

## EDITAL Nº. 43/2017

===JOVIANO MARTINS VITORINO, Presidente da Câmara Municipal de Alter do Chão:-----

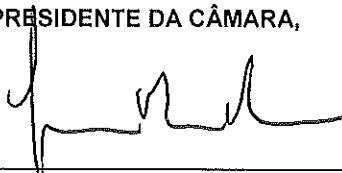
===TORNA PÚBLICO, os resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas de qualidade, relativamente ao 3.º Trimestre de 2017, de acordo com o estabelecido no artigo 17.º do Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto. -----

===MAIS TORNA PÚBLICO QUE, os resultados encontram-se anexos ao presente Edital, fls.1, e mostram que a água distribuída se encontra em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas pelo Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto. -----

===Para constar se passou o presente edital e outros de igual teor que vão ser afixados nos lugares públicos do costume. -----

===Paços do Concelho de Alter do Chão, 10 de outubro de 2017. -----

O PRESIDENTE DA CÂMARA,



-Joviano Martins Vitorino-



# ALTERDOCHÃO

HISTÓRIA VIVA EM TERRA DE ADE E COES RE

Município de Alter do Chão

www.cm-alter-chao.pt

UOFOSU



## CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NA ZONA DE ABASTECIMENTO<sup>1</sup> DO CONCELHO DE ALTER DO CHÃO

EDITAL n.º  
43/2017

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

3º TRIMESTRE  
2017  
(1 DE JULHO A  
30 DE  
SETEMBRO)

Parâmetro (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores obtidos		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
		Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
<i>Escherichia coli</i> (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	3	3	100%
Bactérias coliformes (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	3	3	100%
Desinfetante residual (mg/L)	---	0,31	1,1	---	---	3	3	100%
Alumínio (µg/L Al)	200	---	99	0	100%	1	1	100%
Amónio (mg/L NH <sub>3</sub> )	0,50	---	<0,05	0	100%	1	1	100%
Número de colónias a 22 °C (N/ml)	Sem alteração anormal	---	49	---	---	1	1	100%
Número de colónias a 37 °C (N/ml)	Sem alteração anormal	---	49	---	---	1	1	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	---	355	0	100%	1	1	100%
<i>Clostridium perfringens</i> (N/100ml)	0	---	0	0	100%	1	1	100%
Cor (mg/L PtCo)	20	---	<5	0	100%	1	1	100%
pH (Unidades pH)	≥6,5 e ≤9	---	7,8	0	100%	1	1	100%
Manganês (µg/L Mn)	50	---	13	0	100%	1	1	100%
Nitratos <sup>2</sup> (mg/L NO <sub>3</sub> )	50	---	1,24	0	100%	1	1	100%
Oxidabilidade (mg/L O <sub>2</sub> )	5	---	3,4	0	100%	1	1	100%
Cheiro a 25°C (Factor de diluição)	3	---	<1	0	100%	1	1	100%
Sabor a 25°C (Factor de diluição)	3	---	<1	0	100%	1	1	100%
Turvação (NTU)	4	---	0,3	0	100%	1	1	100%

NOTA 1: Pontos de amostragem: Lar de Chança, Café Páteo Real e WC públicos de Alter Pedroso.

NOTA 2: Parâmetro (conservativo) analisado pela entidade gestora em alta (Águas de Lisboa e Vale do Tejo)

Informação complementar: Com base nas análises efetuadas e nos resultados obtidos conclui-se que a água distribuída cumpre as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei n.º 306/07 de 27 de Agosto.