



| POPULAÇÃO URBANA (hab) | SISTEMA PRODUTOR | TIPOS DE CAPTAÇÃO | SITUAÇÃO | SISTEMA ISOLADO MARAVILHAS PROPOSTO | | | Nº |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------------|--------------|
| <ul style="list-style-type: none"> Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000 | <ul style="list-style-type: none"> Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Em Obras | <ul style="list-style-type: none"> Captação Fio d'Água/ Tomada Direta Barragem/ Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa | | SISTEMA ISOLADO MARAVILHAS PROPOSTO | | | Nº 0000 |
| | | | | Município: Maravilhas | Estado: MG | Data: 10/12/2010 | Código |
| | | | | consórcio ENGECORPS <small>Corpo de Engenheiros Consultores Ltda.</small> cobrape | | | Fonte: ATLAS |