

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE CAMPO

INSTALAÇÃO DE POÇOS

CLIENTE: CODEVASF-BA (BOM JESUS DA LAPA)

LOCAL DOS SERVIÇOS: LAPÃO, CRISTÓPOLIS, CATOLÂNDIA

NOVEMBRO/2022

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

RELATÓRIO

1. INTRODUÇÃO

O presente relatório tem como objetivo sintetizar as atividades de instalação realizadas em campo, acompanhadas de breve resumo descritivo e de relatório fotografico.

2. OBJETIVOS

O presente estudo busca atender à solicitação da fiscalização do contrato nº2.346.00/2019 em “registro no Diário de Obras ou no Livro de Ocorrências ou por outro documento escrito”, e visa evidenciar as atividades realizadas neste contrato para o fornecimento de água para abastecimento da local.

3. ATIVIDADES REALIZADAS

- Limpeza e desobstrução das areas de instalação;
- Instalação hidraulica dos poços;
- Contrução de chafariz;
- Contrução de base elevada para caixa d’água;
- Construção de abrigo para quadro de comando;
- Escavação, instalação e reaterro de rede adutora;
- Instalações elétricas;
- Instalação de paineis solares;
- Construção de cerca de proteção;

As atividades acima indicadas foram realizadas pelas equipes de instalação, no periodo indicado conforme infomado a seguir, com inicio das instalações em dezembro de 2020

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

4. INSTALAÇÕES

A primeira localidade instalada foi **Lapão – Faz. Corta Facão Pov. Corta Facão**, localidade de solo calcário de coordenadas UTM 192467,52/8723961,55, poço com 110 metros de profundidade e vazão de 14.225 l/h.

No período de 15/08/2022 à 17/08/2022 uma equipe de pré- instalação esteve no local para identificar os locais de instalação de caixa d'água, rede adutota e chafariz, logo em seguida iniciaram as atividade de limpeza da area, desobstrução e escavação das valas para rede adutora e das fundações parra instação das baseses elevadas da caixa d'água.

A instalação efetiva do poço foi realizada no periodo de 20/08/2022 à 25/08/2022, com a instalação de eletrobomba submersa, energizada por sistema de paineis solares, compostos por 8 placas fotovoltaicas.

TERMO DE ENTREGA E RECEBIMENTO DE UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA				
ÓRGÃO:	CODEVASF		CONTRATO Nº:	2.346.00/2019
BENEFICIÁRIO:	VALTERNEI BATISTA DE MIRANDA			
LOCALIDADE:	FAZENDA CORTA FACÃO (POVOADO CORTA FACÃO)			
MUNICÍPIO:	LAPÃO	TELEFONE:	(74) 99963-4652	
CONTATO/PREPOSTO:	HERMENILSON			
