

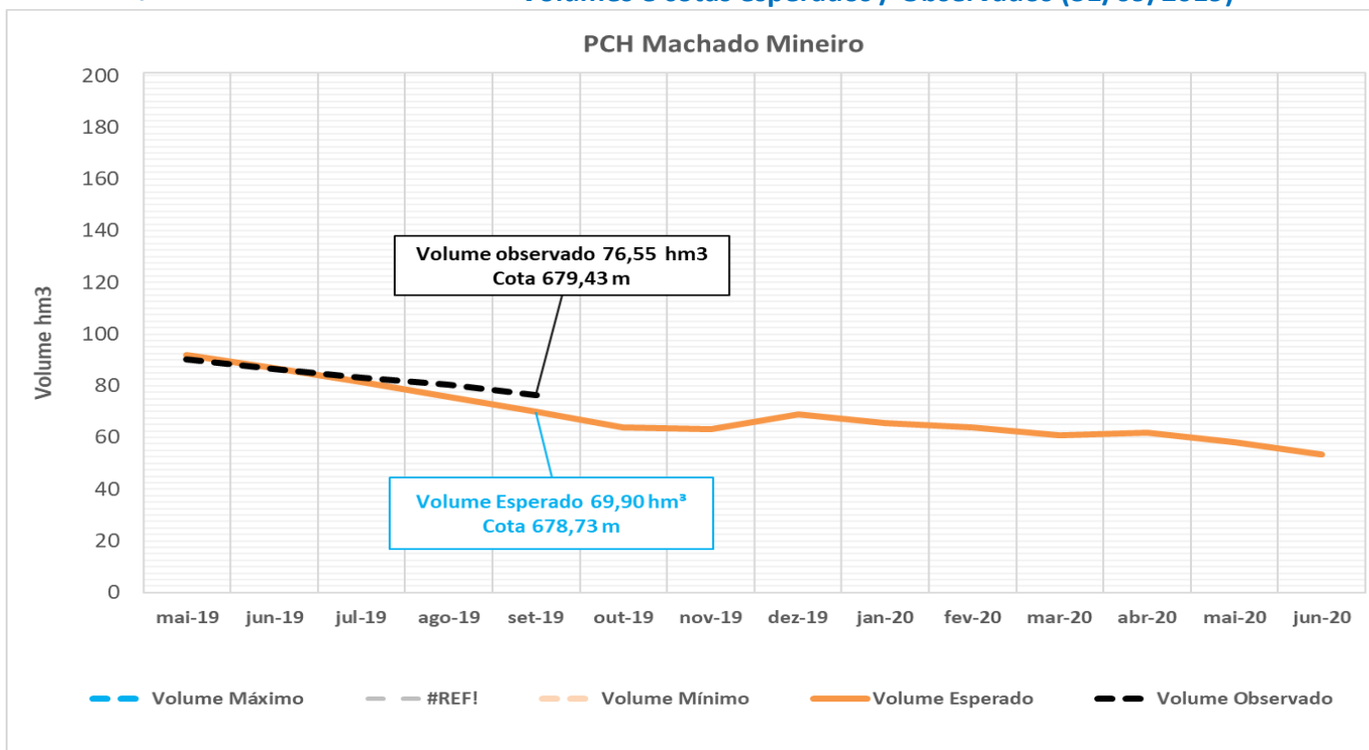
Setembro/2019

Volumes e cotas esperados / Observados (31/09/2019)

**Alocação de Água**

07/05/2019  
Distrito de  
Machado Mineiro  
Águas Vermelhas - MG

Comissão de Acompanhamento da Alocação  
Ivan Sérgio Carneiro - CEMIG  
ivan.carneiro@cemig.com.br  
- (31)99958-4310  
Maria de Lourdes V. A. Santos - EMBASA -  
maria.asantos@embasa.ba.gov.br (77) 3438-1002  
Lessivan Pacheco (coordenador) / Tércio Luiz Tavares Pascoal -  
lessivan@yahoo.com  
terciopascoal@hotmail.com  
AIURP – Associação dos Irrigantes e Usuários da Bacia do Rio Pardo - (75) 99968-0560 / (27) 98898-9429  
ANA – Coordenação de Marcos Regulatórios e Alocação de Água (61) 2109-5566  
comar@ana.gov.br  
O Termo de Alocação e os Boletins de Acompanhamento estão disponíveis na página da ANA:  
<https://www.ana.gov.br/regulacao/resolucoes-e-normativos/regras-especiais-de-uso-da-agua/alocacao-de->



Mês	Volume Esperado (hm <sup>3</sup> )	Volume Observado (hm <sup>3</sup> )	Cota Esperada (m)	Cota Observada (m)	Área irrigável autorizada (ha)	Área irrigada plantada (ha)
mai/19	91,80	90,09	680,88	680,73	4541	3131
jun/19	86,70	86,62	680,41	680,41	4541	3131
jul/19	81,30	83,05	679,90	680,08	4541	3131
ago/19	75,60	80,31	679,33	679,81	4541	3131
set/19	69,90		678,73		4541	
out/19	64,00		678,08		4541	
nov/19	63,30		678,00		4541	
dez/19	69,00		678,63		4541	
jan/20	65,60		678,26		4541	
fev/20	63,90		678,07		4541	
mar/20	61,00		677,72		4541	
abr/20	61,80		677,81		4541	
mai/20	58,30		677,39		4541	



