

Fim da falta de água em Planaltina e Sobradinho

TONINHO TAVARES

RICARDO CALLADO

O governador Joaquim Roriz inaugurou, ontem, em Planaltina, os dois maiores reservatórios de água do Centro-Oeste, em volume e capacidade, na Estação de Tratamento de Água (ETA) Pípiripau, entre os bairros Vila Roriz e Buriti II. Os dois reservatórios possuem tecnologia de última geração, 36 metros de diâmetro, em chapas de aço, armazenando cinco milhões de litros de água, cada um, com investimentos globais de R\$ 5,6 milhões.

Ao lado do presidente da Companhia de Saneamento de Brasília (Caesb), Fernando Leite, Roriz conheceu as instalações da ETA, e ouviu da superintendente de Sistema de Operação da empresa, Tânia Bayão, uma explanação de todo o processo de purificação da água. Depois, abriu uma torneira de cozinha e bebeu um copo de água. "A água em Brasília agora nem precisa mais filtrar", garantiu Roriz.

O governador ressaltou que a obra é uma das mais modernas do mundo no tratamento de água. Para ele, os técnicos da Caesb têm dado demonstrações de altíssima competência. "A estação é um exemplo disso. A água é de primeira qualidade e de segurança absoluta. Além disso, temos dez milhões de litros em reservatório, o que vale di-



Governador Roriz inaugura dois reservatórios da Caesb em Planaltina, com capacidade para armazenar cinco milhões de litros

zer que Planaltina e Sobradinho nunca mais terão problemas com falta de água. E, ainda, a água não precisará mais passar pelos filtros das residências", afirmou.

O aumento da reserva de água em Planaltina beneficiará cerca de 300 mil pessoas daquela comunidade e depois será estendida a Sobradinho, possibilitando a interligação dos sistemas das duas cidades.

As obras de instalação das adutoras, interligando os sistemas entre Planaltina e Sobradinho, estarão prontas em novembro. A extensão é de 16,7 quilômetros de redes e investimento de R\$ 3,5 milhões.

Além da inauguração dessas obras em Planaltina, na ETA Pípiripau, estão sendo instalados sistemas de automação, com equipamentos,

programas de software e treinamento de pessoal na unidade operacional da Caesb. Os equipamentos que possibilitarão a conclusão da modernização da ETA, segundo Fernando Leite, estão em fase de pré-operação e a inauguração está prevista para novembro deste ano, com investimentos de R\$ 2,4 milhões.

Tânia Bayão explicou ao governador Roriz que os re-

servatórios da ETA Pípiripau vêm chamando a atenção de empresários brasileiros e de outros países. Ela citou a avaliação de uma equipe americana. "Eles falaram que em lugar algum existe uma tecnologia como esta. Há apenas algo parecido nos Estados Unidos", disse, orgulhosa, a técnica responsável pela qualidade da produção de água da empresa.

O QUE ESTÁ SENDO FEITO

- Substituição de todas as redes de água do Setor Tradicional da cidade - 45 quilômetros
- Investimento - R\$ 4 milhões.
- Pessoas beneficiadas - 12 mil
- Construção de adutora interligando os sistemas de Planaltina e Sobradinho - 16,7 quilômetros
- Investimentos - R\$ 3,5 milhões
- Pessoas beneficiadas - 300 mil
- Automação da ETA - Pípiripau
- Investimento - R\$ 2,4 milhões
- Término da obra - novembro de 2004
- Obras de drenagem pluvial e a destinação de lodo da ETA Vale do Amanhecer, além da construção do sistema de abastecimento de água para as comunidades rurais Três Conquistas, Vilas Rabelo I e II, Bica do DER, Monjolo, Palmeiras, Catingueiro, Lamarão, Bonsucesso e outras.
- Ampliação do sistema de esgoto em Mestre D'Armas