



EDITAL

Controlo da Qualidade dos Sistemas de Abastecimento de Água 4.º Trimestre de 2012

Prof. Fernando Inácio Pires Medeiros, Vice-Presidente da Câmara Municipal de Ansião, faz público nos termos do ponto 1 do Artigo 17.º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, os resultados da qualidade da água para consumo humano das Zonas de Abastecimento do Concelho de Ansião, conforme quadros anexos, referentes ao 4.º Trimestre de 2012.

Para constar se publica o presente Edital e outros de igual teor, que vão ser afixados nos lugares de estilo.

Ansião, 13 de Fevereiro de 2013

O Vice-Presidente da Câmara,

(Prof. Fernando Inácio Pires Medeiros)

Adriano Bonito

Controlo de Qualidade da Água destinada ao Consumo Humano referente ao 4.º trimestre de 2011
Zona de Abastecimento ENTREGA EM ALTA A SOURCE
(Freguesia de Pombeiro: Cabeça da Corte, Sabugueiro e Malveranda)

Parâmetros	Valor Paramétrico de acordo com D.L. 306/2007 de 27 de Agosto	Pontos de Amostragem Reservatório R 14 15-11-2012	N.º Análises Previstas no PQCA	% Análises Realizadas	Mínimo	Máximo	% Análises que cumprem a legislação
CONTROLO DE ROTINA 1 (CR1)							
Desinfectante residual	-	mg Cl2/l	1	100	<0,05	<0,05	100
Bactérias coliformes	0	UFC/100ml	1	100	0	0	100
Escherichia coli	0	UFC/100ml	1	100	0	0	100
CONTROLO DE ROTINA 2 (CR2)							
Alumínio	200	µg Al/l	1	100	110	110	100
Amónio	0,5	mg NH4/l	1	100	<0,050	<0,050	100
Número de colónias a 22 °C	s/ alteração	UFC/ml	1	100	N/D	N/D	-
Número de colónias a 36 °C	s/ alteração	UFC/ml	1	100	N/D	N/D	-
Condutividade	2500	µS/cm a 20°C	1	100	58,3	58,3	100
Clostridium perfringens	0	UFC/100ml	1	100	0	0	100
Cor	20	mg/l PtCo	1	100	<5	<5	100
pH	6,5 - 9,0	E. Sorensen	1	100	6,4	6,4	100
Manganés	50	µg Mn/l	1	100	<10	<10	100
Nitratos	50	mg NO3/l	1	100	1,2	1,2	100
Oxidabilidade	5,0	mg O2/l	1	100	2,1	2,1	100
Choro a 25°C	3	Factor diluição	1	100	<1	<1	100
Sabor a 25°C	3	Factor diluição	1	100	<1	<1	100
Turvação	4	UNT	1	100	0,4	0,4	100
CONTROLO DE INSPECÇÃO (C)							
Ferro	200	µg Fe/l	0				
Nitritos	0,5	mg NO2/l	0				
Antimónio	5,0	µg Sb/l	0				
Arsénio	10	µg As/l	0				
Benzeno	1,0	µg/l	0				
Benzeno(a) pireneno	0,010	µg/l	0				
Boro	1,0	mg B/l	0				
Bromatos	10	µg BrO3/l	0				
Cádmio	5,0	µg Cd/l	0				
Cálcio	-	mg Ca/l	0				
Chumbo	25	µg Pb/l	0				
Cianetos	50	µg CN-l	0				
Cobre	2,0	mg Cu/l	0				
Cromo	50	µg Cr/l	0				
1,2 - dicloroetano	3,0	µg/l	0				
Dureza total	-	mg CaCO3/l	0				
Enterococos	0	UFC/100ml	0				
Fluoretos	1,5	mg F-l	0				
Magnésio	-	mg Mg/l	0				
Mercurio	1,0	µg Hg/l	0				
Níquel	20	µg Ni/l	0				
Soma dos compostos HAP	0,10	µg/l	0				
Selénio	10	µg Se/l	0				
Cloreto	250	mg Cl-l	0				
Tetracloreto e tricloreto	10	µg/l	0				
Trihalometanos	100	µg/l	0				
Sódio	200	mg Na/l	0				
Sulfatos	250	mg SO4/l	0				
Dimetacato	0,1	µg/l	0				

NOTA: As análises foram efectuadas por um laboratório acreditado.

