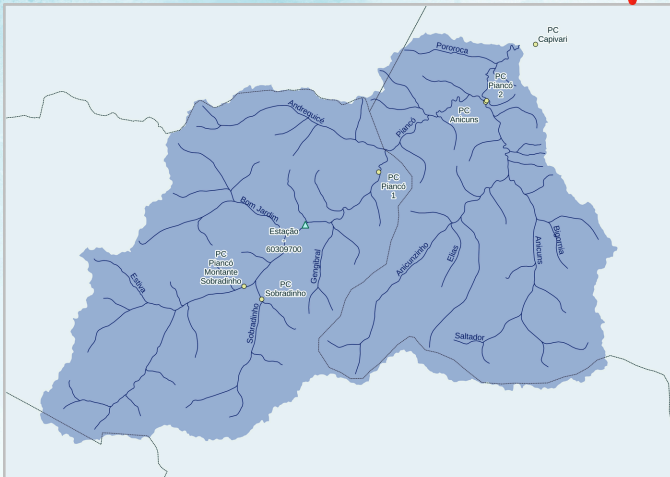


Bacia do Piancó

Você está aqui!



Para informações atualizadas sobre os níveis da bacia do Piancó. Acesse o SIRHGO!



Nossos contatos



Whatsapp



Telegram



Email

Atendimento: segunda a sexta-feira
8h às 12h/14h às 18h

Whatsapp: (62) 98425-9666

Email: outorga.meioambiente@goias.gov.br

Você vive na Bacia do Piancó — uma região essencial para o abastecimento de milhares de pessoas.

A bacia também sustenta atividades como a agricultura, a pecuária, a indústria, o comércio e a geração de energia.

Todos esses usos dependem da mesma água — por isso, ela precisa ser bem cuidada.

Campanha Orientativa Bacia do Piancó

Quando a água começa a baixar, a atenção precisa subir. Em períodos de estiagem, o nível dos rios cai, a demanda aumenta e o risco de faltar água se torna real.

Por isso, é importante estabelecer níveis de consumo baseados na quantidade de água disponível. Eles orientam decisões importantes: desde campanhas de uso consciente até restrições temporárias de USO.

Campanha Orientativa Bacia do Piancó 2025

SEMAD
Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável



Campanha sobre uso racional da água com usuários de recursos hídricos.

Reduzir até 15% do volume outorgado para os usos não prioritários.

- 1 - Reduzir até 75% do volume outorgado para os usos não prioritários;
- 2 - Reduzir até 10% do volume outorgado para os usos prioritários.

Nível de Atenção

Nível de Alerta

Nível Crítico

Estado Azul - Nível de Atenção:

A quantidade de água já é menor. Sinal de atenção!

Vazão entre 50% e 20% da Q95;

Mas o que é Q95?

Q95 é a quantidade de água que o rio costuma ter na maior parte do tempo. Esse valor ajuda a garantir que todos os usuários possam utilizar a água sem faltar para ninguém.

Estado Amarelo - Nível de Alerta:

O rio está com pouca água mesmo! Hora de agir com mais força!

Vazão menor que 20% da Q95;

Estado Vermelho - Nível Crítico:

O rio está em situação gravíssima!

Dois ou mais pontos de controle apresentam vazão menor que 20% da Q95.