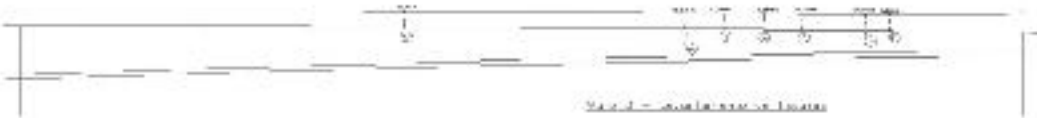
		Contrato: LSE 507 Obra: Trincheira Santa Rosa		Cliente: SFCOPA Página: 1	
Inspeção: Local:	Tipo de Visita: Data:	Nome do Cliente: Endereço:	Nome do Projeto: Data da Inspeção:	Nome do Inspetor:	Assinatura:
<b>Inspeção Visual</b>					
ver anexo número					
Equip.: _____ Nome Responsável: _____ Assinatura: _____					
Equipamentos, escada para acesso, bota, terra e laser, Nível de Metro					
Procedimento: 1) Verificar o comprimento da obra, a localização das estruturas. 2) Verificar a profundidade das estruturas. 3) Conferir a localização das estruturas. 4) Fotografar o local, para registro de obra e para futura referência.					
 <p style="text-align: center;">Mapa 1 - Localização da Obra</p>					
Data	Hora	Incl	1º	2º	3º
		Assinatura	Assinatura	Assinatura	Assinatura

A3.22 Protocolo de inspeção visual XVIII, realizada na Trincheira Santa Rosa

		Projeto: LSE-503 Obra: Trincheira Santa Rosa		Cliente: MURPHY Página: 1	
Inspeção:	Local: V. 10	Tipo de Documento:		Projeto:	Arquiteto:
Forma de Construção:	Projeto:	Terminado:	Projeto:	Projeto:	Projeto:
<b>Inspeção Visual</b>					
<b>RECURSOS HUMANOS</b>					
Equipos:	Eng. Responsável				
	Arquiteto				
Equipos: Inspeção visual realizada em obra, com o auxílio de fotos e vídeos.					
Procedimento: 1) Verificar o cumprimento das normas aplicáveis. 2) Verificar a qualidade dos materiais. 3) Verificar a execução das obras. 4) Elaborar o relatório de inspeção.					
		Local	LSE	LSE	LSE
Data	Local	Termin.	Paralelo	Excedido	Aprovado

A3.23 Protocolo de inspeção visual XIX, realizada na Trincheira Santa Rosa

## **ANEXO A3**

### **FLUXO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NA AVALIAÇÃO**