De acordo com os resultados das análises não se verificaram incumprimentos no que respeita aos parâmetros de qualidade da água.

Controlo de Qualidade da Água destinada ao Consumo Humano referente ao 4.º trimestre de 2012
Zona de Abastecimento da RIBEIRA DE ALGE

(Freguesia do Alvorge: Outeiro, Vale Galego, Sobral, Urjarica, Mata de Cima, Mata de Baixo, Moita Santa de Baixo, Aljazeera e Azeanha; toda a freguesia de Ansião, Avejar, Chão de Couce, Lagarteira, Torre de Vale de Todos e Santiago da Guarda; freguesia de Pousalores exceto localidades abastecidas pelo sistema do Cabril; Freguesia da Ajuda: Ajuda, Casal do Pedro, Ribeira de Alge, Olival, Almotala, Bairro de Almotala, Casal Ruivo)

Parâmetros	Valor Paramétrico de acordo com D.L. 306/2007 de 27 de Agosto	Pontos de Amostragem										N.º Análises Previstas no PCCA	% Análises Realizadas	Mínimo	Máximo	% Análises que cumprem a legislação	
		Café da Fonte - Lagarteira 04-10-2012	Assoc. Lusitano de Chão de Couce 04-10-2012	Filarmónica Aveiarense 18-10-2012	Fundação N.º da Guia 15-11-2012	Restaurante Santiago 15-11-2012	Café Aroo Iris 29-11-2012	ETP Sico - Avejar 13-12-2012	EB 1 - Santiago da Guarda 27-12-2012								
CONTROLO DE ROTINA 1 (CR1)																	
Desinfectante residual	-	mg Cl2/l	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,15	0,50	8	100	<0,05	0,50	--
Bactérias coliformes	0	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	100	0	0	100
Escherichia coli	0	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	100	0	0	100
CONTROLO DE ROTINA 2 (CR2)																	
Amoníaco	0,5	mg NH4/l	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	<0,050	4	100	<0,050	<0,050	100
Número de colónias a 22 °C	s/ alteração	UFC/ml	10	10	12	N/D	N/D	4	N/D	N/D	N/D	N/D	4	100	4	N/D	100
Número de colónias a 36 °C	s/ alteração	UFC/ml	8	8	N/D	57,6	67	N/D	56,3	56,3	56,3	56,3	4	100	N/D	76,1	100
Condutividade	2500	µS/cm a 20°C	76,1	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	4	100	<5	<5	100
Cor	20	mg/l PtCo	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	4	100	<5	<5	100
pH	6,5 - 9,0	E. Sorensen	7,2	7,2	6,5	<10	<10	6,5	<10	<10	<10	<10	4	100	6,5	7,2	100
Manganês	50	µg Mn/l	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10	<10	4	100	<10	<10	100
Nitratos	50	mg NO3/l	1	2,5	1,2	2,2	2,2	1,1	2,2	<1	<1	<1	4	100	<1	<1	100
Oxidabilidade	5,0	mg O2/l	2,5	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	4	100	<1	<1	100
Cherho a 25°C	3	Factor diluição	<0,3	<0,3	<0,3	0,4	0,4	<1	<1	<1	<1	<1	4	100	<0,3	0,4	80
Sabor a 25°C	3	Factor diluição	100	100	100	97	97	100	110	110	110	110	4	100	64	110	100
Turvação	4	UNT	64	64	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	100
Alumínio	200	µg Al/l	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	100
Clostridium perfringens	0	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	100
CONTROLO DE INSPECCAO (CI)																	
Ferro	200	µg Fe/l											0				
Nitritos	0,5	mg NO2/l											0				
Antimónio	5,0	µg Sb/l											0				
Arsénio	10	µg As/l											0				
Benzeno	1,0	µg/l											0				
Benzo(a)pireno	0,010	µg/l											0				
Boro	1,0	mg B/l											0				
Bromatos	10	µg BrO3/l											0				
Cádmio	5,0	µg Cd/l											0				
Chumbo	-	mg Ca/l											0				
Cianetos	25	µg Pb/l											0				
Cobre	50	µg Cu/l											0				
Cromo total	2,0	mg Cr/l											0				
1,2 - dicloroetano	50	µg Cr/l											0				
Dureza total	3,0	µg/l											0				
Enterococos	-	mg CaCO3/l											0				
Fluoretos	0	UFC/100ml											0				
Magnésio	1,5	mg F-/l											0				
Mercurio	-	mg Mg/l											0				
Níquel	1,0	µg Hg/l											0				
Soma dos compostos HAP	20	µg Ni/l											0				
Selénio	0,10	µg/l											0				
Cloretos	10	µg Se/l											0				
Tetracloreto e tricloreteno	250	mg Cl/l											0				
Sódio	10	µg/l											0				
Sulfatos	200	mg Na/l											0				
	250	mg SO4/l											0				

