



sabesp

RB/540/14

Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo
Unidade de Negócio Baixo Paranapanema - RB
Av. Coronel José Soares Marcondes, 3.623 . Jardim Bongiovani
CEP 19.050-230 . Presidente Prudente . SP
Tel. (18) 3904-8000. Fax ramal 2552
www.sabesp.com.br

Presidente Prudente, 20 de novembro de 2014.

Em atenção ao ofício nº 2509/2014 – D.A.A., que encaminha cópia do Requerimento nº 1039/2014 do Vereador Reinaldo Farto Nunes e outros, cumpre-nos informar que:

- Não existe risco de racionamento em Assis, e que a Sabesp através de campanhas institucionais busca conscientizar a população para o uso racional da água.
- Durante o período de 1997 a 2014, foram perfurados 12 (doze) poços profundos nas bacias dos Córregos do Pavão, Matão, Água da Motuca e Ribeirão Pirapitinga, com custos médios da ordem de R\$ 180.000,00 (cento e oitenta mil reais) e com vazões variando de 50 m³/h a 200 m³/h, sendo que em 2015 está previsto a perfuração do P.13. Gostaria de esclarecer ainda que a Sabesp possui uma área de geologia, cujos técnicos fazem todo um estudo/avaliação hidrogeológica antes de desenvolver os projetos executivos de novos poços, sempre em busca das maiores vazões de exploração e à qualidade da água.

Atualmente se considerarmos o P.12, recentemente perfurado, em operação, teremos uma produção do manancial subterrâneo de 510 m³/h, produção essa com capacidade de abastecer 38% da cidade de Assis.

- Independente de estar previsto a perfuração de novos poços, estamos iniciando estudos para verificarmos a viabilidade econômico-financeira de buscarmos alternativas através de mananciais superficiais, mas como os estudos encontram-se em fase preliminar, não temos condições de avaliar seus custos. Com relação aos possíveis mananciais, acreditamos que poderá ser o próprio Ribeirão do Cervo ou Ribeirão Pirapitinga.
- Segue Anexo I, contendo a relação de endereços dos hidrantes instalados no município de Assis.
- Com relação aos critérios para instalação de hidrantes, informamos que seguimos as especificações da NBR 13714, e a Norma Técnica nº 003/2012, do Corpo de Bombeiros, que delibera sobre essa questão.

Ilmo. Sr.
Paulo Mattioli Junior
Presidente da Câmara Municipal de
Assis – SP

PROT. 005806 CÂMARA M. ASSIS 24/11/2014 14:56



sabesp

RB/540/14

Companhia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo
Unidade de Negócio Baixo Paranapanema - RB
Av. Coronel José Soares Marcondes, 3.623 - Jardim Bongiovani
CEP 19.050-230 - Presidente Prudente - SP
Tel. (18) 3904-8000. Fax ramal 2552
www.sabesp.com.br

- Segue Anexo II, contendo a relação de endereços dos imóveis com fonte própria de abastecimento.
- Os proprietários de imóveis interessados em perfurar poços devem procurar a agência do Departamento de Águas e Energia Elétrica – DAEE.

Atenciosamente,

Eng. Antero Moreira França Júnior
Superintendente da Unidade de Negócio Baixo Paranapanema
Matricula nº 60.493.7

- 1 – Rua Barão do Rio Branco (Em frente ao Clube Recreativo)**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 250FF – Centro
- 2 – Rua Smith de Vasconcelos (Em frente a Quadra do Clube Recreativo)**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 250FF – Centro
- 3 – Rua Floriano Peixoto (Praça Arlindo Luz)**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig Rede Diam 100FF – Centro
- 4 – Rua Sebastião Leite do Canto/Rua Floriano Peixoto**
Diam 75mm – Hidrante Subterrâneo – Interlig Rede Diam 150FF – Centro
- 5 – Rua Sebastião da Silva Leite/Avenida Rui Barbosa**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 300FF – Centro
- 6 – Rua Santa Cecília/Rua Platina**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 200FF – Vila Santa Cecília.
- 7 – Avenida Dom Antônio/Rua André Perini**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 100FF – Vila Santa Cecília
- 8 – Rua Nicolau Martins Teixeira/Rua José Nogueira Marmontel**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 150FF – Vila Gloria
- 9 – Avenida Getúlio Vargas (Em frente a Estação Rodoviária)**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 75PVC – Vila Gloria
- 10 – Avenida Otto Ribeiro/Rua Francisco de Oliveira**
Diam 100mm – Hidrante Subterrâneo – Interlig. Rede Diam 100FF – Jardim Europa
- 11 – Avenida David Passarinho/Rua Santa Isabel**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 100FF – Vila Marialves
- 12 – Avenida Antônio Zuardi (Em frente ao QG Bombeiros)**
Diam 250mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 250FC – Vila Operária
- 13 – Rua Senhorinha de Souza/Avenida Armando Sales de Oliveira**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 100FF – Vila Xavier
- 14 – Rua Vicente de Carvalho/Rua Coelho Neto**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 75PVC – Vila Xavier
- 15 – Rua Senhor do Bonfim/Rua S. Paulo**
Diam 100mm – Hidrante Subterrâneo – Interlig. Rede Diam 300FF – Vila Xavier
- 16 – Rua Sebastião da Silva Leite/Rua Santa Cruz (EESG Carolina Burali)**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig Rede Diam 100FF – Vila Palhares
- 17 – Avenida Rui Barbosa/Rua da Constituição**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 100FF – Vila Ouro Verde
- 18 – Rua Eros Guerreiro Tangerino/Rua Suzana H, dos Santos**
Diam 75mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 75PVC – Jardim Canadá
- 19 – Avenida do Manganês/Avenida do Níquel**
Diam 100mm – Hidrante Coluna – Interlig. Rede Diam 100PVC – CDA – Parque Industrial
- 20 – Rua Capitão Assis/Rua 20 de Maio**
Diam 75mm – Hidrante Subterrâneo – Interlig. Rede Diam 100DFE – Jd Amauri
- 21 – Rua da Assembléia/Rua Capitão Assis**