# B O L E T I M NUNICIPAL DA COVILHÃ



**SUMÁRIO** 

### RESOLUÇÕES DOS ÓRGÃOS DO MUNICÍPIO E DESPACHOS DE PROCESSOS

#### - ASSEMBLEIA MUNICIPAL - DIVISÃO DE GESTÃO URBANÍSTICA - Aviso: Alvará de Loteamento n.º 07/01 - 3ª Alteração - Edital n.º35/2013 - Deliberações da Reunião Ordinária de 13 de Setembro de 2013. - Edital: Convocatória para vistoria ao edifício sito na rua Dr. Pág. 2 Carlos Coelho, freguesia de Ferro. - Edital: Posse Administrativa do edifício sito na Travessa do - CÂMARA MUNICIPAL Ferreiro, freguesia de São Martinho. - Edital: Deliberações da Reunião Extraordinária de 13 de - Edital: Verificação das condições de segurança e salubridade ao Setembro de 2013. edifício sito na rua Dr. Carlos Coelho, freguesia de Ferro. - Edital: Deliberações da Reunião Extraordinária de 19 de - Edital: Álvará de Loteamento nº 20/99 - Notificação. Setembro de 2013. Pág. 8 Pág. 2 - ÁGUAS DA COVILHÃ, EM - Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano: Dados do 2º Trimestre de 2013.

Pág. 10

#### ANO 2013 Nº12 04 DE OUTUBRO DE 2013



#### - ASSEMBLEIA MUNICIPAL

#### EDITAL N.º 35/2013

#### CARLOS MANUEL DE ABREU MENDES PEREIRA, Presidente da Assembleia Municipal da Covilhã.

**FAZ PÚBLICO** que, em cumprimento e para os efeitos consignados no n.º 1 do artigo 91.º, da Lei n.º 169/99, de 18 de Setembro, com as alterações introduzidas pela Lei n.º 5-A/2002, de 11 de Janeiro, a ASSEMBLEIA MUNICIPAL DA COVILHÃ, **reunida em Sessão Ordinária, no dia 13 de Setembro de 2013**, deliberou:

. Autorizar o Município a celebrar o contrato de assunção de dívida, no valor de 2.500.000,00€, entre a Nova Covilhã – Sociedade de Reabilitação Urbana, em e o Banco Comercial Português, S.A.;

. Autorizar a nomeação do fiscal único e suplente - PARKURBIS, SA;

. Aprovar o regulamento de Hortas Urbanas e Sociais da Covilhã;

. Recomendar à Câmara Municipal da Covilhã que na sua próxima reunião aprove o pagamento dos subsídios previstos à ADE – Associação Desportiva da Estação, Grupo Desportivo da Mata e Banda da Covilhã;

. Autorizar a aceitação de outorga de escritura de permuta a celebrar entre o Municipio da Covilhã e a Liga dos Combatentes.

Para constar e devidos efeitos se publica o presente Edital que vai ser afixado no átrio do Edifício dos Paços do Concelho e Sedes de Junta de Freguesia.

Covilhã, 17 de Setembro de 2013

O Presidente, Carlos Manuel de Abreu Mendes Pereira

#### - CÂMARA MUNICIPAL

#### **EDITAL**

CARLOS ALBERTO PINTO, Presidente da Câmara Municipal da Covilhã.

**TORNA PÚBLICO,** em cumprimento do disposto no artigo 91º da Lei nº 169/99, de 18 de Setembro, com as alterações introduzidas pela Lei nº. 5-A/2002, de 11 de Janeiro, que a Câmara Municipal da Covilhã, em **reunião extraordinária realizada em 13 de Setembro de 2013**, tomou as seguintes deliberações destinadas a ter eficácia externa:

#### APROVAÇÃO DE ACTAS

Aprovar as actas das reuniões de 19 de Julho e 2 de Agosto de 2013.

#### DESPACHOS

## Ratificar os despachos do Senhor Vereador Luís Barreiros, com data e conteúdo seguintes:

12/08/2013 – Aprova as condições gerais de abertura de procedimento de negociação para locação de estabelecimento do Bar do Miradouro da Rua Marquês D'Avila e Bolama e designa os seguintes elementos para constituir a Comissão de Negociação: Dr. Luís Barreiros, Dr.<sup>a</sup> Graça Robbins e Dr. Ricardo Serra.

21/08/2013 - Aprova a 11.ª alteração ao Orçamento e Grandes Opções do Plano – 2013, documento apenso à acta.

#### DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO GERAL

a) Protocolo de acordo para a delegação de actos de competência da Câmara Municipal nas Juntas de Freguesia Não aprovar a celebração de protocolos de acordo para a delegação de actos de competência da Câmara Municipal nas Juntas de Freguesia a seguir mencionadas, devidamente autorizadas pelas respectivas Assembleias de Freguesia, mediante a cedência de meios financeiros que também se indicam, no âmbito e com os objectivos seguintes:

Junta de Freguesia	Objectivo	Verba a transferir
Sobral de S. Miguel	Requalificação da Ribeira do Porcim	3.000,00 € + IVA
Ourondo	Requalificação do Largo da Carreira – aquisição de terreno	20.000,00€
Sarzedo	Pavimentação da área do logradouro do edifício da Junta de Freguesia e do Centro de Dia	3.088,00 € + IVA
Ferro	Execução de passeios na EM 506-1	35.095,00 € + IVA

#### b) Protocolos de Colaboração

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Junta de Freguesia de Ferro.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Diocese da Guarda.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Junta de Freguesia de Aldeia do Souto.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Centro Cultural e Social de Santo Aleixo de Unhais da Serra.

#### c) Renovação de contratos a termo

Aprovar a renovação, por um ano, dos contratos de trabalho em funções públicas a termo resoluto de 1 Técnico de Informática grau 1 nível 1; 2 Técnicos Superiores – Arquitecto; 2 Técnicos



Superiores – Engenharia Civil; 1 Técnico Superior – Educação e 3 Assistentes Técnicos – Animação Desportiva – Monitores de Natação, bem como renovar o contrato de trabalho do Técnico de Informática, grau 1 nível 1, com eficácia rectroactiva a 01/09/2013, nos termos do art.º 128.º do CPA.

#### d) Venda de prédio urbano à ICOVI – Infraestruturas e Concessões da Covilhã, EEM

Não ratificar o contrato-promessa de compra e venda celebrado entre o Município da Covilhã e a ICOVI – Infraestruturas e Concessões da Covilhã, EEM, relativo à venda do prédio urbano composto por um edifício de sub-cave, r/ ch com superfície coberta de 144,5 m<sup>2</sup>, logradouro com a área de 392,40 m<sup>2</sup>, sito em Canada, freguesia de Tortosendo, a confrontar do Norte e Nascente com Maria Miquelina Barata do Amaral, do Sul Moura & Batista – Lda., e do Poente com Estrada Nacional 230, inscrito na matriz sob o artigo 2323.° e descrito na Conservatória do Registo Predial sob o n.° 01257/020197, a favor do Município da Covilhã através da inscrição resultante da apresentação n.° 17, de 27 de Outubro de 2000, pelo valor de 350.000,00€.

#### e) ATC - Associação de Turismo da Covilhã - extinção

Não dissolver a ATC - Associação de Turismo da Covilhã e não autorizar a liquidação do valor de  $50.000,00 \in$ .

#### f) Ocupação de terreno – pagamento de indemnização

Autorizar a despesa no valor de 25.000,00  $\in$ , a título de pagamento de indemnização à empresa JODAL – Construções, Lda., pelos danos causados aquando da ocupação do terreno necessário à execução da obra de construção do elevador de São João de Malta.

#### g) Associação Desportiva da Estação

Não aprovar a minuta de protocolo de colaboração com a ADE – Associação Desportiva da Estação.

Não aceitar a doação ao Município do edifício do Complexo Desportivo da ADE – Associação Desportiva da Estação, bem como não assumir o capital em divida pelo valor de  $800.000,00 \in$ .