N.D. - Não Detectado

NOTA: As análises foram efectuadas por um laboratório acreditado.
De acordo com os resultados das análises verificaram-se incumprimentos no que respeita aos parâmetros de qualidade da água.

PW

Controlo de Qualidade da Água destinada ao Consumo Humano referente ao 4.º trimestre de 2012

Zona de Abastecimento do ALVORGE

(Freguesia do Alvorge: Serra, Charreca do Alvorge, Vale Florido, Trás-de-Figueiró, Vila Nova, Alvorge, Bemposta)

Parâmetros	Valor Paramétrico de acordo com D.L. 306/2007 de 27 de Agosto	Café Adail - Vale Florido 29-11-2012	N.º Análises Previstas no PCQA	% Análises Realizadas	Mínimo	Máximo	% Análises que cumprem a legislação
CONTROLO DE ROTINA 1 (CR1)							
Desinfectante residual	-	mg Cl2/l	1	100	<0,05	<0,05	--
Bactérias coliformes	0	UFC/100ml	1	100	0	0	100
Escherichia coli	0	UFC/100ml	1	100	0	0	100
CONTROLO DE ROTINA 2 (CR2)							
Amónio	0,5	mg NH4/l	0				
Número de colónias a 22 °C	s/ alteração	UFC/ml	0				
Número de colónias a 36 °C	s/ alteração	UFC/ml	0				
Condutividade	2500	µS/cm a 20°C	0				
Cor	20	mg/l PtCo	0				
pH	6,5 - 9,0	E. Sorensen	0				
Manganês	50	µg Mn/l	0				
Nitratos	50	mg NO3/l	0				
Oxidabilidade	5,0	mg O2/l	0				
Cheiro a 25°C	3	Factor diluição	0				
Sabor a 25°C	3	Factor diluição	0				
Turvação	4	UNT	0				

N.D. - Não Detetado

NOTA: As análises foram efectuadas por um laboratório acreditado.

De acordo com os resultados das análises verificaram-se incumprimentos no que respeita aos parâmetros de qualidade da água.

pm

Controlo de Qualidade da Água destinada ao Consumo Humano referente ao 4.º trimestre de 2012

Zona de Abastecimento do OURÃO
(Freguesia do Alvorge: Ribeira de Alcalamouque)

