



Breaking News

aquiraz Aquiraz tem um presídio somente para gays, bissexuais e transgêneros

CAGECE INICIA OBRA DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA PARA ZONA OESTE DE FORTALEZA E DA CIDADE DE AQUIRAZ

📅 20:13:00



Gaida Dias

Claudia Leitte entrevista Ir para youtube.com/watch?v=iZwPu-WMRks



Companhia de Água e Esgoto do Ceará (**Cagece**) iniciou, nesta terça-feira (16), a obra de **implantação do sistema adutor e de reservação do Taquarão** . Ao todo, o investimento da obra chega a **R\$ 148 milhões**. A intervenção deve beneficiar, a **longo prazo** , o abastecimento de água para a **zona oeste de Fortaleza** , além das sedes dos municípios de **Caucaia, Maranguape e Maracanaú** . A previsão é que a obra seja concluída em **30 meses** .



O Taquarão vai possibilitar o abastecimento, por gravidade, para a região atendida pela Estação de Tratamento de Água Oeste **ETA Oeste** . Além do reservatório, a obra contempla três grandes adutoras: duas para fazer a interligação entre a estação de tratamento e o Taquarão; e a terceira que fará a interligação entre as duas estações (**Gavião e Oeste**).

Gaida Dias

Claudia Leitte entrevista Ir para [youtube.com/watch?v=iZwPu-WMRks](https://www.youtube.com/watch?v=iZwPu-WMRks)



O reservatório será construído na serra da **Taquara** , em Caucaia, e terá capacidade para reservar um volume equivalente a **40.000 m³ de água** , que garantirá maior segurança e equilíbrio durante a distribuição, além de elevar a capacidade de reservação de água tratada distribuída.

Ações

Conforme o Governo do Estado, enumeram-se **200 intervenções** a serem realizadas na construção, abertura de novos poços, limpeza e instalação dos já existentes, além da análise de **vazão e qualidade dos equipamentos** . A prioridade será de áreas com abastecimento crítico, a exemplo das mais elevadas e que nas pontas de rede, além de equipamentos públicos de saúde, de educação e de segurança.

perfurações de **42 poços no Cumbuco e Pecém**, com vazão de 10 a 25 m³ por hora; o aproveitamento do sistema hídrico do Cauípe, com benefício de **300 litros de água** por segundo; o aproveitamento do **Açude Maranguapinho**; e a instalação da adutora de água tratada para reforço do abastecimento de Aquiraz.