<input checked="" type="checkbox"/> ALVENARIA		<input checked="" type="checkbox"/> INSTALAÇÃO		<input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO
EQUIPE RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO:		ISRAEL		
DATA DE SAÍDA DO CANTEIRO:		19/08/2022		
UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA				
PROFUNDIDADE:	110 MTS	VAZÃO:	14.225 LTS	NE: 07,21 ND: 09,10
COLETAR:	ÁGUA: <input type="checkbox"/>	COORDENADAS: <input checked="" type="checkbox"/>		
ADUTORAS:				
50mm POÇO-CAIXA:	290 METROS	50mm SUBIDA E DESCIDA CAIXA:	27 METROS	
50mm CAIXA-CHAFARIZ:	15 METROS	32mm CAIXA-BEBEDOURO:		
<input checked="" type="checkbox"/> PLACA SOLAR	NÚMERO DE PLACAS:	8 placas		
<input type="checkbox"/> CATAVENTO	OLINDRO:	<input type="checkbox"/> NORMAL <input type="checkbox"/> REDUZIDO		
<input type="checkbox"/> ELETROBOMBA	POTÊNCIA:	<input type="checkbox"/> 0,5 CV <input type="checkbox"/> 0,75 CV <input type="checkbox"/> 1,0 CV <input type="checkbox"/> 1,5 CV	<input checked="" type="checkbox"/> OUTROS: 2 CV	
<input type="checkbox"/> GRUPO GERADOR	POTÊNCIA KVA:	<input type="checkbox"/> 4,0 KVA <input type="checkbox"/> 5,0 KVA		
<input type="checkbox"/> PROJETO ELETRICO				
<input type="checkbox"/> AMPLIAÇÃO DA REDE ELETRICA				
<input type="checkbox"/> ABRIGO CASA DE COMANDO				
<input type="checkbox"/> ABRIGO GRUPO GERADOR				
<input type="checkbox"/> PADRÃO ELETRICO				
<input type="checkbox"/> LAJE SANITÁRIA				
<input type="checkbox"/> TESTE DE VAZÃO				
<input type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - APOIADA				
<input type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - ELEVADA				
<input type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 5.000 LTS				
<input type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 10.000 LTS				
<input type="checkbox"/> CERCA				
<input type="checkbox"/> PORTÃO	TUBO: <input checked="" type="checkbox"/>	TELA: <input type="checkbox"/>		
<input type="checkbox"/> BEBEDOURO ANIMAL				
<input type="checkbox"/> CHAFARIZ PRÉ-MOLDADO				
<input type="checkbox"/> CHAFARIZ NA CAIXA D'ÁGUA				
<input type="checkbox"/> LIMPEZA DA AREA CONTRUIDA				
TERMO DE SERVIÇÃO PÚBLICA RECONHECIDO/RG, CPF, E DOC. DA TERRA (VERIFICAR)				
<input type="checkbox"/> RELATÓRIO FOTOGRÁFICO				
OUTROS:				
CABO DO ABRIGO A BOMBA:		46 METROS	CABO DO AUTOMÁTICO DE BOIA: _____ METROS	
CABO DO PADRÃO AO ABRIGO:		_____ METROS	QUANTIDADE DE POSTES: _____	
DIST. PADRÃO AO POSTE COELBA:		_____ METROS		
QUANT. ELETRODUTO UTILIZADO:		11 METROS		