Parâmetros	Valor Paramétrico de acordo com D.L. 306/2007 de 27 de Agosto	Pontos de Amostragem		N.º Análises Previstas no PCCA	% Análises Realizadas	Mínimo	Máximo	% Análises que cumprem a legislação	
		Casa Particular - Ribeira de Baixo 18-10-2012	Casa Particular - Ribeira de Alcalamouque 27-12-2012						
CONTROLO DE ROTINA 1 (CR1)									
Desinfectante residual	-	mg Cl2/l	<0,05	0	0	100	<0,05	<0,05	--
Bactérias coliformes	0	UFC/100ml	0	0	0	100	0	0	100
Escherichia coli	0	UFC/100ml	0	0	0	100	0	0	100
CONTROLO DE ROTINA 2 (CR2)									
Amónio	<0,050	mg NH4/l							
Numero de colónias a 22 °C	s/ alteração	N/ml							
Numero de colónias a 36 °C	s/ alteração	N/ml							
Condutividade	2500	µS/cm a 20°C							
Cor	20	mg/l PtCo							
pH	6,5 - 9,0	E. Sorensen							
Manganês	50	µg Mn/l							
Oxidabilidade	5,0	mg O2/l							
Cheiro a 25°C	3	Factor diluição							
Sabor a 25°C	3	Factor diluição							
Turvação	4	UNT							
Alumínio	200	µg Al/l							
CONTROLO DE INSPEÇÃO (CI)									
Clostridium Peritens	0	N/100 mL							
Enterococos fecais	0,0	N/100 mL							
Dureza Total	--	mg CaCO3/l							
Cálcio	--	mg Ca/l							
Magnésio	--	mg Mg/l							
Cobre	2,0	mg Cu/l							
Chumbo	25	µg Pb/l							
Níquel	20,0	µg Ni/l							
Ferro	200	µg Fe/l							
Nitrato	0,5	mg NO2/l							
Benzo(k)fluoranteno	--	µg/l							
Benzo(b)fluoranteno	--	µg/l							
Benzo(a)fluoranteno	--	µg/l							
Benzo(a)pireno	--	µg/l							
Indeno(1,2,3-cd)pireno	--	µg/l							
Soma dos compostos HAP	0,1	µg/l							
Benzo(a)pireno	0,01	µg/l							
Cloroformio	--	µg/l							
Bromodiclorometano	--	µg/l							
Dibromodiclorometano	--	µg/l							
Bromofórmio	--	µg/l							
Soma Conc. Comp. Inorgânicos THM	100	µg/l							

NOTA: As análises foram efectuadas por um laboratório acreditado.

De acordo com os resultados das análises não se verificaram incumprimentos no que respeita aos parâmetros de qualidade da água.

PR

Controlo de Qualidade da Água destinada ao Consumo Humano referente ao 4.º trimestre de 2012

Zona de Abastecimento do CABRIL

(Freguesia de Pousaflôres: Moita Redonda, Lisboinha, Adegas, Portela de S.Lourenço, Portela de S.Caetano, Pobra, Pereiro de Cima e Pereiro de Baixo, Galegas e Pousaflôres)

Parâmetros	Valor Paramétrico de acordo com D.L. 306/2007 de 27 de Agosto	Pontos de Amostragem			N.º Análises Previstas no PCQA	% Análises Realizadas	Mínimo	Máximo	% Análises que cumprem a legislação
		Casa Particular - portela de São Lourenço 18-10-2012	Escola do Pereiro 29-11-2012	Casa Particular - Quinta dos Ciprestes 27-12-2012					
CONTROLO DE ROTINA 1 (GR1)									
Desinfectante residual	-	0,05	<0,050	0,35	3	100	<0,050	0,35	--
Bactérias coliformes	0	0	0	0	3	100	0	0	100
Escherichia coli	0	0	0	0	3	100	0	0	100
CONTROLO DE ROTINA 2 (GR2)									
Amónio	0,5	<0,050			1	100	<0,050	<0,050	100
Número de colónias a 22 °C	s/ alteração	N/D			1	100	N/D	N/D	100
Número de colónias a 36 °C	s/ alteração	14			1	100	14	14	100
Condutividade	2500	142			1	100	142,0	142,0	100
Cor	20	<5			1	100	<5	<5	100
pH	6,5 - 9,0	8			1	100	8,0	8,0	100
Manganês	50	<10			1	100	<10	<10	100
clostridium perfringens	0	0			1	100	0	0	100
Oxidabilidade	5,0	2,1			1	100	2,1	2,1	100
Cheiro a 25°C	3	<1			1	100	<1	<1	100
Sabor a 25°C	3	<1			1	100	<1	<1	100
Alumínio	200	130			1	100	130	130	100
Turvação	4	<0,3			1	100	<0,3	<0,3	100

NOTA: As análises foram efectuadas por um laboratório acreditado.