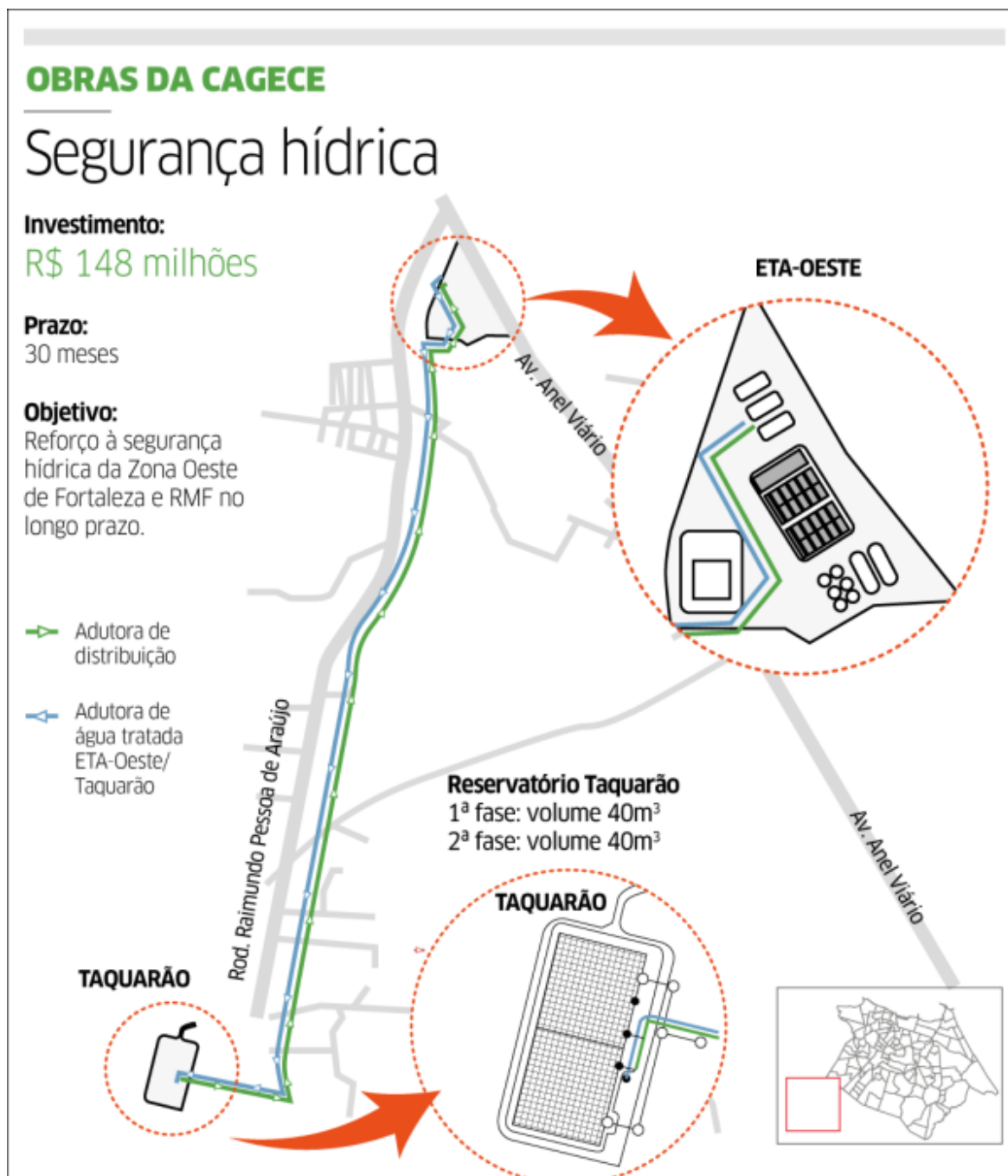
Encontram-se entre as ações a implantação do **sistema de reúso da água de lavagem dos Itros do ETA Gavião**, assim como a instalação do sistema de captação pressurizada no Gavião. Será implementada, ainda pelo Estado, a campanha "**Cada Gota Conta**", para informar a população sobre uso consciente da água.

Até outubro, serão realizadas



Tarifa de contingência

Conforme o presidente do conselho diretor da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Estado do Ceará (Arce), Adriano Costa, está sendo enviado nesta quarta-feira (17), para o conselho, a resolução onde irão analisar a a proposta da nova meta de economia de água. Acreidto que a resolução seja aprovada diante da criticidade dos reservatórios. É uma medida urgente, declara. Ainda segundo o gestor, o órgão já sinalizou a aprovação por meio de um documento. "Já existe uma nota técnica favorável nesse sentido, conclui.



Mesmo com a implantação dos primeiros mecanismos de contingenciamento previstos com o intuito de manter a eficiência econômica e técnica dos serviços, não foi possível alcançar a meta de economia de água prevista, que, inicialmente, era de 10%. Segundo a Cagece, com a nova resolução será aumentada a meta de redução de consumo da tarifa de contingência aplicada de 10% para 20%.

A tarifa de contingência é um mecanismo tarifário regulatório que corresponde à cobrança de valor excedente sobre as tarifas normais aplicadas a cada metro cúbico de água potável consumido pelos usuários do serviço público de abastecimento de água do município de Fortaleza. Tal mecanismo corresponderá à incidência de **120% de acréscimo ao valor da tarifa** normal de água sobre o consumo excedente a 80% da média de utilização de água de cada usuário durante o período de outubro de 2014 a setembro de 2015.

Medidas

1. Aumento na capacidade de reservação do sistema;
2. Redução de perdas do sistema devido ao melhor equilíbrio das pressões nas redes de distribuição da zona oeste da RMF;
3. Aumento da confiabilidade do sistema no caso de necessidade de manutenção no sistema Gavião-Ancuri;
4. Redução de custos com energia elétrica.

Fonte: Diário do Nordeste



Twitter



Facebook



Google



Tumblr



Pinteres



Luiz Gustavo

RELATED POSTS:



AQUIRAZ TERÁ SALAS DE CINEMA DIZ GOVERNO DO ESTADO



AQUIRAZ TEM UM PRESÍDIO SOMENTE PARA GAYS, BISSEXUAIS E TRAN...



SINDIHOTEIS AQUIRAZ