



CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS
ESTADO DE SÃO PAULO

C.M.V.
Proc. Nº 1171/19
Fls. 01
Resp. _____

Requerimento n. 582 /2019

Excelentíssimo Senhor Presidente.

Excelentíssimos Senhores Vereadores.

O Vereador **LUIZ MAYR NETO** requer, seguindo as disposições regimentais e após apreciação e aprovação em Plenário, que seja encaminhado ao Exmo. Prefeito Municipal este Requerimento de **informações sobre o desassoreamento da Lagoa do CLT.**

Considerando o prazo para o término das obras de desassoreamento da Lagoa do CLT previsto para 15 de janeiro de 2019, conforme informações publicadas pela imprensa da Prefeitura em 15 de outubro de 2018, pergunta-se:

1. As obras estão concluídas? Em caso negativo, qual o novo prazo para conclusão e quais os motivos para o atraso?
2. Até o momento, quanto de lodo já foi removido da Lagoa e quanto mais está previsto?
3. Todo o lodo está sendo armazenado na ETE Capuava?
4. Como está sendo feito o processo de secagem? O material já está sendo reutilizado pela Prefeitura? Em quais locais e para qual função?

JUSTIFICATIVA

Obter informações quanto às medidas adotadas, buscando respostas para que o Vereador subscritor, desempenhando sua função fiscalizatória e de representante do povo, possa tomar conhecimento das informações em questão, conforme determina o art. 199 do Regimento Interno da Câmara Municipal de Valinhos.

Sem mais, cumprimento com elevada estima e consideração.

Valinhos, 22 de janeiro de 2019.

LUIZ MAYR NETO
Vereador - PV

(<https://www.facebook.com/prefeituradevalinhos/>) 0

(https://www.youtube.com/channel/UCDxm_d8VSOd68Udl25ycU9Q)

(<https://www.flickr.com/photos/prefeituradevalinhos>)

Buscar



Máquinas iniciam os trabalhos de limpeza da lagoa do CLT nesta 2ª



O DAEE

(<http://www.valinhos.sp.gov.br/sites/valinhos.sp.gov.br/files/noticias/chamada/daev1.jpg>)

(Departamento de Águas e Energia Elétrica) iniciou nesta segunda-feira (15), em parceria com a Prefeitura de Valinhos, o trabalho de limpeza e desassoreamento da lagoa do Centro de Lazer do Trabalhador (CLT) de Valinhos.

O investimento será de R\$ 1 milhão e a expectativa é de que a obra esteja finalizada em 90 dias. O Departamento de Águas e Esgotos de Valinhos (DAEV) e as secretarias de Obras e de Mobilidade Urbana da cidade estão envolvidos nos trabalhos.

Parte da pista de caminhada e ciclovia será interditada para garantir a segurança dos frequentadores do parque, mas dois terços delas continuarão abertos para a prática de atividades físicas.

A obra vai ampliar em 50% a capacidade de armazenamento de água da lagoa, aumentando a capacidade de abastecimento da cidade em 20%. As máquinas que começam hoje os trabalhos vão remover 27 mil metros cúbicos de sedimentos (lodo) depositados no fundo da lagoa.

Os resíduos retirados da lagoa vão passar por um processo de secagem e depois serão reutilizados, provavelmente em aterros pela cidade. Ao todo, mais de 800 caminhões carregados serão retirados e armazenados na Estação de Tratamento de Esgoto Capuava.

O prefeito Orestes Previtalo disse que a obra é uma das mais importantes já realizadas para ampliar a capacidade de abastecimento no município. "Esse é um trabalho fundamental para a qualidade de vida na cidade e que precisava ser feito havia mais de 15 anos", afirmou.

Ricardo Borsari, secretário de Saneamento e Recursos Hídricos do Estado, ressaltou a importância da obra e a preocupação da atual administração com a recuperação do reservatório. "Os recursos empregados na contratação da empresa que vai realizar os serviços são da própria secretaria. Além da questão do abastecimento, o CLT é um lugar muito bonito, onde as pessoas, as famílias, se reúnem para passar momentos agradáveis de lazer. Estamos investindo nisso", disse.

Francisco Eduardo Loducca, Superintendente do DAEE, destacou que "além de ser um polo de lazer e turismo, a lagoa tem um papel importante no abastecimento de parte do município. O desassoreamento vai contribuir para aumentar a capacidade de armazenamento de água bruta".

Segundo o presidente do Departamento de Águas e Esgotos de Valinhos (DAEV) Pedro Inácio Medeiros, a represa do CLT nunca passou por limpeza e a situação da reserva é considerada crítica. "Em vários pontos, a represa tem 20 centímetros de profundidade. Após a conclusão das obras, ela terá 2,5 metros em toda sua extensão, o que garante maior autonomia de abastecimento", explicou.

Veja vídeo:

https://youtu.be/a-LXNTtmp_4 (https://youtu.be/a-LXNTtmp_4)

(15/10/2018)



(<http://www.valinhos.sp.gov.br/sites/valinhos.sp.gov.br/files/noticias/galeria-fotos/maquinas-iniciam-os-trabalhos-de-limpeza-da-lagoa-do-clt-nesta-2a/dom9327escavacaoretiradadolodoacumuladocltxxx.jpg>)



(<http://www.valinhos.sp.gov.br/sites/valinhos.sp.gov.br/files/noticias/galeria-fotos/maquinas-iniciam-os-trabalhos-de-limpeza-da-lagoa-do-clt-nesta-2a/dom9427escavacaoretiradadolodoacumuladocltxxx.jpg>)

(<http://www.valinhos.sp.gov.br/sites/valinhos.sp.gov.br/files/noticias/galeria-fotos/maquinas-iniciam-os-trabalhos-de-limpeza-da-lagoa-do-clt-nesta-2a/dom9447escavacaoretiradadolodoacumuladocltxxx.jpg>)

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