(foto 1 - relatório de campo – Lapão – Faz. Corta Facão Pov. Corta Facão)

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

A segunda localidade instalada foi **Cristópolis – Estribeiras (Via Associação)**, localidade de solo calcário de coordenadas UTM 565587,79/8630154,85, poço com 160 metros de profundidade e vazão de 5.400 l/h.

o período de 19/08/2022 à 21/08/2022 uma equipe de pré- instalação esteve no local para identificar os locais de instalação de caixa d'água, rede adutota e chafariz, logo em seguida iniciaram as atividade de limpeza da area, desobstrução e escavação das valas para rede adutora e das fundações parra instação das baseses elevadas da caixa d'água.

A instalação efetiva do poço foi realizada no periodo de 24/08/2022 à 27/08/2022, com a instalação de eletrobomba submersa, energizada por sistema de paineis solares, compostos por 8 placas fotovoltaicas.

TERMO DE ENTREGA E RECEBIMENTO DE UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			
ÓRGÃO:	CODEVASF		CONTRATO Nº:
BENEFICIÁRIO:	PAULO ADAMUS AIRES GALDINO		
LOCALIDADE:	ESTRIBEIRAS (VIA ASSOCIAÇÃO)		
MUNICÍPIO:	CRISTÓPOLIS	TELEFONE:	(77) 99858-7383 / (77) 99974-3215
CONTATO/PREPOSTO:	PAULO ADAMUS		
<input checked="" type="checkbox"/> ALVENARIA	<input checked="" type="checkbox"/> INSTALAÇÃO	<input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO	
EQUIPE RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO:	JOSÉ MARCONDES		
DATA DE SAÍDA DO CANTEIRO:	23/08/2022		
UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA			
PROFUNDIDADE:	160 MTS	VAZÃO:	5.400 LTS
NE:	40,10	ND:	127,32
COLETAR:	ÁGUA: <input type="checkbox"/>	COORDENADAS:	<input checked="" type="checkbox"/>
ADUTORAS:	50mm POÇO-CAIXA: 66 METROS	50mm SUBIDA E DESCIDA CAIXA: 24 METROS	
	50mm CAIXA-CHAFARIZ: 138 METROS	32mm CAIXA-BEBEDOURO:	
<input checked="" type="checkbox"/> PLACA SOLAR	NÚMERO DE PLACAS:	<input type="checkbox"/> NORMAL	<input type="checkbox"/> REDUZIDO
<input checked="" type="checkbox"/> CATAVENTO	POTÊNCIA:	<input type="checkbox"/> 0,5 CV	<input type="checkbox"/> 0,75 CV
<input checked="" type="checkbox"/> ELETROBOMBA	POTÊNCIA KVA:	<input type="checkbox"/> 4,0 KVA	<input type="checkbox"/> 5,0 KVA
<input type="checkbox"/> GRUPO GERADOR		<input type="checkbox"/> 1,0 CV	<input checked="" type="checkbox"/> 1,5 CV
<input type="checkbox"/> PROJETO ELETRICO		<input type="checkbox"/> OUTROS:	
<input type="checkbox"/> AMPLIAÇÃO DA REDE ELETRICA		<input type="checkbox"/> OUTROS:	
<input checked="" type="checkbox"/> ABRIGO CASA DE COMANDO			
<input type="checkbox"/> ABRIGO GRUPO GERADOR			
<input type="checkbox"/> PADRÃO ELETRICO			
<input checked="" type="checkbox"/> LAJE SANITÁRIA			
<input checked="" type="checkbox"/> TESTE DE VAZÃO			
<input type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - APOIADA			
<input type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - ELEVADA			
<input type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 5.000 LTS			
<input type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 10.000 LTS			
<input type="checkbox"/> CERCA			
<input checked="" type="checkbox"/> PORTÃO	TUBO: <input checked="" type="checkbox"/>	TELA: <input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> BEBEDOURO ANIMAL			
<input checked="" type="checkbox"/> CHAFARIZ PRÉ-MOLDADO			
<input type="checkbox"/> CHAFARIZ NA CAIXA D'ÁGUA			
<input checked="" type="checkbox"/> LIMPEZA DA AREA CONTRUIDA			
<input checked="" type="checkbox"/> TERMO DE SERVIÇÃO PÚBLICA RECONHECIDO/RG, CPF, E DOC. DA TERRA (VERIFICAR)			
<input checked="" type="checkbox"/> RELATÓRIO FOTOGRÁFICO			
<input type="checkbox"/> OUTROS:			
CABO DO ABRIGO A BOMBA:	138 METROS	CABO DO AUTOMÁTICO DE BOIA:	73 METROS
CABO DO PADRÃO AO ABRIGO:		QUANTIDADE DE POSTES:	
DIST. PADRÃO AO POSTE COELBA:			
QUANT. ELETRODUTO UTILIZADO:	10 METROS		

(foto 2 - relatório de campo – Cristópolis – Estribeiras (Via Associação))

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

A terceira localidade instalada foi **Lapão – Faz. Boa Esperança (Pov. Lagedo dos Eurípedes)**, localidade de solo calcário de coordenadas UTM 192467,52/8723961,55, poço com 160 metros de profundidade e vazão de 5.753 l/h.

No período de 02/09/2022 à 05/09/2022 uma equipe de pré- instalação esteve no local para identificar os locais de instalação de caixa d'água, rede adutota e chafariz, logo em seguida iniciaram as atividade de limpeza da area, desobstrução e escavação das valas para rede adutora e das fundações parra instação das baseses elevadas da caixa d'água.

A instalação efetiva do poço foi realizada no periodo de 07/09/2022 à 10/09/2022, com a instalação de eletrobomba submersa, energizada por sistema de paineis solares, compostos por 8 placas fotovoltaicas.