#### h) Sinistralidade automóvel

Tomar conhecimento da sinistralidade dos meses de Julho e Agosto.

#### i) Recalendarização da realização financeira de protocolo com a Associação dos Bombeiros Voluntários da Covilhã para 2014

Aprovar a recalendarização do compromisso assumido através do Protocolo celebrado com a Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários da Covilhã, para o ano de 2014, correspondente ao seu apoio financeiro à componente própria do investimento e à alteração do valor do apoio para 64.600,00€, correspondente a 15 % do valor do investimento, mais o valor do IVA à taxa reduzida de 5%.

#### j) Extinção de cauções contratuais

Autorizar a libertação da caução prestada pela empresa Caires Atelier, Lda., no contrato de elaboração do projecto técnico de conservação de edificações nas Penhas da Saúde.

#### k) Redução de caução

Autorizar a libertação da caução prestada pela empresa Valério & Valério, Lda., da empreitada de construção do elevador do Jardim Público, no montante de 38.083,55€.

#### l) Programa de incentivo ao comércio do centro da cidade

Aprovar a candidatura ao programa de incentivo ao comércio do centro da cidade, apresentada por HC - Cabeleireiros, com estabelecimento comercial de cabeleireiro, na Rua António Augusto Aguiar, 6, em Covilhã, no montante de 180,00€ por mês, a liquidar mensalmente durante um ano, nos termos do Regulamento do programa, e autorizar o respectivo pagamento.

Aprovar a candidatura ao programa de incentivo ao comércio do centro da cidade, apresentada por Paula Barros -Cabeleireiro, com estabelecimento comercial de cabeleireiro, na Rua Ruy Faleiro, 15, em Covilhã, no montante de 175,00€ por mês, a liquidar mensalmente durante um ano, nos termos do Regulamento do programa, e autorizar o respectivo pagamento.

#### m) Fixação do IMI para o ano de 2014

Não aprovar a fixação das taxas do Imposto Municipal sobre Imóveis, a aplicar no ano 2014.

#### n) Fixação de Derrama do ano de 2013

Não fixar a taxa da Derrama para 2013.

#### o) Decisão Arbitral - Silo-Auto

Não aprovar a proposta da decisão arbitral relativa ao Silo Auto do Pelourinho da Covilhã.

#### p) Contratos de Arrendamento não habitacional

Não aprovar o arrendamento para armazenamento de equipamentos/mobiliário.

#### q) Aquisição de imóvel

Não adquirir a António Teles André, Jorge Teles André, Leonor Teles André Ferreira de Oliveira e Pedro Teles André Ferreira de Oliveira, o prédio urbano sito na Rua Visconde da Coriscada, n.º 50, freguesia de S. Pedro – Covilhã, inscrito na matriz sob o art.º 80.º, com a área bruta dependente de 50,00 m² e privada de 150, 00 m², descrito na Conservatória do Registo Predial da Covilhã sob o n.º 850/20121112 pelo valor de 100.000,00€.

#### r) Doação à Fábrica da Igreja Paroquial dos Penedos Altos do Centro Paroquial dos Penedos Altos

Doar à Fábrica da Igreja Paroquial dos Penedos Altos, o prédio sito nos Penedos Altos, freguesia da Conceição, inscrito na matriz sob o artigo 3.513.º e descrito na Conservatória do Registo Predial sob o n.º 1678, por um período de cinquenta anos e um dia, pelo valor de 267.320,00 €, ficando cumprido integralmente o Protocolo celebrado em 21/06/2002.

#### s) Contrato de arrendamento habitacional

Dar de arrendamento nos termos da minuta do contrato de arrendamento, a Rodolfo Fernando Pinto da Silva, o fogo



habitacional sito na Rua do Meio, n.º 8, em Covilhã, com início em 01/10/2013, com a renda mensal de  $175,00 \in$ .

#### DEPARTAMENTO DE OBRAS E PLANEAMENTO

#### a) Trânsito, estacionamento e sinalização

Aprovar a pintura a traçado amarelo junto ao portão de entrada e junto ao gradeamento da Residência Sénior Sra. do Carmo, no Teixoso, para maior visibilidade da proibição de estacionamento no local.

Aprovar a colocação de sinalização vertical de trânsito provisória na zona de requalificação entre a Ponte da Ribeira do Ourondo e a Ponte do Bodelhão.

Aprovar a marcação horizontal da Marca M12 (Proibição de Estacionamento), junto ao limite da faixa de rodagem, na Travessa da Trapa – Entroncamento com a Estrada da Fabrica Velha.

Aprovar a criação de um lugar de estacionamento público para cargas e descargas com tempo ilimitado, junto ao acesso ao Centro Comercial da Covilhã, na Rua Ruy Faleiro, n.º 90.

Aprovar a criação de acesso ao edifício da Casa do Povo de Casegas, para pessoas com mobilidade condicionada, bem como a marcação horizontal de lugares de estacionamento autorizado.

Aprovar o Estudo de requalificação do Largo da Estação e regulamentação a nível de trânsito.

Proceder à colocação de sinalização de um lugar de estacionamento reservado a pessoas com deficiência, na Rua S. Salvador, bem como a marcação horizontal de um lugar de estacionamento autorizado e rebaixamento do lancil junto ao passeio de acesso existente, junto ao Hotel Covilhã Jardim, na freguesia de Conceição.

Aprovar o Estudo de regulamentação a nível da Rua Marquês D'Avila e Bolama (troço entre os entroncamentos da Rua José Ramalho e Visconde da Coriscada).

#### b) Recepções Provisórias

Homologar o auto de recepção provisória da empreitada de execução de pavimento betuminoso a frio, na estrada municipal 512, entre a Ribeira do Bedelhão e a Ribeira do Ourondo.

Homologar o auto de recepção provisória da empreitada de construção de valetas na estrada municipal entre o Ourondo e a Aldeia de São Francisco de Assis.

Homologar o auto de recepção provisória da empreitada de demolição de edificio sito no Largo da Estação – Covilhã.

Homologar o auto de recepção provisória da empreitada de reabilitação do Mercado Municipal da Covilhã.

#### c) Recepções definitivas

Homologar o auto de recepção definitiva da obra de Execução

de Muro de Suporte e Pontão em S. Jorge da Beira.

#### d) Contas finais

Aprovar a conta final da empreitada de demolição de edifício sito no Largo da Estação – Covilhã.

Aprovar a conta final da empreitada de fornecimento e aplicação de um tecto falso para o edifício das Divisões do Departamento de Obras.

Aprovar a conta final da empreitada de reabilitação do Mercado Municipal da Covilhã.

Aprovar a conta final da empreitada de requalificação do cruzamento da Rua Marquês D'Avila e Bolama com a Rua José Ramalho.

## e) Transportes colectivos urbanos da Grande Covilhã – criação de local de paragem

Notificar a empresa Covibus para a criação de paragem na Rua Joaquim Farófia, na freguesia de Cantar Galo.

## f) Estrada Municipal 506-1 – Cobertura de valeta e acesso a propriedade

Autorizar a cobertura da valeta na EM 506-1, que liga o Ferro a Peraboa, de modo a permitir o acesso à propriedade do Sr. Rui António Tomás Falcão, devendo os respectivos custos serem suportados pelo interessado.

#### g) Suspensão de Trabalhos

Autorizar a suspensão dos trabalhos da obra de Requalificação da Ribeira do Porsim, em Sobral de São Miguel – 1.ª Fase, a partir do dia 25 de Setembro de 2012, bem como aprovar a prorrogação do prazo da empreitada, por período igual ao da suspensão, acrescido do prazo estritamente necessário à organização dos meios com vista ao recomeço da execução dos trabalhos.

Autorizar a suspensão dos trabalhos da obra de alargamento e arranjo urbanístico da Rua Marquês D'Avila e Bolama, por um período de 51 dias, bem como aprovar a prorrogação do prazo da empreitada, por período igual ao da suspensão.

Autorizar a suspensão dos trabalhos de construção edifício Welcome Center, por um período de 77 dias, com inicio a 01 de Julho de 2013, bem como aprovar a prorrogação do prazo da empreitada, por período igual ao da suspensão.

