



* Valor Estimado

| POPULAÇÃO URBANA (hab) | SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO | | | | | | NOTAS | SITUAÇÃO | SISTEMA SANTO ANTÔNIO DO PINHAL |
|--|----------------------------------|-----------------------|---|----------------------------------|-----------------------|---|-------|---|---------------------------------|
| Bairro/Distrito/Povoado De 50.000 a 250.000 | Fossa séptica | Reator UASB | Lagoas de estabilização | Leito de secagem de lodo | Emissário Submarino | Esgoto remanescente Sistema existente Sistema planejado Em obras | | Município: Santo Antônio do Pinhal Estado: São Paulo Operador: SABESP Data: Março/2015 | |
| Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 | Fossa-filtro | Reator aeróbio | Terras úmidas fluxo subsuperficial | Estação de Bombeamento de esgoto | Corpo receptor (lago) | | | | |
| De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000 | Físico-químico | Reator anaeróbio | Desaguamento (filtro-prensa/centrífuga) | Corpo receptor (rio) | Córrego | | | | |
| | MBBR | Valo de oxidação | Filtro biológico | | | | | | |
| | Decantador primário | ETes de pequeno porte | Decantador secundário | | | | | | |