TERMO DE ENTREGA E RECEBIMENTO DE UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA				
ÓRGÃO:	CODEVASF		CONTRATO Nº:	2.346.00/2019
BENEFICIÁRIO:	REINIVALDO FERREIRA DA SILVA			
LOCALIDADE:	FAZENDA BOA ESPERANÇA (POVOADO LAGEDO DOS EURÍPEDES)			
MUNICÍPIO:	LAPÃO	TELEFONE:	(74) 99963-4652	
CONTATO/PREPOSTO:	HERMENILSON			
<input checked="" type="checkbox"/> ALVENARIA	<input checked="" type="checkbox"/> INSTALAÇÃO	<input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO		
EQUIPE RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO:	ISRAEL			
DATA DE SAÍDA DO CANTEIRO:	07/09/2022			
UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA				
PROFUNDIDADE:	160 MTS	VAZÃO:	5.753 LTS	NE: 18,34 ND: 82,15
COLETAR:	ÁGUA: <input type="checkbox"/>	COORDENADAS:	<input checked="" type="checkbox"/>	
ADUTORAS:				
50mm POÇO-CAIXA:	88	METROS	50mm SUBIDA E DESCIDA CAIXA:	27
50mm CAIXA-CHAFARIZ:	1	METROS	32mm CAIXA-BEBEDOURO:	
<input checked="" type="checkbox"/> PLACA SOLAR	NÚMERO DE PLACAS:	8		
<input type="checkbox"/> CATAVENTO	CILINDRO:	<input type="checkbox"/> NORMAL <input type="checkbox"/> REDUZIDO		
<input type="checkbox"/> ELETROBOMBA	POTÊNCIA:	<input type="checkbox"/> 0,5 CV <input type="checkbox"/> 0,75 CV <input type="checkbox"/> 1,0 CV <input type="checkbox"/> 1,5 CV		
<input type="checkbox"/> GRUPO GERADOR	POTÊNCIA KVA:	<input type="checkbox"/> 4,0 KVA <input type="checkbox"/> 5,0 KVA		
<input type="checkbox"/> PROJETO ELETRICO				
<input type="checkbox"/> AMPLIAÇÃO DA REDE ELETRICA				
<input checked="" type="checkbox"/> ABRIGO CASA DE COMANDO				
<input type="checkbox"/> ABRIGO GRUPO GERADOR				
<input type="checkbox"/> PADRÃO ELETRICO				
<input checked="" type="checkbox"/> LAJE SANITÁRIA				
<input type="checkbox"/> TESTE DE VAZÃO				
<input type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - APOIADA				
<input checked="" type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - ELEVADA				
<input checked="" type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 5.000 LTS				
<input checked="" type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 10.000 LTS				
<input checked="" type="checkbox"/> CERCA				
<input checked="" type="checkbox"/> PORTÃO	TUBO: <input checked="" type="checkbox"/>	TELA: <input type="checkbox"/>		
<input checked="" type="checkbox"/> BEBEDOURO ANIMAL				
<input checked="" type="checkbox"/> CHAFARIZ PRÉ-MOLDADO				
<input type="checkbox"/> CHAFARIZ NA CAIXA D'ÁGUA				
<input checked="" type="checkbox"/> LIMPEZA DA ÁREA CONTRUIDA				
<input checked="" type="checkbox"/> TERMO DE SERVIÇÃO PÚBLICA RECONHECIDO/RG,CPF, E DOC. DA TERRA (VERIFICAR)				
<input checked="" type="checkbox"/> RELATÓRIO FOTOGRAFICO				
OUTROS:				
CABO DO ABRIGO A BOMBA:	94	METROS	CABO DO AUTOMÁTICO DE BOIA:	52
CABO DO PADRÃO AO ABRIGO:		METROS	QUANTIDADE DE POSTES:	
DIST. PADRÃO AO POSTE COELBA:		METROS		
QUANT. ELETRODUTO UTILIZADO:	11	METROS		

(foto 3 - relatório de campo – Lapão – Faz. Boa Esperança (Pov. Lagedo dos Eurípedes))

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

A quarta localidade instalada foi **Catolândia – Assentamento 3 Corações (Via Associação)**, localidade de solo calcário de coordenadas UTM 534598,397/8639645,40198, poço com 66 metros de profundidade e vazão de 4.500 l/h.

No período de 25/09/2022 à 27/09/2022 uma equipe de pré- instalação esteve no local para identificar os locais de instalação de caixa d'água, rede adutota e chafariz, logo em seguida iniciaram as atividade de limpeza da area, desobstrução e escavação das valas para rede adutora e das fundações parra instação das baseses elevadas da caixa d'água.

A instalação efetiva do poço foi realizada no periodo de 29/09/2022 à 03/10/2022, com a instalação de eletrobomba submersa, energizada por sistema de paineis solares, compostos por 5 placas fotovoltaicas.

