



# PREFEITURA DE VALINHOS

Ofício nº 309/2019-DTL/GP/P

Valinhos, em 18 de março de 2019

Ref.: **Requerimento nº 161/19-CMV**  
**Vereador Henrique Conti**  
**Processo administrativo nº 4.894/2019-PMV**

Excelentíssima Senhora Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do **Vereador Henrique Conti**, consultada a área competente da Municipalidade, encaminho a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

O que ocasionou o fornecimento de água com coloração amarelada no início do ano à diversos bairros de nosso Município?

Quais foram os bairros afetados?

Foi realizado laudo atestando a qualidade da água? Enviar cópia.

Se sim, quem foi o químico responsável que assinou os laudos que atestam a qualidade da água?

Houve falha no Plano de Contingência?

A ingestão desta água pode ocasionar riscos à saúde?

A CETESB realiza o monitoramento das ETAs de quanto em quanto tempo?

Encaminhar cópia dos relatórios.

**Resposta:** Encaminho, na forma do anexo, as informações disponibilizadas pelo Departamento de Águas e Esgotos de Valinhos, capazes de esclarecer os questionamentos apresentados pelo nobre Edil requerente.


Ao ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha elevada consideração e já patentado respeito.

  
**ORESTES PREVITALE JÚNIOR**  
Prefeito Municipal

Anexo: 03 folhas.

À  
Sua Excelência, a senhora  
**DALVA DIAS DA SILVA BERTO**  
Presidente da Egrégia Câmara Municipal

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS	
Nº PROTOCOLO <b>00420/2019</b>	Data/Hora Protocolo: 20/03/2019 10:28
	Resposta n.º 1 ao Requerimento n.º 161/2019
	Autoria: ORESTES PREVITALE
	Assunto: Resposta ao Requerimento n.º 161/2019 Informações sobre fornecimento de água com coloração amarelada em diversos bairros da Cidade.





**DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ESGOTOS DE VALINHOS**  
**Autarquia Municipal**

Valinhos, 14 de março de 2019.

**Ofício nº 62/2019 - PRESIDÊNCIA.**

*"Ref.: C.I. nº 380/2019 - DTL/G.P"*

*Requerimento nº 161/2019 - Vereador Henrique Conti*

Senhor Secretário:

É o presente para, cumprimentando Vossa Senhoria, e em atendimento à solicitação formulada através da C.I. em referência, prestar as informações referentes aos questionamentos formulados pela Nobre Edil conforme seguem:

**1. "O que ocasionou o fornecimento de água com coloração amarelada no início do ano à diversos bairros de nosso Município? "**

*Foi devido ao aumento da turbidez da água captada na Barragem das Figueiras durante as obras de desassoreamento, dificultando o processo de tratamento em relação ao parâmetro cor.*

**2. "Quais foram os bairros afetados? "**

*Jd. Imperial, Panorama, Maracanã, Jd. do Lago, Nova Suíça, Nova Itália, Boa Esperança, Castelo, Ponte Alta, Florence, São Cristóvão, Bela Vista e São Jorge.*

**3. "Foi realizado laudo atestando a qualidade da água? Enviar cópia "**

**4. "Se sim, quem foi o químico responsável que assinou os laudos que atestam a qualidade da água? "**

*Sim, cópia em anexo.*

**5. "Houve falha no Plano de Contingência? "**

*Não.*



**DEPARTAMENTO DE ÁGUAS E ESGOTOS DE VALINHOS**  
**Autarquia Municipal**

6. "A ingestão desta água pode ocasionar riscos à saúde?"

*Não.*

7. "A CETESB realiza o monitoramento das ETAs de quanto em quanto tempo? Encaminhar cópia dos relatórios."

*A CETESB não é o órgão competente por realizar o referido monitoramento.*

Sendo o que se nos apresenta para o momento, aproveitamos o ensejo para renovar nossos protestos de elevada estima e consideração, com os quais subscrevemo-nos

Atenciosamente,



**PEDRO INÁCIO MEDEIROS**  
*Presidente do D.A.E.V.*

Dr. JOSÉ LUIZ GARAVELLO JUNIOR  
MD. Secretário de Assuntos Jurídicos e Institucionais  
Prefeitura Municipal de Valinhos

NESTA



DAEV

**APRESENTAÇÃO DE RESULTADOS**  
**RESULTADOS DAS ANÁLISES DE SAÍDA DE RESERVATÓRIO**

FM - 5.10 - 005  
REV - 01  
PÁGINA 1 DE 1  
DATA: 12/11/14

Interessado:	Rejane Fini	Mês/ano:	jan/19
Reservatório:	RESERVATÓRIO Nº 4 - ETA I		

Data	02/jan	07/jan	14/jan	21/jan	28/jan	*VMP	Metodologia
nº amostra	12	80	163	274	367	-	-
Hora	8:31	8:30	8:51	9:19	8:46	-	-
Cl <sub>2</sub> Livre (mg/l)	1,59	1,74	1,62	>2,2	1,42	>0,20 e <2,00	DPD
Cl <sub>2</sub> Total (mg/l)	1,99	1,86	1,78	>2,20	1,51	-	DPD
pH	8,15	8,46	8,09	7,65	7,93	6,0 a 9,5	Potenciométrico
Cor (mg/l Pt)	16	6	10	0	0	15	Platinum cobalto
Turbidez (NTU)	1,38	0,87	1,03	0,47	0,45	5	Nefelométrico
Flúor (mg/l)	0,58	0,69	0,61	0,66	0,58	0,60 a 0,80	SPADNS
Ferro (mg/l)	0,02	0,02	0,01	0,02	0,01	0,3	Ferover
Dureza (mg/l)	44	49	43	50	39	500	Titulométrico
Cloreto (mg/l)	10,6	10,7	15,7	19,9	12,9	250	Mercuric Thiocyanate
Nitrato (mg/l)	0,8	0,6	0,6	0,9	0,5	10	Cadmium Reduction
Sulfato (mg/l)	0	0	0	0	0	250	Sulfaver 4
Alumínio (mg/l)	0,046	0,046	0,041	0,046	0,045	0,2	ECR
Sólido T. Dissolvido (mg/l)	52	70	114	108	80	1000	Gravimétrico
Coliforme total	Ausente	Ausente	Ausente	Ausente	Ausente	Ausente em 100mL	Membrana filtrante
<i>Escherichia coli</i>	Ausente	Ausente	Ausente	Ausente	Ausente	Ausente em 100mL	Membrana filtrante
Contagem Padrão de Bactérias	0	confl.	0	1	0	abaixo do usual	Pour plate

\*VMP - Portaria 2914/11

Obs.:

Valinhos, 07 de fevereiro de 2019

Rosa M<sup>a</sup> F. Cordeiro  
Bióloga - DOM

Ana Flávia Paulino dos Santos  
Diretora - D.A.C.