


15. ANEXOS

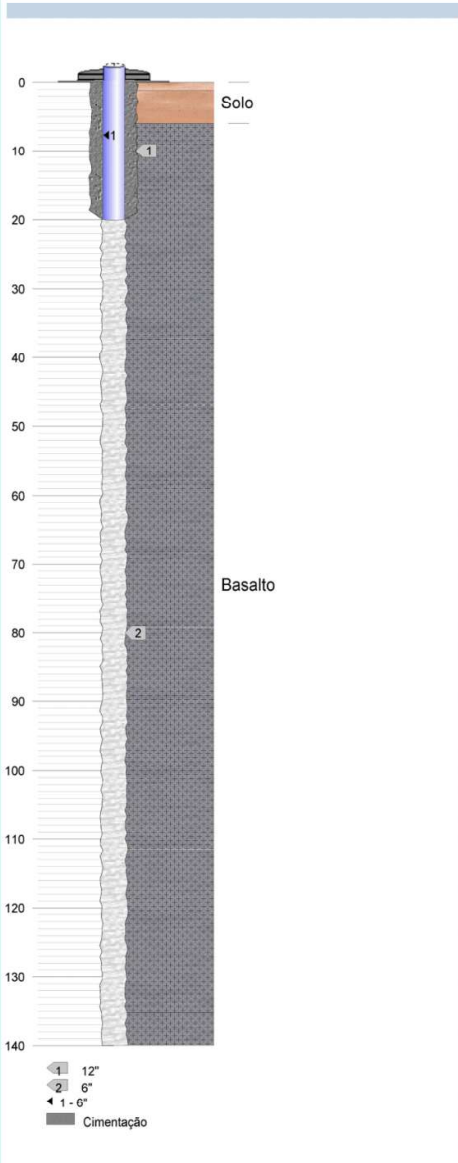


PROJETO DE PERFURAÇÃO

MUNICÍPIO : Cacique doble

LOCALIDADE : Capela São Judas Tadeu

DATA: 25/09/2025



Solo

Basalto

1 12"

2 6"

1-6"

Cimentação

PERFURAÇÃO			INFORMAÇÕES ADICIONAIS		
De(m)	Até(m)	Diâm.(")	AQUÍFERO	Fissural	
0,00	20,00	12"	EQUIPAMENTO	Roto-Pneumático	
20,00	140,00	6"	COORDENADAS	LAT	LONG
			Geográficas (S)	27°51'51.83"	51°41'02.53"
			Coord. UTM	6917631,03	432658,92
			Datum	SIRGAS 2000	
			Cota	642,00	Zona 22 J
TUBO CONDUTOR			REDE ELETRICA	D= 20 m - T= 220 V	
De(m)	Até(m)	Diâm.(")	Material		
REVESTIMENTO					
De(m)	Até(m)	Diâm.(")	Comp.(m)	Material	Peso(Kg)
0,00	20,00	6"	20,00	Plastico geomecanico	0,00
FILTROS					
Diâm.(")	Slot	Ab.(mm)	Comp.(m)	Material	Peso(Kg)
TUBO DE PROTEÇÃO					PESO TOTAL DA COLUMNA
Diâm.(")	Comp(m)	Material			0,00
COMP/ B. DO POÇO			0,80	Nº DE CENTRALIZADORES	
ESPAÇO ANULAR			Diâm(mm):	Volume Aprox.(m³):	
Pré-Filtro Comum			0.4 - 0.6	0,00	
Pré-Filtro Especial			0.4 - 0.6	0,00	
Cimentação			1,09		
Material Selante			0,00		
DESENVOLVIMENTO			Compressor 350/1500 Psi /Cfm 6 h		
T. DE BOMBEAMENTO			Contínuo/Vazão - 24 h		
PERFILAGENS RECOMENDADAS					
CÁLIPER	<input type="checkbox"/>	SONIC	<input type="checkbox"/>	RAIOS GAMA	<input type="checkbox"/>
SP - POT. ESPONTÂNEO	<input type="checkbox"/>	MICRO PERFIL	<input type="checkbox"/>		
OUTRAS	<input checked="" type="checkbox"/>				

OUTRAS RECOMENDAÇÕES

Tec. Resp.:

Ronisson Paulo Miotto

CREA: RS240563

Figura 6 - Projeto de Perfuração poço Comunidade São Judas Tadeu.

