem fazer uso do EPR. Todos os Trabalhadores Autorizados deverão estar com treinamento atualizados e acessar o Espaço Confinado com cinto de segurança tipo paraquedista para eventual resgate conforme PET e APR. Equipamentos necessários: Prancha rígida ou envelope, EPR.	
CADASTRO FOTOGRÁFICO	
<p align="center">DESENHO VISTA GERAL EC</p>	<p align="center">VISTA GERAL DO EC E BV</p>
	<p align="center">VISTA LATERAL DO EC</p>
Foto1. Croqui / PlantaBaixa /Desenho do local objetivando entradas e acessos	Foto 2. Vista Geral de entrada e acessos do E.C
BLOQUEIOS DE ENERGIAS PARA LOTO (LOCKOUT/TAGOUT)	
PARA ATENDIMENTO AO ÍTEM 33.1 alínea "d" E ÍTEM 33.3.2 PARA ENTRADA NO E.C DEVERÁ SER REALIZADO BLOQUEIO DAS ENERGIAS PERIGOSAS CONFORME PADRÃO SYLVAMO PLACARD EHS-SEG-PRO_002469 - PROCEDIMENTO DE CONTROLE DE ENERGIAS E ANEXAR O DOCUMENTO JUNTO AO INVENTÁRIO PARA CONSULTA.	