De acordo com os resultados das análises não se verificaram incumprimentos no que respeita aos parâmetros de qualidade da água.

Controle de Qualidade da Água destinada ao Consumo Humano referente ao 4.º trimestre de 2012
(Freguesia de Cuneira, Cuneira, Carne, Venda das Figueiras, Venda dos Morinhos, Louricoira, Goenhas, São Paulo)

Parâmetros	Valor Paramétrico de acordo com D.L. 306/2007 de 27 de Agosto	Pontos de Amostragem Reservatório R4A 18-10-2012	N.º Análises Previsas no PCQA	% Análises Realizadas	Mínimo	Máximo	% Análises que cumprem a legislação
Desinfetante residual	-	0,15	1	0	0,15	0,15	--
Bactérias coliformes	0	0	1	0	0	0	100
Escherichia coli	0	0	1	0	0	0	100
CONTEÚDO DE ROTINA 2 (CR2)							
Alumínio	200	97	1	0	97	97	100
Amónio	0,5	<0,050	1	0	<0,050	<0,050	100
Número de colónias a 22 °C	s/ alteração	23	1	0	23	23	100
Número de colónias a 36 °C	s/ alteração	7	1	0	7	7	100
Condutividade	2500	73,4	1	0	73,4	73,4	100
Clostridium perfringens	0	0	1	0	0	0	100
Cor	20	<5	1	0	<5	<5	100
pH	6,5 - 9,0	7,0	1	0	7,0	7,0	100
Manganês	50	<10	1	0	<10	<10	100
Nitratos	50	1,0	1	0	1,0	1,0	100
Oxidabilidade	5,0	3,1	1	0	3,1	3,1	100
Cheiro a 25°C	3	<1	1	0	<1	<1	100
Sabor a 25°C	3	<1	1	0	<1	<1	100
Turvação	4	0,6	1	0	0,6	0,6	100
CONTROLO DE INSPEÇÃO (C)							
Ferro	200	µg Fe/l	0	0			
Nitritos	0,5	mg NO2/l	0	0			
Antimónio	5,0	µg Sb/l	0	0			
Arsénio	10	µg As/l	0	0			
Benzeno	1,0	µg/l	0	0			
Benzol(a)pireno	0,010	µg/l	0	0			
Boro	1,0	mg B/l	0	0			
Bromatos	10	µg BrO3/l	0	0			
Cádmio	5,0	µg Cd/l	0	0			
Cálcio	-	mg Ca/l	0	0			
Chumbo	25	µg Pb/l	0	0			
Cianetos	50	µg CN-l	0	0			
Cobre	2,0	mg Cu/l	0	0			
Cromo Total	50	µg Cr/l	0	0			
1,2 - dicloroetano	3,0	µg/l	0	0			
Dureza Total	-	mg CaCO3/l	0	0			
Enterococos	0	UFC/100ml	0	0			
Fluoretos	1,5	mg F-l	0	0			
Magrésio	-	mg Mg/l	0	0			
Mercurio	1,0	µg Hg/l	0	0			
Níquel	20	µg Ni/l	0	0			
Soma dos compostos HAP	0,10	µg/l	0	0			
Selénio	10	µg Se/l	0	0			
Cloreto	250	mg Cl-l	0	0			
Tetracloroetano e tricloretano	10	µg/l	0	0			
Trihalometanos	100	µg/l	0	0			
Sódio	200	mg Na/l	0	0			
Sulfatos	250	mg SO4/l	0	0			
Dinheito	0,1	µg/l	0	0			

NOTA: As análises foram efectuadas por um laboratório acreditado.
De acordo com os resultados das análises não se verificaram incumprimentos no que respeita aos parâmetros de qualidade da água.