TERMO DE ENTREGA E RECEBIMENTO DE UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					
ÓRGÃO:	CODEVASF	CONTRATO Nº:	2.346.00/2019		
BENEFICIÁRIO:	URANILDO PIRES DE CARVALHO				
LOCALIDADE:	ASSENTAMENTO 3 CORAÇÕES (VIA ASSOCIAÇÃO)				
MUNICÍPIO:	CATOLÂNDIA	TELEFONE:	(77) 99935-0080		
CONTATO/PREPOSTO:	ZEMA				
<input checked="" type="checkbox"/> ALVENARIA	<input checked="" type="checkbox"/> INSTALAÇÃO	<input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO			
EQUIPE RESPONSÁVEL PELA INSTALAÇÃO:	TACISIO				
DATA DE SAÍDA DO CANTEIRO:	29/09/2022				
UNIDADE SIMPLIFICADA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA					
PROFUNDIDADE:	66 MTS	VAZÃO:	4.500 LTS		
NE:	12,22	ND:	38,40		
COLETAR:	ÁGUA:	COORDENADAS:	<input checked="" type="checkbox"/>		
ADUTORAS:	50mm POÇO-CAIXA:	78 METROS	50mm SUBIDA E DESCIDA CAIXA:	20 METROS	
	50mm CAIXA-CHAFARIZ:	05 METROS	32mm CAIXA-BEBEDOURO:		
<input checked="" type="checkbox"/> PLACA SOLAR	NÚMERO DE PLACAS:	05			
<input checked="" type="checkbox"/> CATAVENTO	CILINDRO:	<input type="checkbox"/> NORMAL	<input type="checkbox"/> REDUZIDO		
<input checked="" type="checkbox"/> ELETROBOMBA	POTÊNCIA:	<input type="checkbox"/> 0,5 CV	<input type="checkbox"/> 0,75 CV	<input checked="" type="checkbox"/> 1,0 CV	
<input type="checkbox"/> GRUPO GERADOR	POTÊNCIA KVA:	<input type="checkbox"/> 4,0 KVA	<input type="checkbox"/> 5,0 KVA	<input type="checkbox"/> 1,5 CV	
<input type="checkbox"/> PROJETO ELETRICO				<input type="checkbox"/> OUTROS:	
<input checked="" type="checkbox"/> AMPLIAÇÃO DA REDE ELETRICA					
<input checked="" type="checkbox"/> ABRIGO CASA DE COMANDO					
<input checked="" type="checkbox"/> ABRIGO GRUPO GERADOR					
<input checked="" type="checkbox"/> PADRÃO ELETRICO					
<input checked="" type="checkbox"/> LAJE SANITÁRIA					
<input type="checkbox"/> TESTE DE VAZÃO					
<input checked="" type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - APOIADA					
<input checked="" type="checkbox"/> BASE DE SUSTENTAÇÃO DA CAIXA - ELEVADA					
<input checked="" type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 5.000 LTS					
<input checked="" type="checkbox"/> CAIXA D'ÁGUA DE 10.000 LTS					
<input checked="" type="checkbox"/> CERCA					
<input checked="" type="checkbox"/> PORTÃO	TUBO:	<input checked="" type="checkbox"/>	TELA:	<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> BEBEDOURO ANIMAL					
<input checked="" type="checkbox"/> CHAFARIZ PRÉ-MOLDADO					
<input checked="" type="checkbox"/> CHAFARIZ NA CAIXA D'ÁGUA					
<input checked="" type="checkbox"/> LIMPEZA DA AREA CONTRUIDA					
TERMO DE SERVIÇÃO PÚBLICA RECONHECIDO/RG, CPF, E DOC. DA TERRA (VERIFICAR)					
<input checked="" type="checkbox"/> RELATÓRIO FOTOGRAFICO					
OUTROS:					
CABO DO ABRIGO A BOMBA:		50 METROS	CABO DO AUTOMÁTICO DE BOIA:		89 METROS
CABO DO PADRÃO AO ABRIGO:			QUANTIDADE DE POSTES:		
DIST. PADRÃO AO POSTE COELBA:					
QUANT. ELETRODUTO UTILIZADO:		11 METROS			

(foto 4 - relatório de campo – Catolândia – Assentamento 3 Corações (Via Associação))

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

RELATÓRIO FOTOGRAFICO

INSTALAÇÃO DE POÇOS

CLIENTE: CODEVAS-BA (BOM JESUS DA LAPA)

LOCAL DOS SERVIÇOS: LAPÃO, CRISTÓPOLIS, CATOLÂNDIA

NOVEMBRO/2022

VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

1º Lapão – Faz. Corta Facão Pov. Corta Facão / Período de Instalação 20/08/2022 à 25/08/2022



VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

2º Cristópolis – Estribeiras (Via Associação) / Périodo de Instalação 24/08/2022 à 27/08/2022



VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

3º Lapão – Faz. Boa Esperança (Pov. Lagedo dos Eurípedes) / Périodo de Instalação
07/09/2022 à 10/09/2022



VALE DO PUIU

PERFURAÇÃO DE POÇOS TUBULARES

4ª Catolândia – Ass. 3 Corações (Via Associação) / Período de Instalação 29/09/2022 à 03/10/2022