Autorizar a suspensão dos trabalhos de construção do Elevador do Jardim Público, por um período de 9 dias, com inicio a 24/08/2013 e términus em 01/09/2013.

## h) Plano de Pormenor da UOPG 5 – medidas preventivas – prorrogação de prazo

Não prorrogar, pelo prazo de um ano, as medidas preventivas publicadas na 2.ª Série do Diário da República, n.º 178, de 15 de Setembro de 2011, através do Aviso n.º 18292/2011, que acautelavam e garantiam a elaboração da proposta do Plano de Pormenor da UOPG 5 da Grande Covilhã.



#### i) Empreitada da obra de beneficiação da ex-EN 18-4 entre a Rotunda do Parque Industrial do Tortosendo e a variante à EN 18-4 – Obras de beneficiação do pavimento

Proceder à correcção das deficiências existentes na obra de beneficiação da ex-EN 18-4 entre a rotunda do Parque Industrial do Tortosendo e a variante à EN 18-4, adjudicado a MAURÍCIO – LTO, Construções, SA, substituindo-se ao empreiteiro na correcção das mesmas, sendo que o encargo suportado com recurso à caução prestada se estima em 72.809,00€.

#### j) Trabalhos a mais

Não aprovar a realização de trabalhos a mais na obra de construção do edifício Welcome Center.

Aprovar a realização de trabalhos a mais na obra de alargamento de arruamento e arranjo urbanístico da Rua Marquês D'Avila e Bolama, pelo montante 9.800,48  $\in$ , correspondente a 3,4% do preço contratual, sendo 3.406,69  $\in$  correspondentes a preços contratuais e 6.393,79  $\in$  a preços não contratuais.

#### k) Liberação de cauções de contrato de obras públicas

Autorizar a liberação de 30 % da caução prestada no contrato de empreitada da obra de requalificação da Avenida 1.º de Maio, Dominguiso.

#### DIVISÃO DE GESTÃO URBANÍSTICA

#### a) Loteamentos

Autorizar a libertação da caução das obras de urbanização do loteamento titulado pelo alvará de loteamento nº. 8/04, de 27.12.2004, prestada sob a forma de garantia bancária nº. 97250003128880019 da Caixa Geral de Depósitos, o valor de 232.934,57 €, devendo manter-se retido o valor de 79.618,34 €.

#### b) Numeração de edifícios

Atribuir o número 41 de polícia ao edificio situado em Rua Belsol, freguesia de Tortosendo, prédio inscrito na respectiva matriz sob o artigo 3628-P, descrito na Conservatória do Registo Predial da Covilhã sob o n.º 3103/20110831, propriedade de Carla Patrícia Alves Freire Madeira.

Rectificar a deliberação tomada na reunião de 05/07/2013, na qual foi atribuído o número 56 de polícia ao edifício situado no Sítio do Pouso, freguesia de Vila do Carvalho, prédio inscrito na respectiva matriz sob os artigos 1355° (rústico) e 384° (urbano), descrito na Conservatória do Registo Predial da Covilhã sob o n.º 1545/20100423, propriedade de Alexandre Manuel Campos Granito, por o prédio se encontrar segundo a CAOP (Carta Administrativa Oficial em vigor) localizado na freguesia de Canhoso, notificando-se o requerente e as Freguesias de Vila do Carvalho e de Canhoso, para conhecimento.

#### DIVISÃO DE EDUCAÇÃO, ACÇÃO SOCIAL E SAÚDE

#### a) Protocolo de Colaboração

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Centro de Assistência Social do Dominguiso.

#### b) Escalões e comparticipações familiares no âmbito da CAF (componente de apoio à família) nos estabelecimentos de educação pré-escolar – ano lectivo 2013/2014

Aprovar a aplicação de quatro escalões indexados à remuneração mínima mensal em vigor e fixar o valor das comparticipações familiares pela frequência dos alunos dos serviços de apoio à família nos estabelecimentos de educação pré-escolar, nomeadamente, prolongamento de horário e/ou refeições, para o ano lectivo 2013/2014, de forma proporcional ao rendimento do agregado familiar, isentando do pagamento as famílias cujo rendimento per capita se situe no 1.º escalão.

#### c) Habitação Social

Atribuir habitação social a Maria Júlia Veloso Moutinho e a Rosa Maria do Patrocínio Moutinho Santos.

Celebrar contrato de arrendamento temporário, por um período de meio ano, com Maria Natália Marques Jesus Santos.

Autorizar a permuta de habitação à munícipe Dora Alexandra Tanganho Louro para o Pinhal do Gaiteiro, Bloco 4 - r/c Drt.° - Covilhã.

#### d) Apoios

Conceder ao Conselho de Zona da Covilhã da Sociedade de S. Vicente de Paulo um subsídio no valor de 2.300,00€, para apoio nas despesas realizadas no mês de Julho de 2013, inerentes à água, luz, gás, medicamentos, alimentação, entre outras, das famílias mais carenciadas, no âmbito da política de acção social desenvolvida pelo Município.

#### DIVISÃO DE CULTURA, JUVENTUDE E DESPORTO

#### a) Protocolos de colaboração

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Penta Clube de Portugal.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Grupo Desportivo da Mata.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Associação Recreativa Musical Covilhanense – Banda da Covilhã.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Rancho Folclórico As Rosinhas da Borralheira.

#### b) Toponímia

Aprovar os seguintes topónimos na freguesia de Santa Maria: Travessa da Avenida Infante D. Henrique, Travessa da Quinta dos Negreiros, Rua Quinta dos Negreiros, Quelha dos Negreiros e Beco da Quinta dos Negreiros.

#### c) Cartão Social Municipal – autorização de despesas

Autorizar a despesa estimada de  $10.700,00 \in$  correspondente ao reembolso parcial dos bilhetes adquiridos a bordo dos transportes públicos pelos utentes das freguesias rurais, no âmbito do Cartão Social Municipal, respeitante ao quarto trimestre de 2013.



Para constar e devidos efeitos, se publica o presente edital e outros de igual teor que vão ser afixados nos lugares públicos e do costume. E eu Graça Isabel Pires Henry Robbins, Directora do Departamento de Administração Geral, o subscrevo.

Paços do Município da Covilhã, aos 17 de Setembro de 2013.

#### O Presidente, Carlos Alberto Pinto

#### EDITAL

CARLOS ALBERTO PINTO, Presidente da Câmara Municipal da Covilhã.

**TORNA PÚBLICO**, em cumprimento do disposto no artigo 91º da Lei nº 169/99, de 18 de Setembro, com as alterações introduzidas pela Lei nº. 5-A/2002, de 11 de Janeiro, que a Câmara Municipal da Covilhã, em **reunião extraordinária realizada em 19 de Setembro de 201**3, tomou as seguintes deliberações destinadas a ter eficácia externa:

#### APROVAÇÃO DE ACTAS

Aprovar a acta da reunião de 06 de Setembro de 2013.

#### DESPACHOS

Ratificar os despachos do Senhor Vereador Luís Barreiros, com data e conteúdo seguintes:

12/09/2013 – Determina a dispensa da audiência prévia escrita dos interessados, nos termos da alínea a), n.º 1 do art.º 103.º do Código do Procedimento Administrativo e adjudica o transporte e fornecimento de refeições a quente a estabelecimentos de ensino básico do 1.º ciclo e educação pré-escolar da rede pública – anos lectivo 2013/2014, 2014/2015 e 2015/2016, à empresa Eurest (Portugal), SA, pelo valor de 829.137,60 € e prazo de 684 dias. 05/09/2013 - Aprova a 12.ª alteração ao Orçamento e Grandes Opcões do Plano – 2013.

#### DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO GERAL

#### **a) Moção aprovada pela Assembleia Municipal** Tomou conhecimento.

b) Protocolo de acordo para a delegação de actos de competência da Câmara Municipal nas Juntas de Freguesia Não aprovar a celebração de protocolos de acordo para a delegação de actos de competência da Câmara Municipal nas Juntas de Freguesia a seguir mencionadas, devidamente autorizadas pelas respectivas Assembleias de Freguesia, mediante a cedência de meios financeiros que também se indicam, no âmbito e com os objectivos seguintes:

Junta de Freguesia	Objectivo	Verba a transferir
Sobral de S. Miguel	Requalificação da Ribeira do Porcim	3.000,00 € + IVA
Ourondo	Requalificação do Largo da Carreira – aquisição de terreno	20.000,00 €

Sarzedo	Pavimentação da área do logradouro do edifício da Junta de Freguesia e do Centro de Dia	3.088,00 € + IVA
Ferro	Execução de passeios na EM 506-1	35.095,00 € + IVA

#### c) Protocolos de Colaboração

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Junta de Freguesia de Ferro.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Diocese da Guarda.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Junta de Freguesia de Aldeia do Souto.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Centro Cultural e Social de Santo Aleixo de Unhais da Serra.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Centro Cultural e Desportivo Académico dos Penedos Altos.

#### d) Venda de prédio urbano à ICOVI – Infraestruturas e Concessões da Covilhã, EEM

Não ratificar o contrato-promessa de compra e venda celebrado entre o Município da Covilhã e a ICOVI – Infra-estruturas e Concessões da Covilhã, EEM, relativo à venda do prédio urbano sito em Canada, freguesia de Tortosendo.

#### e) ATC - Associação de Turismo da Covilhã - extinção

Não dissolver a ATC - Associação de Turismo da Covilhã e não autorizar a liquidação do valor de  $50.000,00 \in$ .

#### f) Associação Desportiva da Estação

Não celebrar protocolo de colaboração com a ADE – Associação Desportiva da Estação.

Não aceitar a doação ao Município do edifício do Complexo Desportivo da ADE – Associação Desportiva da Estação.

#### g) Fixação do IMI para o ano de 2014

Não aprovar a fixação de taxas do Imposto Municipal sobre Imóveis para o ano de 2014.

#### h) Fixação de Derrama do ano de 2013

Não fixar a taxa da Derrama para 2012.

#### i) Decisão Arbitral - Silo-Auto

Não aprovar a celebração da transacção com a ParqC – Parques de Estacionamento da Covilhã, S.A.

#### j) Contratos de Arrendamento não habitacional

Não aprovar o contrato de arrendamento para armazenamento de equipamentos/mobiliário, das fracções C e E, do Lote C2 do Parque Industrial do Canhoso, à sociedade RVB – Construção Civil e Imobiliária, Lda.



#### k) Aquisição de imóvel

Não adquirir a António Teles André, Jorge Teles André, Leonor Teles André Ferreira de Oliveira e Pedro Teles André Ferreira de Oliveira, o prédio urbano sito na Rua Visconde da Coriscada, n.º 50.

## l) Novo horário de trabalho – Lei n.º 68/2013, de 29 de Agosto

Considerando-se que não foi apresentada qualquer proposta para discussão e votação, ficou sem efeito o ponto agendado.

**m)** Entrega e Recepção de resíduos sólidos urbanos (RSU) Não ratificar o contrato de entrega e recepção de resíduos sólidos urbanos (RSU) e de recolha selectiva para valorização, tratamento e destino final, celebrado entre o Município da Covilhã e a Resiestrela – valorização e Tratamento de Resíduos Sólidos, S.A..

Não ratificar o contrato de transmissão de posição contratual, celebrado entre o Município da Covilhã e a ADC – Águas da Covilhã, EM, em 16 de Setembro de 2013, no qual o Município cede a sua posição contratual para a ADC, todas as obrigações constantes do contrato de entrega e recepção de resíduos sólidos urbanos (RSU) e de recolha selectiva para valorização, tratamento e destino final, celebrado com a Resiestrela – Valorização e Tratamento de Resíduos Sólidos, S.A.

#### DEPARTAMENTO DE OBRAS E PLANEAMENTO

## a) Plano de Pormenor da UOPG 5 – medidas preventivas – prorrogação de prazo

Não prorrogar, pelo prazo de um ano, as medidas preventivas publicadas na 2.ª Série do Diário da República, n.º 178, de 15 de Setembro de 2011, através do Aviso n.º 18292/2011, que acautelavam e garantiam a elaboração da proposta do Plano de Pormenor da UOPG 5 da Grande Covilhã.

#### b) Trabalhos a mais

Não aprovar a realização de trabalhos a mais na obra de construção do edifício Welcome Center.

## c) Plano de Segurança e Saúde da empreitada de demolição de edifício, parcela 6, sito na Rua Conde da Covilhã

Aprovar o Plano de Segurança e Saúde demolição de edifício, parcela 6, sito na Rua Conde da Covilhã.

#### d) Conta final

Aprovar a conta final da empreitada de reparação das fachadas dos edifícios na Rua António Augusto Aguiar e Rua da Olivença, na Covilhã.

#### e) Lugares de estacionamento na Rua Dr. José Mendes Matos – Escola de Condução Pacense, Lda.

Conceder à Escola de Condução Pacense, Lda., três lugares de estacionamento reservado, devidamente demarcados, na parte posterior da urbanização, no arruamento de acesso às caves de estacionamento do edifício sito na Rua Dr. João Mendes Matos (Penedos Altos), na freguesia da Conceição.

#### DIVISÃO DE GESTÃO URBANÍSTICA

#### a) Numeração de edifícios

Atribuir o número 10 de polícia ao edifício situado em

Rua Cabeço da Ponte, freguesia de Unhais da Serra, prédio inscrito na respectiva matriz sob o artigo 1166.°, descrito na Conservatória do Registo Predial da Covilhã sob o n.° 942/20041014, propriedade de Manuel Augusto Ribeiro Mesquita.

## DIVISÃO DE EDUCAÇÃO, ACÇÃO SOCIAL E SAÚDE

#### a) Protocolo de Colaboração

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Centro de Assistência Social do Dominguiso.

#### b) Apoios

Não conceder à União de Reformados, Pensionistas e Idosos, um subsídio no montante de 1.000,00 €, para comparticipação das despesas inerentes ao arranjo do telhado da Sede Social.

#### DIVISÃO DE CULTURA, JUVENTUDE E DESPORTO

#### a) Protocolos de colaboração

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Penta Clube de Portugal.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Grupo Desportivo da Mata.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Associação Recreativa Musical Covilhanense – Banda da Covilhã.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a Associação Recreativa Musical Covilhanense – Banda da Covilhã.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Rancho Folclórico As Rosinhas da Borralheira.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e o Moto Clube da Covilhã Lobos da Neve.

Não aprovar a celebração de protocolo de colaboração entre o Município da Covilhã e a União de Sindicatos de Castelo Branco.

Para constar e devidos efeitos, se publica o presente edital e outros de igual teor que vão ser afixados nos lugares públicos e do costume. E eu Graça Isabel Pires Henry Robbins, Directora do Departamento de Administração Geral, o subscrevo.

Paços do Município da Covilhã, aos 23 de Setembro de 2013.

O Presidente, Carlos Alberto Pinto



#### - DIVISÃO DE GESTÃO URBANÍSTICA

#### <u>AVISO</u> 3ª ALTERAÇÃO AO ALVARÁ DE LOTEAMENTO Nº. 07/01

Nos termos do n.º 2 do artigo 78º do Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, com as alterações introduzidas pelo Decreto-Lei n.º 26/2010, de 30 de Março, torna-se público que a Câmara Municipal da Covilhã, emitiu em 8/08/2013, em nome de Joaquim Dias Costa, na sequência do despacho do Presidente da Câmara Municipal, datado de 17/07/2013, através do qual foi licenciado a 3ª. Alteração ao loteamento com obras de urbanização nº.07/01, que incide sobre o prédio localizado em Garroncheiro, na freguesia de Tortosendo, deste concelho, descrito na Conservatória do Registo Predial da Covilhã, sob o n.º 1851/20010612, inscrito na matriz predial urbana sob o artigo nº 2757, da respectiva freguesia.

