



# CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

C.M.V.  
Proc. Nº 2170/14  
Fls. 01  
2

REQUERIMENTO No. 896/2014



Ano Internacional da  
Agricultura Familiar  
2014

Senhor Presidente:

O Vereador **João Moysés Abujadi** requer, nos termos regimentais, após a aprovação em plenário, que seja inserto nos anais da Casa, **Voto de Louvor e Congratulações** aos técnicos do Departamento de Águas e Esgotos de Valinhos (DAEV) que encontraram novas fontes alternativas para captar água e enfrentar a estiagem.

## JUSTIFICATIVA

Depois de um verão atípico e pouco chuvoso, e com o início da estiagem de inverno, técnicos do Departamento de Águas e Esgotos de Valinhos (DAEV) encontraram duas fontes alternativas para captação de água bruta no município que se mostraram viáveis tanto em qualidade quanto em vazão e que contribuirão para enfrentar os meses de seca, até a esperada volta das chuvas, previstas para meados de setembro.

Desde fevereiro, quando o rodízio se mostrou como a melhor solução para levar água a todos, de forma justa e equilibrada, o DAEV vem monitorando diariamente os níveis dos mananciais que abastecem a cidade (Rio Atibaia, poços profundos e as quatro barragens – João Antunes dos Santos, Moinho Velho, Santana do Cuiabano e Figueiras). As atenções também se voltaram para o consumo de água tratada e a previsão do tempo.



# CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

ESTADO DE SÃO PAULO

C.M.V.  
Proc. Nº 21701/14  
Fls. 002  
21

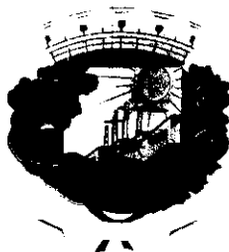
Com o fim do período de chuvas, que neste ano não foram significativas, a preocupação passou a ser encontrar alternativas que contribuíssem com o abastecimento. Os técnicos do DAEV analisaram a qualidade da água e a vazão dos córregos da Invernada e da Ponte Alta, que se mostraram viáveis para este período emergencial e que podem ser novamente utilizadas em situações como a que grande parte da região Sudeste do País enfrenta desde novembro de 2013.

Paralelamente a isso, o DAEV iniciou consultas para solicitar as outorgas temporárias e emergenciais junto ao Departamento de Água e Energia Elétrica (DAEE), órgão vinculado à Secretaria estadual de Recursos Hídricos, e iniciar a captação dos dois córregos, assim como prorrogar a licença da captação na barragem de contenção instalada nos primeiros dias do rodízio na Barragem Figueiras.

A água captada do Córrego da Invernada, nas proximidades da ponte da Avenida 11 de Agosto, será bombeada por uma tubulação a ser instalada pela rede de águas pluviais até a Estação de Tratamento de Água (ETA) I, localizada no Bairro Castelo. No Córrego da Ponte Alta, a captação será feita pouco antes do deságue no Ribeirão dos Pinheiros e a também chegará por bombeamento à ETA I por meio da adutora da Rocinha, que leva água desde a Barragem João Antunes dos Santos, em Vinhedo.

Equipes de manutenção do DAEV já estão abrindo uma nova canaleta na Avenida Rosa Belmiro Ramos para instalar a tubulação até o entroncamento com a adutora da Rocinha.

De acordo com informações do Banco de Dados Pluviométricos do Estado de São Paulo, a média histórica para maio na região de Campinas, Valinhos e Vinhedo é de cerca de 60 milímetros. O



# CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

C.M.V.  
Proc. Nº 21401/14  
Fls. 009  
2

ESTADO DE SÃO PAULO

mês ainda não acabou, mas este já pode ser considerado um dos mais secos dos últimos anos. Até a segunda-feira, dia 26, foram registrados 21,9 milímetros no período e no inverno predominam temperaturas baixas e poucas chuvas.

Diante do exposto, solicitamos, por fim, Senhor Presidente e Nobres Vereadores, a aprovação do presente **Voto de Louvor e Congratulações** através desta respeitável Casa de Leis e, após, seja enviada a cópia escrita do presente documento ao presidente do DAEV, Luiz Mayr Neto, em representação aos técnicos da autarquia.

Valinhos, 29 de maio de 2014.

  
**João Moisés Abujadi**  
Vereador