Setembro/2019

Status dos compromissos

Atividade		Responsável	Prazo / Periodicidade	ATENDIDA	ATENÇÃO	NÃO ATENDIDA
<b>1</b>	<b>MONITORAMENTO</b>					
1.1	Cota do reservatório e das estações fluviométricas Cândido Sales e Vereda do Paraíso	CEMIG	Semanal			
1.2	Defluência semanal do reservatório	CEMIG	Semanal			
1.3	Proposta de consumo específico da irrigação para o mês subsequente	Associação dos Irrigantes AIURP	Mensal			
1.4	Volumes captados na irrigação	Irrigantes outorgados	Mensal	OBS. 1 e 2		
1.5	Volumes captados para abastecimento público	COPASA e EMBASA	Mensal			
1.6	Consumo de energia elétrica para irrigação e aquicultura	ANA	Anual			
<b>2</b>	<b>INSTRUMENTAÇÃO</b>					
2.1	Instalação de hidrômetros em todas captações	Irrigantes outorgados	Até dezembro de 2019		OBS. 3	
<b>3</b>	<b>REGULAÇÃO DE USOS</b>					
3.1	Proposta de marco regulatório para os usos e a operação do reservatório	ANA	2º semestre de 2019			
3.2	Informar o número da unidade consumidora de energia elétrica no Sistema REGLA, conforme instrução a ser enviada pela ANA	Irrigantes e aqüicultores outorgados	Até agosto de 2019		OBS. 4	
3.3	Requerimento para outorga dos novos barramentos para as captações para abastecimento de Cândido Sales e Encruzilhada - BA	EMBASA ou Prefeituras de Cândido Sales e Encruzilhada	Até julho de 2019			OBS. 10
<b>4</b>	<b>OUTRAS AÇÕES</b>					
4.1	Plano de emergência e contingência para abastecimento das cidades de Cândido Sales e Encruzilhada	EMBASA	Julho de 2019			OBS. 11
4.2	Adaptação da captação de Encruzilhada às possíveis flutuações de nível do rio Pardo e do reservatório de Machado Mineiro	EMBASA	Agosto de 2019	OBS. 12		
4.3	Cadastro das soleiras de nível de Machado Mineiro até soleira de captação da EMBASA em Encruzilhada	Associação dos irrigantes	Junho de 2019			OBS. 13

**Observações:**

- 1- Foi enviada à Associação de Irrigantes planilha padrão para envio de informações mensais de volume captado, área irrigada/plantada, data de instalação dos hidrômetros, data de informação do número da unidade consumidora de energia elétrica para irrigação no REGLA. Os demais irrigantes não associados deverão enviar os volumes captados mensalmente, assim como informar a área irrigada e demais compromissos do Termo de Alocação de Água e da Resolução ANA No. 57/2019.
- 2- A Resolução ANA No. 57, com as regras operativas da PCH Machado Mineiro e usos foi aprovada pela Diretoria da ANA em Reunião do dia 02/09/2019.
- 3- Os usuários de irrigação e aquicultura deverão enviar foto comprovando a instalação dos hidrômetros em cada captação para o e-mail [comar@ana.gov.br](mailto:comar@ana.gov.br).
- 4- Os usuários outorgados de recursos hídricos para a finalidade de irrigação e/ou aquicultura e que possuam o benefício de desconto na tarifa de energia elétrica, deverão atualizar seu cadastro no sistema REGLA o número da unidade consumidora de energia elétrica (número da instalação constante na conta de energia elétrica), conforme procedimento a seguir:
  - 1o. Acessar a página do REGLA em <http://www.snirh.gov.br/cnarh>;
  - 2o. Clicar em “Acessar”;
  - 3o. Digitar o número de identificação (CPF ou CNPJ) e a senha;
  - 4o. Selecionar o Empreendimento e clicar em “Acessar”;
  - 5o. Inserir a senha;
  - 6o. Clicar em “Atualizar dados cadastrais do Empreendimento”;
  - 7o. Inserir o “Código da Unidade Consumidora de Energia – CEIA”;
  - 8o. Clicar em “Continuar”;
  - 9o. Conferir os dados e clicar em “Salvar” se estiverem corretos.
- 10- Não constam informações sobre requerimento de outorga em nome da EMBASA para barramentos de Cândido Sales e Encruzilhada.
- 11- Não constam informações sobre o cumprimento desta atividade pela EMBASA.
- 12- Em 20/07/2019 a EMBASA instalou captação flutuante na barragem contruída em mutirão pela população e Prefeitura de Encruzilhada.
- 13- Não constam informações sobre o cumprimento desta atividade pela Associação de Irrigantes.
- 14- Foi realizada pela EMBASA a batimetria do reservatório para abastecimento público de Encruzilhada - BA, que tem capacidade máxima de 39.783.05 m<sup>3</sup>.
- 15- A partir de 03/10/2019 a captação da EMBASA para abastecimento será feita a partir de reservatório do Córrego Água Preta, com o objetivo de postergar uma eventual abertura da válvula de Machado Mineiro para atendimento a esta cidade, caso não chova em novembro.