A área está abrangida pelo Plano de Urbanização da Grande Covilhã, e a alteração da operação de loteamento, consiste na alteração do polígono máximo de implantação, e manutenção da área total de construção.

- Lote número 100
- Área do lote 2.429,90 m<sup>2</sup>.
- Uso indústria.
- Número de pisos 2 (Piso 1 = 100%, Piso 2 = 20%)
- Cércea 9 m
- Área de implantação 1.247,85 m<sup>2</sup>.
- Área de construção 1.457,94 m<sup>2</sup>.
- Volume de construção 10.934,55,00 m<sup>3</sup>.

Paços do Município, 8 de Agosto de 2013.

O Presidente da Câmara Municipal, Carlos Pinto

#### <u>EDITAL</u> CONVOCATÓRIA PARA VISTORIA

**TORNA-SE PÚBLICO**, de acordo com a alínea d) do n.º 1 do artigo 70º do Código do Procedimento Administrativo, que fica(m) notificado(s) o(s) proprietário(s) do edifício sito em Rua Dr. Carlos Coelho – Rua Dr. Oliveira Dias, freguesia de Ferro, deste Concelho, nos seguintes termos:

"Na qualidade de proprietário(a) e nos termos do estabelecido n.º 2 do artigo 90º do Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na actual redacção dada pelo Decreto-Lei n.º 26/2010, de 30 de Março, vimos por este meio convocá-lo(a) para estar presente no dia 2013/09/17, das 10H00 às 10H30, no local mencionado em epígrafe, a fim de serem verificadas as condições de segurança, conservação e salubridade do edifício, devendo ser garantido o acesso à edificação.

Informa-se que, nos termos do n.º 3 do artigo 90º do diploma mencionado anteriormente, poderá, até à véspera da vistoria, indicar um perito para intervir na realização da vistoria e formular quesitos a que deverão responder os técnicos nomeados."

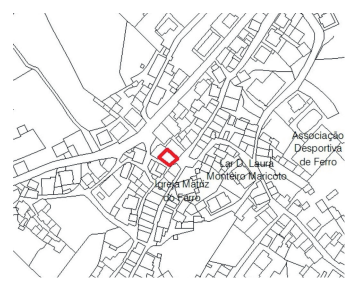
O processo nº. 292/13DIV poderá ser consultado no Departamento de Urbanismo da Câmara Municipal, durante o horário de expediente.

Covilhã e Paços do Concelho, aos 23 de Agosto de 2013.

O Presidente da Câmara Municipal, Carlos Pinto



Fachada do edifício



Localização do edifício

#### <u>EDITAL</u> POSSE ADMINISTRATIVA

**TORNA-SE PÚBLICO**, de acordo com a alínea d) do n.º 1 do artigo 70º do Código do Procedimento Administrativo, que fica(m) notificado(s) o(s) proprietário(s) do edifício sito na Travessa do Ferreiro, nºs 1 e 3 e Rua Conselheiro António Pedroso dos Santos, nº 151, freguesia de São Martinho, deste Concelho, nos seguintes termos:

"Não tendo sido dado cumprimento à realização das obras constantes do auto de vistoria efectuado aos 19/06/2012 e 28/08/2012, do referido prédio, fica(m) por este meio notificado(s) que por despacho, proferido pelo Signatário em 02/09/2013, o Município da Covilhã irá tomar posse administrativa do referido imóvel, para execução coerciva dos trabalhos impostos, nos termos do artigo 107º do Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redacção que lhe foi

04 de Outubro de 2013



conferida pelo Decreto-Lei n.º 26/2010, de 30 de Março.

A posse administrativa do imóvel realizar-se-á no próximo dia 07/10/2013 do corrente ano, pelas 10H00m, mantendo-se esta até à data da conclusão dos trabalhos que vão ser executados pelo Município.

Nestes termos, e querendo estar(em) presente(s), deverá(ão) ser portador(es) da documentação respeitante ao prédio, nomeadamente, o registo predial e inscrição matricial.

Informa-se ainda, que caso não compareça(m) na data marcada, a posse administrativa realizar-se-á sem a sua(vossa) presença."

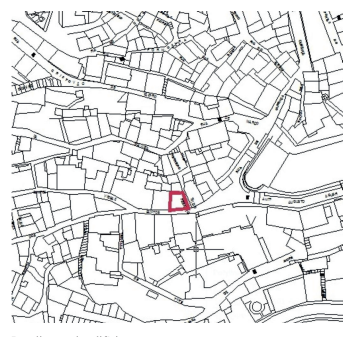
O processo n.º 385/11DIV poderá ser consultado no Departamento de Urbanismo da Câmara Municipal, durante o horário de expediente.

Covilhã e Paços do Concelho, aos 17 de Setembro de 2013.

O Presidente, Carlos Pinto



Fachada do edifício



#### <u>EDITAL</u> VERIFICAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE SEGURANÇA E SALUBRIDADE

**TORNA-SE PÚBLICO**, de acordo com a alínea d) do n.º 1 do artigo 70º do Código do Procedimento Administrativo, que fica(m) notificado(s) o(s) proprietário(s) do edifício sito na Rua Dr. Carlos Coelho e Rua Dr. Oliveira Dias, freguesia de Ferro, deste Concelho, nos seguintes termos:

"Em cumprimento do despacho do Signatário, datado de 2013/09/24, e face à vistoria efectuada ao edifício, em 2013/09/17, e de acordo com o artigo 89° do Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redacção que lhe foi conferida pelo Decreto-Lei n.º 26/2010, de 30 de Março, fica(m) notificado(s) para dar(em) cumprimento ao que se passa a discriminar:

#### no edifício vistoriado:

- Deve proceder à demolição de todo o interior e das paredes exteriores em tabique, devendo permanecer as paredes em pedra, e fazer um coroamento em argamassa de cimento no topo das paredes de modo a evitar o desprendimento de materiais soltos resultantes da demolição;

- Deve proceder ao tapamento dos vãos das janelas restantes com blocos de cimento ou tijolo rebocados e pintados na cor da edificação, devendo, nos vãos das portas serem colocadas portas a fim de permitir o acesso ao interior do imóvel;

- Deve proceder à impermeabilização do pavimento do piso do rés-do-chão e à drenagem das águas pluviais para a via pública;

- Deve ainda proceder à impermeabilização da empena do edifício contíguo, devendo esta ficar devidamente rebocada e pintada, de forma a impedir a entrada de águas pluviais para o interior das edificações;

- Deverá proceder à limpeza e transporte a vazadouro de todo o material removido.

- Os trabalhos referidos deverão ser iniciados num prazo de 5 dias, estimando-se uma duração de 20 dias para a sua conclusão, alerta-se para o facto de ser punível com contraordenação a não conclusão dos trabalhos fixados para o efeitos nos termos da alínea s) do n.º 1 do artigo 98º do Decreto-Lei n.º 555/99, de 16 de Dezembro, na redacção que lhe foi conferida pelo Decreto-Lei n.º 26/2010, de 30 de Março.

- caso haja necessidade de ocupar a via pública para a realização dos trabalhos, deverá previamente ser efectuada uma comunicação a esta Câmara Municipal, no sentido de ser articulado com a Divisão de Obras e com a GNR/PSP a coordenação da circulação de viaturas e peões, na via pública."

O processo n.º 292/13 DIV poderá ser consultado no Departamento de Urbanismo da Câmara Municipal, durante o horário de expediente.

Covilhã e Paços do Concelho, aos 26 de Setembro de 2013.

