

MENU

[G1](#)



[Ceará](#)

BUSCAR

MENU

[G1](#)



[Ceará](#)

BUSCAR

19/11/2015 19h02 - Atualizado em 19/11/2015 19h02

Açudes do Ceará estão com média de 13,6% da capacidade, diz Cogerh

**Situação mais crítica é da Bacia do Baixo Jaguaribe, com apenas 0,88%.
Os 128 açudes do Ceará estão com capacidade hídrica abaixo de 30%.**

Verônica Prado Do G1 CE



[Pinterest](#)



água (Foto: TV Verdes Mares/Reprodução)

Açudes do Ceará têm 13,6% de reserva de

Com apenas 13,6% da capacidade total de armazenamento, a situação dos 128 açudes do [Ceará](#) monitorados pela Companhia de Gerenciamento de Recurso Hídricos (Cogerh), em parceria com o Departamento Nacional de Obras Contra as Secas (Dnocs), é preocupante. A realidade dos

açudes é consequência da escassez de chuvas registrada nos últimos quatro anos, quando o volume ficou bem abaixo da média histórica.

De acordo com o boletim hidrográfico da Cogerh, todos os açudes monitorados pela Companhia estão com volume abaixo de 30%. A situação mais preocupante, de acordo com o boletim hidrológico da Cogerh, é a da bacia do Baixo Jaguaribe, onde a reserva hídrica está em apenas 0,88% da capacidade de armazenamento.

saiba mais

- [CE pode entrar em 2016 no maior ciclo de seca desde 1910, diz Funceme](#)

Das 12 bacias hidrográficas do Estado, cinco estão com volume de armazenamento de água inferior a 10%: Baixo Jaguaribe (0,88%), Sertões de Crateús (1,38%), Curu (3,1%), Banabuiú (3,50%) e Acaraú (9,88%). Outras três têm volume armazenado abaixo de 20%: Médio Jaguaribe (11,84%), Salgado (14,67%) e Serra da Ibiapaba (17,67%). Apenas quatro estão com volume superior a 20%: Litoral (29,62%), Alto Jaguaribe (28,78%), Coreau (24,73%) e Metropolitana (23,95%).

A probabilidade de ocorrer um grande volume de chuva em 2016 no Ceará continua baixa, segundo previsão parcial da Fundação Cearense de Meteorologia e Recursos Hídricos (Funceme). Dados preliminares mostram forte tendência de atuação do El Niño (aquecimento anômalo no Oceano Pacífico Equatorial) no início do próximo ano. Se a quadra chuvosa de 2016 não tiver regularidade nas precipitações, o Ceará corre o risco de ter o ciclo mais severo de seca da história, superando os difíceis períodos de 1951-1954 e 1979-1983, anos marcados por estiagem prolongada.



Cidade ao lado de açude que abastece Fortaleza sofre com falta d'água (Foto: TV Verdes Mares)

Um exemplo da crise hídrica no Ceará é a situação do maior açude do Estado, o Castanhão. Localizado no município de Nova Jaguaribara, a 260 quilômetros de [Fortaleza](#), o reservatório tem capacidade para armazenar 7,5 bilhões de metros cúbicos de água, mas hoje acumula apenas 856,3 milhões, que representa 12,78% da sua capacidade de armazenamento, o pior índice desde que foi inaugurado, há 12 anos. Além de Fortaleza, outros 25 municípios são abastecidos pelo Castanhão.

Economia

Para evitar o desabastecimento, a Companhia de Água e Esgoto do Ceará (Cagece) foi autorizada pela Autarquia de Regulação, Fiscalização e Controle de Serviços Públicos de Saneamento Ambiental (ACFOR) a aplicar uma multa aos consumidores que não economizarem água a partir do mês de dezembro, será cobrado um sobrepreço de 120% sobre o percentual não economizado.

Por exemplo, uma pessoa que consome, em média, 12 metros cúbicos de água por mês, terá como meta consumir 10 metros cúbicos por mês. Se não conseguir economizar, esses dois metros cúbicos de água serão faturados com sobrepreço de 120% da tarifa normal. A nova tarifa será acompanhada do aumento da conta de água, que vai ficar 12,9% mais cara, de forma não linear para todas as categorias e faixas de consumo.

Estão isentos desse aumento, clientes que têm média de consumo mensal menor ou igual a 10 metros cúbicos, além de hospitais, prontos-socorro, casas de saúde, delegacias, presídios, casas de detenção, bem como as unidades de internato e de semi-internato de adolescentes em conflito com a lei.

No caso do interior e municípios da Região metropolitana de Fortaleza atendidos pela Cagece, a proposta de aplicação dos mecanismos de revisão e contingência ainda aguardam homologação por parte da Agência Reguladora de Serviços Públicos Delegados do Estado do Ceará (Arce).

tópicos:

- [Ceará](#),
- [Fortaleza](#)

veja também



- [Arce autoriza aumento na conta de água em mais 17 cidades do Ceará](#)
19/11/2015