



CÂMARA DE IUNA-ES

NOTÍCIAS - GERAL

ESTADO PASSA POR MAIOR ESTIAGEM DOS ÚLTIMOS 80 ANOS

NO TERCEIRO ANO CONSECUTIVO DE ESCASSEZ DE CHUVA, O ESPÍRITO SANTO COMPLETA 1000 DIAS DE CRISE HÍDRICA



Publicado em 03/10/2016 às 17:02 (Atualizado em 05/12/2025 às 21:57), postado por Governo do ES, Fonte: Governo do ES

No terceiro ano consecutivo de escassez de chuva, o Espírito Santo completa 1000 dias de crise hídrica. Com um cenário preocupante, o Governo do Estado, por meio do Comitê Hídrico, renova o alerta para que a população economize e use a água de forma racional, sem desperdício.

A avaliação do cenário aponta que a crise hídrica entrou no seu período mais agudo. Os próximos meses, até o fim do ano, serão de alerta e intensificação das ações para minimizar os impactos da escassez de chuva.

A previsão de chuva para os próximos três meses no Espírito Santo não vai alterar de imediato os efeitos da crise hídrica. A chuva não deve ser suficiente para recarregar completamente o lençol



CÂMARA DE IUNA-ES

fre^tico, que em decorr^encia de tr^ss anos consecutivos de chuvas abaixo da m^dia hist^rica, est^e muito aqu^m do normal. O solo est^e muito seco, degradado e sem cobertura vegetal, o que compromete a infiltra^o de ^gua.

Para outubro, que marca a transi^o entre o per^{odo} seco e o chuvoso, o Sistema de Informa^es Meteorol^gicas do Incaper prev^e que a chuva fique dentro da m^dia do m^s (entre 40 e 120 mm). J^e para novembro, por ora a previs^o aponta chuvas acima do normal (entre 150 mm a 300 mm).

ALERTA

O desperd^cio de ^gua pode ser reduzido com atitudes simples:

- Evitar banhos demorados e use o sabonete somente com o chuveiro fechado
- Não lave carros ou calçadas com mangueiras
- Não deixe a torneira aberta enquanto escova os dentes ou enquanto lava as louças.
- Quando utilizar o vaso sanitário é preciso moderar nas descargas. A válvula e caixa de descarga devem ser reguladas periodicamente.
- É preciso ficar atento também às torneiras mal fechadas. Uma torneira gotejando, por exemplo, gasta 46 litros de ^gua por dia. Já uma torneira com abertura de 12 mm gasta 33.934 litros de ^gua por dia.
- Praticando todas essas ações, é possível economizar até 1.065 litros de ^gua.

Fonte: Governo do ES



AUTENTICAÇÃO

a641cac3242c5f8f41ff2d7e07a91385

<https://camaraiuna.es.gov.br/noticia/2016/10/estado-passa-por-maior-estiagem-dos-ultimos-80-anos.html>