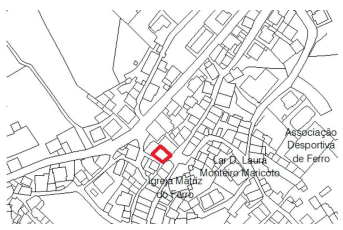
O Presidente, Carlos Pinto

Localização do edifício

#### R O L R T I M MUNICIPAL CÁMARA MUNICIPAL DA COVILHÃ



Fachada do edifício



Localização do edifício

#### EDITAL NOTIFICAÇÃO

Alteração ao licenciamento do loteamento sito Lameiras ou Cascalhal, freguesia do Tortosendo, titulado pelo Alvará de Loteamento nº 20/99

## Carlos Pinto, Presidente da Câmara Municipal da Covilhã

**Torna público,** nos termos e para os efeitos previstos pelas disposições conjugadas dos artigos 27°., n°. 3 do Decreto-Lei n°. 555/99, de 16 de Dezembro, na redacção dada pelo Decreto-Lei n°. 26/2010, de 30 de Março e art.º 70°, n°. 1, alínea d) do Código do Procedimento Administrativo, que pelo presente edital ficam notificados os proprietários dos lotes e/ou fracções constantes do alvará de loteamento n°. 20/99, sito em Lameiras ou Cascalhal, freguesia do Tortosendo – Covilhã, para no prazo de 10 (dez) dias úteis, contado a partir da data da afixação do presente edital, se pronunciarem por escrito, se assim o entenderem sobre o pedido de alteração ao alvará de loteamento requerido pela Caixa Geral de Depósitos, SA, na qualidade de proprietário do lote 15.

A proposta consiste na alteração do polígono máximo de implantação, alteração das áreas por usos e alteração do número lugares de estacionamento previstos.

Durante aquele período, o projecto de alteração ao loteamento estará disponível para consulta, na Divisão de Gestão Urbanística da Câmara Municipal, localizada na Praça do Municipio, Edifício Centro Cívico nº. 3-A, R/ Chão em Covilhã, nos dias úteis de 2ª a 5ª Feira das 9 horas às 16 horas e à 6ª Feira, das 9 horas às 11 horas, bastando para o efeito, solicitar-se o acesso aos documentos ao gestor do procedimento.

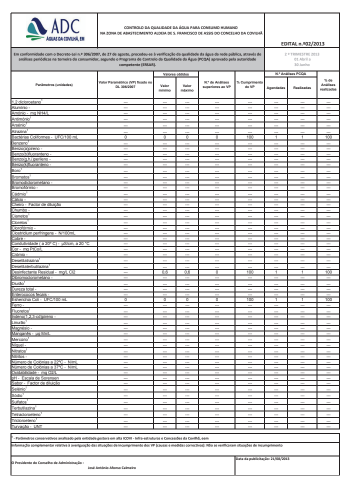
Serão consideradas e apreciadas todas as observações, reclamações ou sugestões que, apresentadas por escrito, e especificamente se relacionem com o projecto em análise, devendo ser dirigidas ao Presidente da Câmara Municipal da Covilhã, até á data do termo deste prazo.

O presente edital vai ser afixado nos lugares públicos de estilo, na Junta de Freguesia de Tortosendo, no boletim municipal, na página da Internet deste Município.

Covilhã e Paços do Município, 10 de Setembro de 2013

O Presidente Carlos Pinto

#### - ÁGUAS DA COVILHÃ, EEM





#### © L R T L M MUNICIPAL CĂMARA MUNICIPAL DA COVILIA

-

Т

ÁGUAS DA COVILHÃ, EM	CONTROLO DA O NA ZONA DE ABASTECI			A CONSUMO HUMAN O DO CONCELHO DA		EC	ITAL n.º02/2	013	Agu
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 análises periódicas na torneira do consumio	007, de 27 de agosto, procedeu-se dor, segundo o Programa de Contro competente (ERSAR	lo da Qualid	da qualidade ade da Água	e da água da rede pú (PCQA) aprovado pel	blica, através de la autoridade	2	° TRIMESTRE 20 01 Abril a 30 Junho	13	Em conformidade com análises periódicas r
	1	Valores	obtidos	1	1	N.º Ani	lises PCQA		
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas	Parâmetros
,2 dicloroetano1									1,2 dicloroetano <sup>1</sup>
Juminio -									Alumínio -
mónio - mg NH4/L									Amónio - mg NH4/L
untimónio <sup>1</sup>									Antimónio <sup>1</sup>
vrsénio <sup>1</sup>									Arsénio <sup>1</sup>
utrazina <sup>1</sup>									Atrazina <sup>1</sup>
actérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	2	2	100	Bactérias Coliformes -
lenzeno <sup>1</sup> lenzo(a)pireno -									Benzeno <sup>1</sup> Benzo(a)pireno -
enzo(a)pireno - enzo(b)fluoranteno -									Benzo(a)pireno - Benzo(b)fluoranteno -
enzo(g,h,i)perileno -									Benzo(g,h,i)perileno -
enzo(k)fluoranteno -									Benzo(k)fluoranteno -
pro <sup>1</sup>									Boro <sup>1</sup>
romatos1									Bromatos <sup>1</sup>
romodiclorometano -									Bromodiclorometano -
romofórmio -									Bromofórmio -
admio <sup>1</sup>									Cádmio <sup>1</sup>
álcio - heiro - Factor de diluição									Cálcio - Cheiro - Factor de dil
heiro - Factor de diluição humbo -									Cheiro - Factor de dilu Chumbo -
ianetos <sup>1</sup>	1				1				Cianetos <sup>1</sup>
loretos <sup>1</sup>									Cloretos <sup>1</sup>
lorofórmio -	-								Clorofórmio -
lostridium perfringens - N/100mL									Clostridium perfringens
obre -									Cobre -
condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C									Condutividade ( a 20°
tor - mg PtCo/L trómio -									Cor - mg PtCo/L Crómio -
romio - esetilatrazina <sup>1</sup>									Desetilatrazina <sup>1</sup>
esetilatrazina esetilaterbutilazina									Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>
esenaterouniazina Desinfectante Residual - mo/L Cl2		0.5	0,7	0	100	2	2	100	Desenateroutilazina Desinfectante Residua
ibromoclorometano -				-			-		Dibromoclorometano -
liurão <sup>1</sup>									Diurão <sup>1</sup>
lureza total -									Dureza total -
nterococos fecais -									Enterococos fecais -
sherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	2	2	100	Esherichia Coli - UFC
erro - luoretos <sup>1</sup>									Ferro - Fluoretos <sup>1</sup>
luoretos Ideno(1.2.3-cd)pireno -									Indeno(1.2.3-cd)pirenc
nurão <sup>1</sup>									Linurão <sup>1</sup>
lagnésio -									Magnésio -
langanës - µg Mn/L									Manganês - µg Mn/L
lercúrio <sup>1</sup>									Mercúrio <sup>1</sup>
íquel -									Niquel -
itratos <sup>1</sup>									Nitratos <sup>1</sup>
itritos -									Nitritos -
úmero de Colónias a 22ºC - N/mL úmero de Colónias a 37ºC - N/ml									Número de Colónias
úmero de Colónias a 37ºC - N/mL xidabilidade - mg O2/L									Número de Colónias Oxidabilidade - mg O
H - Escala de Sorensen									pH - Escala de Sorer
abor - Factor de diluição									Sabor - Factor de dil
elénio <sup>1</sup>									Selénio <sup>1</sup>
ódio <sup>1</sup>									Sódio <sup>1</sup>
ulfatos1									Sulfatos1
erbutilazina <sup>1</sup>									Terbutilazina <sup>1</sup>
etracloroeteno <sup>1</sup>									Tetracloroeteno <sup>1</sup>
ricloroeteno <sup>1</sup>									Tricloroeteno1
urvação - UNT									Turvação - UNT
Parâmetros conservativos analisado pela entidad	de gestora em alta ICOVI - Infra-estrut	uras e Conces	sões da Covilh	ã, eem					<sup>1</sup> - Parāmetros conservati
formação complementar relativa à averiguação d	as situações de incumprimento dos V	P (causas e mi	adidas correcti	ivas): Não se verificara	m situações de incu	umprimento			informação complementa
Presidente do Conselho de Administração :					Data da publicita	ção: 21/08/20:	3		O Presidente do Conselho