PN



CERTIFICADO Nº 2005/CEP.2523

- REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
 Director da Unidade de Saúde Pública de
 Ansião
 Rua Dr. Fernando Travassos

3240 - 148 ANSIÃO

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal

(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Adriano Borito
 Anexos: 1 Edital, Relatórios de análises





CERTIFICADO Nº 2005/CEP.2523

- REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
 Presidente da Câmara Municipal de
 Soure
 Praça da República
 3131 - 218 SOURE

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA: 23/02/2012

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal

(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Adriano Borito
 Anexos: 1 Relatório



REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Aguda
Rua D. Afonso Henriques

3260 - 021 AGUDA

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro a 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

- REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Sua Referência:
Sua Comunicação:
Proc.º:
DATA:

**Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Avelar**

Rua do Fetal Nº127

3240 - 303 AVELAR

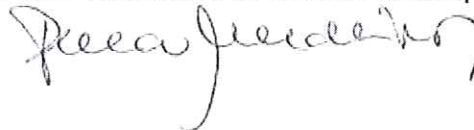
Nossa Referência: Boletins Água
Of.º N.º:
Proc.º:
DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Lagarreira

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Rua Principal - Barreiras

3240 - 551 LAGARTEIRA

Sua Referência:

Nossa Referência: Boletins Água

Sua Comunicação:

Of.º N.º:

Proc.º:

Proc.º:

DATA:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia do
Alvorge

Largo do Alvorge

3240 - 402 ALVORGE

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

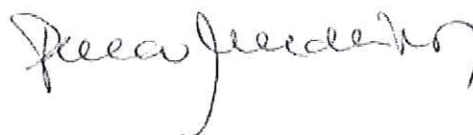
DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia do
Ansião

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Largo do Pelourinho

3240 - 146 ANSIÃO

Sua Referência:

Nossa Referência: Boletins Água

Sua Comunicação:

Of.º N.º:

Proc.º:

Proc.º:

DATA:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Santiago da Guarda
Rua Visconde Alfredo César Vieira

3240 - 690 SANTIAGO DA GUARDA

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Torre Vale de Todos
Largo da Igreja

3240 - 709 TORRE VALE TODOS

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Câmara Municipal de
Figueiró dos Vinhos
Praça do Município

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

3260 - 408 FIGUEIRÓ DOS VINHOS

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)



CERTIFICADO Nº 2005/CEP.2523

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Chão de Couce

Rua José Malhoa Nº 50 - Apartado 11

3240 - 468 CHÃO DE COUCE

- REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA:

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal

(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

Adriano Borito
Anexos: 1 Edital; Boletins de análises



Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Câmara Municipal de
Penela
Praça do Município

3230 - 253 PENELA

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

DATA: 23/02/2012

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2011

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2011.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)

REGISTADO
 REGISTADO COM A.R.

Ex.mo.(a) Senhor.(a)
Presidente da Junta de Freguesia de
Pousaflores
Largo do Pelourinho
3240 - 610 POUSAFLORES

Sua Referência:

Sua Comunicação:

Proc.º:

DATA:

Nossa Referência: Boletins Água

Of.º N.º:

Proc.º:

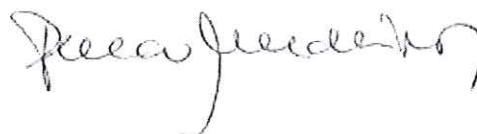
DATA: 23/02/2012

Assunto: Edital da qualidade da água - 4.º Trimestre de 2012

De modo a dar seguimento ao estabelecido no Decreto-Lei n.º306/2007 de 27 de Agosto, no que respeita à garantia da qualidade da água fornecida para consumo humano, solicita-se a V.Exa. a afixação do edital em anexo, relativo aos resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo da Qualidade da Água, referentes ao período compreendido entre 01 de Outubro e 31 de Dezembro de 2012.

Com os melhores cumprimentos,

O Vice-Presidente da Câmara Municipal



(Fernando Inácio Pires Medeiros, Prof.)