

Obs.: Utilizar apenas duas casas decimais nas células de valores.

Preencher as células em verde com "X" para representar o período em que houverá execução física.

| Realizam em: | Bimestre(s) | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------------|
| Descrição da Atividade | Ordem | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | Total |
| PLANO DE TRABALHO | | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | R\$ 9.371,60 | | R\$ 103.087,60 |
| | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | |
| ATIVIDADES DE PARTICIPAÇÃO PÚBLICA | | R\$ 18.962,35 | | | | | R\$ 18.962,35 | | | | | R\$ 18.962,35 | | R\$ 56.887,05 |
| | | X | | | | | X | | | | | X | | |
| LEVANTAMENTO DE DADOS SECUNDÁRIOS, INVESTIGAÇÃO DE CAMPO E AVALIAÇÃO DO QUADRO INSTITUCIONAL E LEGISLAÇÃO | | R\$ 303.350,40 | R\$ 303.350,40 | R\$ 303.350,40 | R\$ 303.350,40 | | | | | | | | | R\$ 1.213.401,60 |
| | | X | X | X | X | | | | | | | | | |
| CADASTROS DAS REDES DE MICRODRENAGEM E MACRODRENAGEM (PV/ NIVELAMENTO GEOMÉTRICO DE FUNDO DO CANAL OU CÔRREGO/ AMARRAÇÃO DE BOCA DE LOBO OU LEÃO) | | R\$ 473.076,80 | R\$ 473.076,80 | R\$ 473.076,80 | R\$ 473.076,80 | R\$ 473.076,80 | R\$ 473.076,80 | | | | | | | R\$ 2.838.460,80 |
| | | X | X | X | X | X | X | | | | | | | |
| ANÁLISE E DIAGNÓSTICO DA SITUAÇÃO ATUAL DA DRENAGEM DO MUNICÍPIO | | | | R\$ 293.146,62 | R\$ 293.146,62 | R\$ 293.146,62 | R\$ 293.146,62 | R\$ 293.146,62 | | | | | | R\$ 1.465.733,12 |
| | | | | X | X | X | X | X | | | | | | |
| PROGNÓSTICO | | | | | | | | R\$ 124.181,28 | R\$ 124.181,28 | | | | | R\$ 248.362,56 |
| | | | | | | | | X | X | | | | | |
| ESTUDOS DE ALTERNATIVAS | | | | | | | | | R\$ 393.917,04 | R\$ 393.917,04 | | | | R\$ 787.834,08 |
| | | | | | | | | | X | X | | | | |
| DEFINIÇÃO DAS ALTERNATIVAS RECOMENDADAS E PLANO DE AÇÃO DE INTERVENÇÃO | | | | | | | | | | R\$ 539.289,72 | R\$ 539.289,72 | | | R\$ 1.078.579,44 |
| | | | | | | | | | | X | X | | | |
| ANTEPROJETOS E ORÇAMENTOS DAS ALTERNATIVAS RECOMENDADAS | | | | | | | | | | | R\$ 447.111,20 | R\$ 447.111,20 | | R\$ 894.222,40 |
| | | | | | | | | | | | X | X | | |
| MINUTA DE PROJETO DE LEI | | | | | | | | | | | R\$ 232.959,00 | R\$ 232.959,00 | | R\$ 465.918,00 |
| | | | | | | | | | | | X | X | | |
| RELATÓRIO SÍNTESE DO PLANO DIRETOR DE MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DO MUNICÍPIO DE ITAQUAQUECETUBA | | | | | | | | | | | R\$ 220.438,08 | R\$ 220.438,08 | | R\$ 440.876,16 |
| | | | | | | | | | | | X | X | | |
| CAPACITAÇÃO DA EQUIPE TÉCNICA DA PREFEITURA | | | | | | | | | | | | R\$ 51.005,68 | | R\$ 51.005,68 |
| | | | | | | | | | | | | X | | |
| TOTAL | | R\$ 804.761,15 | R\$ 785.798,80 | R\$ 1.078.945,42 | R\$ 1.078.945,42 | R\$ 775.595,02 | R\$ 794.557,37 | R\$ 426.699,50 | R\$ 527.469,92 | R\$ 942.578,36 | R\$ 1.449.169,60 | R\$ 979.847,91 | R\$ 0,00 | R\$ 9.644.368,49 |

Responsável Técnico

Nome: **Amarildo Junior Garcia Pereira**

CREA: **5070862521**