ADC AGUAS DA COVILHÀ, EM				A CONSUMO HUMAN CONCELHO DA COVIL		ED	NTAL n.º02/2	013		
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/20 análises periódicas na torneira do consumido	<ol> <li>de 27 de agosto, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de , segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).</li> </ol>						2 º TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho			
		Valores	obtidos			N.º And	lises PCQA			
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas		
1,2 dicloroetano1										
Alumínio -										
Amónio - mg NH4/L										
Antimónio <sup>1</sup>										
Arsénio <sup>1</sup>										
Atrazina <sup>1</sup>										
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100		
Benzeno										
Benzo(a)pireno - Benzo(b)fluoranteno -										
Benzo(g,h,i)perileno -										
Benzo(k)fluoranteno -										
Boro <sup>1</sup>										
Bromatos <sup>1</sup>										
Bromodiclorometano -										
Bromofórmio -										
Cádmio <sup>1</sup>										
Cálcio - Cheiro - Factor de diluição										
Cheiro - Pactor de diluição Chumbo -										
Cianetos <sup>1</sup>										
Cloretos <sup>1</sup>										
Clorofórmio -										
Clostridium perfringens - N/100mL										
Cobre -										
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C										
Cor - mg PtCo/L Crómio -										
Desetilatrazina <sup>1</sup>										
Desetilaterhutilazina <sup>1</sup>										
Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0,6	0,6	0	100	1	1	100		
Dibromoclorometano -										
Diurão <sup>1</sup>										
Dureza total -	-									
Enterococos fecais - Esherichia Coli - UFC/100 mL		0						100		
Esherichia Coli - UEC/100 mL Ferro -	0	0	0	U	100	1	1	100		
Fluoretos										
Indeno(1,2,3-cd)pireno -										
Linurão <sup>1</sup>										
Magnésio -										
Manganês - µg Mn/L										
Mercúrio <sup>1</sup>										
Niquel -										
Nitratos <sup>1</sup> Nitritos -										
Número de Colónias a 22ºC - N/mL										
Número de Colónias a 37ºC - N/mL										
Oxidabilidade - mg O2/L										
pH - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição										
Sabor - Factor de diluição Selénio <sup>1</sup>										
Selenio'										
Sodio' Sulfatos <sup>1</sup>										
Sulfatos ' Terbutilazina <sup>1</sup>										
Tetracloroeteno <sup>1</sup>										
Tricloroeteno <sup>1</sup>										
Turvação - UNT										
1 - Parămetros conservativos analisado pela entidade	e gestora em alta ICOVI - Infra-estrut	uras e Conces	sões da Covilh	ā, eem						
informação complementar relativa à averiguação da					n situações de inco	mprimento				
	,				- sequence and make					
					Data da publicita	50: 21/08/201	13			
O Presidente do Conselho de Administração : José	António Afonso Calmeiro									

ADC ÁGUAS DA COVILHÀ, EM	NA ZONA DE ABASTE	CIMENTO BIQUINI	IA / B. MUNICIPAL	DO CONCELHO DA CO	DVILHĂ	ED	ITAL n.º02/2	013		
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/ periódicas na torneira do consumidor, segun	2007, de 27 de agosto, procedeu: Ido o Programa de Controlo da Qu	eu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).					2 º TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho			
		Valores	obtidos			N.º Aná	lises PCQA			
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizada		
2 dicloroetano <sup>1</sup>										
lumínio -										
mónio - mg NH4/L	0,50	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	1	1	100		
ntimónio <sup>1</sup>										
rsénio <sup>1</sup> trazina <sup>1</sup>										
actérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100		3	100		
enzeno <sup>1</sup>	0	0	0	0	100	3	3	100		
enzeno enzo(a)pireno -										
enzo(b)fluoranteno -										
enzo(g,h,i)perileno -	***									
enzo(k)fluoranteno -										
oro										
romatos <sup>1</sup>										
romofórmio -										
ádmio <sup>1</sup>										
álcio -										
heiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100		
humbo -										
ianetos										
ioretos <sup>1</sup>										
ostridium perfringens - N/100mL	0	0	0	0	100	1	1	100		
obre -										
ondutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500	31	31	0	100	1	1	100		
ar - mg PtCa/L rómia -	20	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100	1	1	100		
esetilatrazina <sup>1</sup>										
esetilaterbutilazina <sup>1</sup>										
esinfectante Residual - mg/L Cl2		0,7	0,7	0	100	3	3	100		
ibromoclorometano -										
iurão <sup>1</sup>										
ureza total - nterococos fecais -										
nterococos tecais - sherichia Coli - UFC/100 mL	0	0		0	100	3	3	100		
erro -					100		3	100		
uoretos <sup>1</sup>										
deno(1,2,3-cd)pireno -										
nurão <sup>1</sup>										
agnésio -				0	100					
anganês - µg Mr/L ercúrio <sup>1</sup>	DU	33	33	U	100		1	100		
auel -										
tratos <sup>1</sup>										
tritos -										
imero de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	100		
úmero de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	100		
xidabilidade - mg O2/L 1 - Escala de Sorensen	5 6.5-9.0	<1,9(l.q.) 6,5	<1,9(l.q.) 6.5	0	100	1	1	100		
abor - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100		
slénio <sup>1</sup>										
idio <sup>1</sup>										
ifatos <sup>1</sup>										
rbutilazina <sup>1</sup>										
etracloroeteno <sup>1</sup>										
icloroeteno <sup>1</sup>										
rvação - UNT	4	<0,5(l.q.)	<0,5(l.q.)	0	100	1	1	100		
Parāmetros conservativos analisado pela entidad ormação complementar relativa à averiguação da				verificaram situações d	e incumprimento					

ÁGUAS DA COVILHÃ, EM	1						DITAL n.º02/2		
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segun						2 º TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho			
		Valores	obtidos			N.º Ani	alises PCQA		
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análise realizad	
,2 dicloroetano <sup>1</sup>									
Jumínio - mónio - ma NH4/L	0.50	<0.1(Lg.)	<0.1(l.g.)	0	100			100	
ntimónio <sup>1</sup>	0,50	<0,1(I.Q.)	<0,1(I.q.)	U	100	1	1	100	
rsénio <sup>1</sup>									
trazina <sup>1</sup>									
actérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100	
enzeno <sup>1</sup>		0		0	100			100	
enzeno enzo(a)pireno -									
enzo(a)piteno - ienzo(b)fluoranteno -									
enzo(g,h,i)perileno -									
enzo(k)fluoranteno -									
loro <sup>1</sup>									
iromatos <sup>1</sup>									
tromodiclorometano -									
romofórmio -									
ádmio <sup>1</sup>									
álcio -									
heiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100	
humbo -									
ianetos <sup>1</sup>									
loretos <sup>1</sup>									
lorofórmio -									
lostridium perfringens - N/100mL obre -									
ondutividade ( a 20° C) - uS/cm. a 20 °C	2500	43	43	0	100	1	1	100	
or - mg PtCo/L	20	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100	1	1	10	
rómio -									
esetilatrazina <sup>1</sup>									
esetilaterbutilazina <sup>1</sup>									
lesinfectante Residual - mg/L Cl2		<0,1(i.q)	0,6	0	100	3	3	100	
libromoclorometano -									
liurão <sup>1</sup>									
lureza total -									
interococos fecais -									
sherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100	
erro -									
luoretos <sup>1</sup> Ideno(1,2,3-cd)pireno -									
inurão <sup>1</sup>								+ -	
lagnésio -								+	
langanês - µg Mn/L	50	<20(l.g.)	<20(l.q.)	0	100	1	1	100	
lercúrio <sup>1</sup>								101	
iquel -		-							
itratos <sup>1</sup>									
itritos -									
úmero de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	10	
úmero de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	10	
xidabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	1	1	10	
I - Escala de Sorensen abor - Factor de diluição	6,5-9,0 3	6,7	6,7	0	100	1	1	100	
elénio <sup>1</sup>	3	<1	<1	U	100	- 1	- 1	100	
senio. Sdio1									
odio'									
erbutilazina <sup>1</sup>									
etracloroeteno <sup>1</sup>									
ricloroeteno <sup>1</sup>	-								
irvação - UNT	4	<0,5(l.q.)	<0,5(l.q.)	0	100	1	1	100	
				verificaram situações d	e incumprimento				
<ul> <li>Parámetros conservativos analisado pela entidade nformação complementar relativa à averiguação da:</li> <li>Presidente do Conseiho de Administração :</li> </ul>	e gestora em alta ICOVI - Infra-estrut	uras e Concessões di	a Covilhã, eem						

