

Obra
Sistema de Abastecimento de Água Aldeia Querência, Polo Base
Campinápolis

Bancos
SINAPI - 06/2025 - Mato Grosso
ORSE - 05/2025 - Sergipe
EMBASA - 01/2025 - Bahia

B.D.I.
24,84%

Encargos Sociais
Não Desonerado: 0,00%

Cronograma Físico e Financeiro

Item	Descrição	Total Por Etapa	30 DIAS	60 DIAS	90 DIAS	120 DIAS	150 DIAS
01	INSTALAÇÕES DA OBRA - SERVIÇOS	100,00% 51.337,39	80,00% 41.069,91	20,00% 10.267,48			
02	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	99,97% 48.851,20	43,44% 21.220,96	18,10% 8.842,07	14,90% 7.278,83	12,63% 6.169,91	10,90% 5.324,78
03	CONSTRUÇÃO DO POÇO TUBULAR PROFUNDO	100,00% 233.914,10	70,00% 163.739,87	30,00% 70.174,23			
04	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, ATERRAMENTO E SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	100,00% 16.692,72	50,00% 8.346,36	30,00% 5.007,82	20,00% 3.338,54		
05	ELÉTRICA	100,00% 7.094,08		50,00% 3.547,04	50,00% 3.547,04		
05.10	ABRIGO PARA QUADRO DE COMANDO E PROTEÇÃO	0,00% 885,16					
06	ADUTORA DE ÁGUA BRUTA - SERVIÇOS	100,00% 2.362,95			40,00% 945,18	30,00% 708,89	30,00% 708,89
07	ADUTORA DE ÁGUA BRUTA - MATERIAIS	100,00% 1.976,89			40,00% 790,76	30,00% 593,07	30,00% 593,07
08	ABRIGO DO CLORADOR - TRATAMENTO	100,00% 8.118,89			40,00% 3.247,56	30,00% 2.435,67	30,00% 2.435,67
09	RESERVATÓRIO ELEVADO V = 15m³ FUSTE DE 7 m - SERVIÇOS	100,00% 132.209,86			40,00% 52.883,94	30,00% 39.662,96	30,00% 39.662,96
10	REDE DE DISTRIBUIÇÃO - SERVIÇOS	100,00% 8.885,17			50,00% 4.442,59	50,00% 4.442,59	
11	REDE DE DISTRIBUIÇÃO - MATERIAIS	100,00% 7.271,64			50,00% 3.635,82	50,00% 3.635,82	
12	LIGAÇÕES DOMICILIARES - SERVIÇOS	100,00% 820,78			50,00% 410,39	50,00% 410,39	
13	LIGAÇÕES DOMICILIARES - MATERIAIS	100,00% 21.368,14				50,00% 10.684,07	50,00% 10.684,07
Porcentagem			43,33%	18,09%	14,89%	12,71%	10,98%
Custo			234.377,10	97.838,63	80.520,64	68.743,34	59.409,42
Porcentagem Acumulado			43,33%	61,42%	76,3%	89,01%	100,0%
Custo Acumulado			234.377,10	332.215,73	412.736,37	481.479,71	540.903,81

Adelmo Henrique Cechelero

Adelmo Henrique Cechelero
Engenheiro Civil
CREA GO 1018535810
SESANI - DSEI XAVANTE