



= SOBRAL É NOTÍCIAS =

++++UM BLOG A SERVIÇO DE SOBRAL+++

quarta-feira, 27 de julho de 2016

Camilo anuncia medidas para garantir abastecimento de água em Fortaleza e RMF

Foi apresentado na manhã desta terça-feira, 26, o Plano de Ações de Segurança Hídrica para Fortaleza e Região Metropolitana, no Palácio da Abolição, sede do governo estadual. A reunião contou com representantes das secretarias de Recursos Hídricos e Cidades – assim como suas vinculadas: Companhia de Gestão dos Recursos Hídricos (Cogerh), Companhia de Água e Esgoto do Ceará (Cagece) e Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Ceará (Arce) - para apresentar os projetos e medidas que têm previsão de realização até o início de 2017.

O governador Camilo Santana apontou as ações que estão em fase de execução ou que deverão ser implantadas emergencialmente até março de 2017. “Faremos o possível para evitar o racionamento de água para os cearenses. Principalmente, porque sei que a população que mais sofrerá, caso houvesse um possível racionamento, é a mais carente”.

As medidas apresentadas têm o objetivo de reduzir em 20% o consumo de água até a próxima quadra chuvosa. Com investimentos previstos em R\$ 64,1 milhões, o Plano de Segurança Hídrica de Fortaleza e RMF prevê a conscientização da população sobre o uso responsável da água.

Entre as ações estruturais, estão projetos na área de reuso, perfuração de poços, combate às perdas de água, além de uma campanha educativa de alerta à importância do consumo responsável.

Segundo o secretário de Recursos Hídricos, Francisco Teixeira, as medidas tomadas se dão pelo crescimento urbano e populacional enquanto falta chuvas no Estado. “A locação de água mostrou-se necessária, sendo muito discutida entre as entidades. Precisamos ter medidas estruturantes para que não se pense em racionamento de água na Capital e Região Metropolitana”, salientou o secretário.

Confira as 11 medidas para a segurança hídrica de Fortaleza e Região Metropolitana:

- 1 – Reforço no combate às perdas;
- 2 – Perfuração de poços em prédios públicos e áreas de abastecimento crítico;
- 3 – Perfuração de Poços no Pecém;
- 4 – Aproveitamento do Sistema Hídrico do Cauípe;
- 5 – Aproveitamento do açude Maranguapinho;
- 6 – Sistema de reúso da lavagem dos filtros da ETA Gavião;
- 7 – Implantação dos sistemas de captação pressurizada no Gavião;
- 8 – Uma adutora de água tratada para reforço do abastecimento de Aquiraz;
- 9 – Revisão da Tarifa de Contingência;

Quem sou eu



GENALDO AZEVEDO

G+ Seguir 11

Visualizar meu perfil completo

Total de visualizações de página

83498

COLABORADORES



PARCEIROS



Arquivo do blog

Julho (213)

Junho (150)

Maio (61)

Abril (78)

Março (126)

Fevereiro (114)

Janeiro (137)

Dezembro (137)

Novembro (205)

Outubro (185)

Setembro (235)

Agosto (201)

Julho (128)

Junho (167)

Maio (344)

Abril (373)

10 – Redução da oferta de água em 20% para as indústrias da RMF;

11 – Plano de comunicação, informando e ressaltando a conscientização.

Ações no semiárido

O Governo busca estratégias para minimizar os efeitos do quinto ano consecutivo de estiagem no Ceará. Em fevereiro de 2015, foi lançado o Plano Estadual de Convivência com a Seca com medidas emergenciais, estruturantes e complementares para cinco eixos de atuação: segurança hídrica, segurança alimentar, benefícios sociais, sustentabilidade econômica, e conhecimento e inovação.

Entre 2015 e 2016, foram perfurados cerca de dois mil poços pela Superintendência de Obras Hidráulicas (Sohidra). Foram construídos 330 km de adutoras, além de chafarizes e sistemas de abastecimento de água. As novas adutoras levarão água para oito municípios e sete distritos, beneficiando mais de 80 mil pessoas.

Outra ação é a instalação de dessalinizadores. Comunidades de 99 municípios cearenses contam com sistemas simplificados de abastecimento com dessalinizadores implantados pela Sohidra.

Reuso de água

Neste ano, a Assembleia Legislativa aprovou a isenção de ICMS a todos os equipamentos que fazem o reuso de água. Atualmente, o Projeto São José III desenvolve convênios para implantação de 15 sistemas de reuso de água. Estão previstos mais 70 sistemas em outras 14 comunidades do estado do Ceará, até o fim de 2017.

Postado por **GENALDO AZEVEDO** às 01:39

 +1 Recomende isto no Google

Nenhum comentário:

Postar um comentário

Comentar como: ▼

Março (237)

Fevereiro (282)

Janeiro (271)

Dezembro (344)

Novembro (279)

Outubro (277)

Setembro (277)

Agosto (265)

Julho (293)

Junho (265)

Maió (339)

Abril (303)

Março (232)

Fevereiro (250)

Janeiro (238)

Dezembro (259)

Novembro (246)

Outubro (293)

Setembro (256)

Agosto (159)

Julho (59)

Junho (157)

Maió (190)

Abril (219)

Março (263)

Fevereiro (254)

Janeiro (15)

[Postagem mais recente](#)

[Página inicial](#)

[Postagem mais antiga](#)

Assinar: [Postar comentários \(Atom\)](#)