

| Ordem | Descrição Item | Referência de Preço | Código da Referência | Unidade | Quantidade | Valor Unitário (R\$) | Valor FEHIDRO (R\$) | Valor Contrapartida (R\$) | Valor Outras Fontes (R\$) | Valor Total (R\$) |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|----------------------|---------|------------|----------------------|---------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------|
| obs: * Permite cadastrar apenas item e subitem * Utilizar apenas duas casas decimais nas células de valores | | | | | | | | | | |
| 1 | Plano de Trabalho/Mobilização Social | | | | | | | | | |
| 1.1 | 1 Coordenador - 3h/dia/10 dias | SABESP | 74000002 | h | 30 | | | | | |
| 1.2 | 1 Engenheiro Pleno - 5h/dia/9 dias | SABESP | 74000003 | h | 45 | | | | | |
| 1.3 | 1 Tecnólogo junior - 5h/dia/12 dias | SABESP | 74000005 | h | 60 | | | | | |
| 1.4 | 1 Engenheiro Júnior - 5h/dia/12 dias | SABESP | 74000005 | h | 60 | | | | | |
| 1.5 | 1 Sociólogo - 5h/dia/12 dias | SABESP | 74000008 | h | 60 | | | | | |
| 2 | Elaboração do Diagnóstico da situação da prestação de serviço de saneamento básico | | | | | | | | | |
| 2.1 | 1 Coordenador - 4h/dia/20 dias | SABESP | 74000002 | h | 80 | | | | | |
| 2.2 | 1 Engenheiro Pleno - 8h/dia/30 dias | SABESP | 74000003 | h | 240 | | | | | |
| 2.3 | 1 Engenheiro Júnior - 8h/dia/30 dias | SABESP | 74000005 | h | 240 | | | | | |
| | 1 Tecnólogo junior- 8h/dia/30 dias x 2 Tecnólogo | SABESP | 74000008 | h | 480 | | | | | |
| 3 | Elaboração de Prognóstico e alternativas para universalização dos serviços de Saneamento Básico, Objetivos e Metas | | | | | | | | | |
| 3.1 | 1 Coordenador - Diretor 4h/dia/20 dias | SABESP | 74000002 | h | 80 | | | | | |
| 3.2 | 1 Engenheiro Pleno - 8h/dia/30 dias | SABESP | 74000003 | h | 160 | | | | | |
| 3.3 | 1 Engenheiro Júnior - 8h/dia/30 dias | SABESP | 74000005 | h | 160 | | | | | |
| 3.4 | 1 Tecnólogo junior- 8h/dia/30 dias x 2 Tecnólogo | SABESP | 74000008 | h | 320 | | | | | |
| 4 | Elaboração de Programas, Projetos e Ações para os próximos vinte anos, incluindo o orçamento para execução destas atividades | | | | | | | | | |
| 4.1 | 1 Coordenador - 4h/dia/20 dias | SABESP | 74000002 | h | 40 | | | | | |
| 4.2 | 1 Engenheiro Pleno 8h/dia/20 dias | SABESP | 74000003 | h | 120 | | | | | |
| 4.3 | 1 Engenheiro Júnior - 8h/dia/20 dias | SABESP | 74000005 | h | 120 | | | | | |
| 4.4 | 1 Tecnólogo junior- 8h/dia/20 dias | SABESP | 74000008 | h | 240 | | | | | |
| 5 | Ações para emergências e contingencias | | | | | | | | | |
| 5.1 | 1 Coordenador - 4h/dia/10 dias | SABESP | 74000002 | h | 40 | | | | | |
| 5.2 | 1 Engenheiro Pleno 8h/dia/15 dias | SABESP | 74000003 | h | 120 | | | | | |
| 5.3 | 1 Engenheiro Júnior - 8h/dia/15 dias | SABESP | 74000005 | h | 120 | | | | | |
| 5.4 | 1 Tecnólogo junior- 8h/dia/15 dias | SABESP | 74000008 | h | 240 | | | | | |
| 6 | Mecanismo e procedimentos para a avaliação sistemática da eficiência,eficácia e efetividade das ações do PMSB | | | | | | | | | |
| 6.1 | 1 Coordenador - 2h/dia/4 dias | SABESP | 74000002 | h | 40 | | | | | |
| 6.2 | 1 Engenheiro Pleno 4h/dia/4 dias | SABESP | 74000003 | h | 120 | | | | | |
| 6.3 | 1 Engenheiro Júnior 8h/dia/4 dias | SABESP | 74000005 | h | 120 | | | | | |
| 6.4 | 1 Tecnólogo junior- 8h/dia/3 dias | SABESP | 74000008 | h | 240 | | | | | |
| 7 | Relatório do Plano Municipal de Saneamento Básico Revisado | | | | | | | | | |
| 7.1 | 1 Coordenador - 2h/dia/4 dias | SABESP | 74000002 | h | 8 | | | | | |
| 7.2 | 1 Engenheiro Pleno 4h/dia/4 dias | SABESP | 74000003 | h | 16 | | | | | |
| 7.3 | 1 Engenheiro Júnior 8h/dia/4 dias | SABESP | 74000005 | h | 32 | | | | | |
| 7.4 | 1 Tecnólogo junior- 8h/dia/3 dias | SABESP | 74000008 | h | 40 | | | | | |
| TOTAL | | | | | | | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 | R\$ 0,00 |

Obs: Tabela Sabesp banco de estudo 09/2025

Marcio Rodrigo Akamatsu
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
CREA 5069800331