04 de Outubro de 2013

# THE OFFICE AND THE OF

View         View <th< th=""></th<>
Operation         Valuer minime         Valuer minime         N° da Aullians supprintme aus 90         Scomprimer dis VP         Agendacias         Realizadis Realizadis         Scomprimer Aultime realizadis
0.50 x0.01(a) x0.01(a) 0 400 4 400
0 0 0 0 100 3 3 100
200 000 000 000 000 000 000 000 000 000
240 240 240 240 240 240 240 240
3 <1 <1 0 100 1 1 100
2500 20,3 20,3 0 100 1 1 100
20 <5(l.q.) <5(l.q.) 0 100 1 1 100
0,6 0,6 0 100 3 3 100
0 0 0 0 100 3 3 100
240 240 240 240 240 240 240 240
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
50 <20(1,a,) <20(1,a,) 0 100 1 1 100
ou <20(i.q.) <20(i.q.) 0 100 1 1 100
Sem Alteração Anormal Não detectado Não detectado 0 100 1 1 100
Sem Alteração Anormal Não detectado Não detectado 0 100 1 1 1 100
5 <1,9(i.q.) <1,9(i.q.) 0 100 1 1 100
4 <0.5(l.a.) <0.5(l.a.) 0 100 1 1 100
4 <0,5(Lq.) <0,5(Lq.) 0 100 1 1 1 100
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $

ÁGUAS DA COVILHÀ, EM						ED	DITAL n.º02/2	2013
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306, periódicas na torneira do consumidor, segu	/2007, de 27 de agosto, procedeu-s ndo o Programa de Controlo da Qui	27 de agosto, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análizes grama de Controlo da Qualidade da água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (IRSAR). 30 Jun 30 Jun						
	1	Valored	obtidos		1	N° Ani	álises PCQA	T
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análise realizad
2 dicloroetano <sup>1</sup>								
umínio -								
nónio - mg NH4/L	0,50	<0,1(i.q.)	<0,1(Lq.)	0	100	1	1	100
timónio <sup>1</sup>								
sénio <sup>1</sup>								
razina <sup>1</sup>								
razina uctérias Coliformes - LIEC/100 ml	0	0	0	0	100	3	3	100
ictenas Coliformes - UEC/100 mL inzeno <sup>1</sup>	U	U	U	U	100	3		100
nzo(a)pireno - nzo(b)fiuoranteno -							<u> </u>	
nzo(g,h,i)perileno -								
nzo(k)fluoranteno -							1	1
In 20 (k) Indonanterio -		-					-	+
omatos <sup>1</sup>								
omodiclorometano - omofórmio -							<u> </u>	
omotormio - irdmio <sup>1</sup>								
ilcio - reiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100			100
iumbo -	3	<1	<1	U	100	1		100
anetos								
oretos <sup>1</sup>								
profórmio -								
ostridium perfringens - N/100mL bre -	0	0	0	0	100	1	1	100
nore - indutividade ( a 20° C) - uS/cm. a 20 °C	2500	27	27	0	100	1		100
r - mg PtCo/L	2000	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100	1	1	100
ómio -	20	~o(i.q.)	~o(i.q.)	0			<u> </u>	
esetilatrazina <sup>1</sup>								
setilaterbutilazina <sup>1</sup>								
		0.5	0.6	0	100			100
sinfectante Residual - mg/L Cl2 bromoclorometano -		0,5	0,6	U	100	3	3	100
promociorometano - urão <sup>1</sup>								
urao ureza total -								
iterococos fecais -								
herichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100
fro -					100			
upretos <sup>1</sup>	1							1
ieno(1,2,3-cd)pireno -								
nurão <sup>1</sup>							<u> </u>	1
agnésio -							<u> </u>	1
anganês - µg Mn/L	50	20	20	0	100	1	1	100
ercúrio <sup>1</sup>								101
quél -								+
tratos <sup>1</sup>	1	1			1 -		1	+
ratos tritos -								+
imero de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	10
imero de Colónias a 22 C - N/ml	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	10
idabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	1	1	10
I - Escala de Sorensen	6,5-9,0	6,6	6,6	ő	100	1	1	10
bor - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	10
lénio <sup>1</sup>								
dio <sup>1</sup>								
lfatos <sup>1</sup>							<u> </u>	1
rbutilazina <sup>1</sup>	-				1		t	+
tracloroeteno <sup>1</sup>								
icloroeteno <sup>1</sup>								
rvação - UNT	4	<0,5(l.q.)	<0,5(l.q.)	0	100	1	1	100
Parâmetros conservativos analisado pela entida ormação complementar relativa à averiguação d				verificaram situações é	le incumprimento			

ÁGUAS DA COVILHÃ, EM							ITAL n.º02/2	
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segun	007, de 27 de agosto, procedeu-s lo o Programa de Controlo da Qui	e à verificação da alidade da Água (P	qualidade da água CQA) aprovado pel	2 º TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho				
		Valores	obtidos			N.º Aná	lises PCQA	
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizada
2 dicloroetano <sup>1</sup>								
lumínio -								
mónio - mg NH4/L ntimónio <sup>1</sup>								
rsénio <sup>1</sup>								
razina <sup>1</sup>								
actérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100
enzeno <sup>1</sup>								
enzo(a)pireno -								
enzo(b)fluoranteno - enzo(g,h,i)perileno -								
enzo(g,n,i)penieno - enzo(k)fluoranteno -								
pro <sup>1</sup>								
romatos1								
romodiclorometano -								
romofórmio -								
ádmio <sup>1</sup> álcio -								
alcio - heiro - Factor de diluição								
humbo -								
ianetos <sup>1</sup>								
loretos <sup>1</sup>								
lorofórmio -								
lostridium perfringens - N/100mL obre -								
ondutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C								
or - mg PtCo/L								
rómio -								
esetilatrazina <sup>1</sup>								
esetilaterbutilazina <sup>1</sup> esinfectante Residual - mg/L Cl2		0,2	0,2	0	100			100
ibromoclorometano -		0,2	0,2					
iurão <sup>1</sup>								
ureza total -								
nterococos fecais -								100
sherichia Coli - UFC/100 mL erro -	0	0	0	0	100	1	1	100
uoretos <sup>1</sup>								
deno(1,2,3-cd)pireno -								
nurăo <sup>1</sup>								
agnésio -								
anganês - µg Mn/L ercúrio <sup>1</sup>								
íquel -								
itratos <sup>1</sup>								
itritos -								
úmero de Colónias a 22ºC - N/mL								
úmero de Colónias a 37ºC - N/mL xidabilidade - mg O2/L								
xidabilidade - mg O2/L I - Escala de Sorensen								
abor - Factor de diluição								
elénio <sup>1</sup>								
óđio <sup>1</sup>								
ulfatos <sup>1</sup>								
erbutilazina <sup>1</sup>								
etracloroeteno								
icloroeteno <sup>1</sup> Jrvacão - UNT								
arrayao - ditti								
Parâmetros conservativos analisado pela entidade formação complementar relativa à averiguação das				verificaram situações d	le incumprimento		-	

ÁGUAS DA COVILHÀ, EM							ITAL n.º02/2	
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segun	2007, de 27 de agosto, procedeu- do o Programa de Controlo da Qu	ie à verificação da alidade da Água (P	qualidade da água CQA) aprovado pel	da rede pública, atra a autoridade compet	vés de análises ente (ERSAR).		° TRIMESTRE 20 01 Abril a 30 Junho	13
		Valoret	s obtidos			N.º Ani	lises PCQA	
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% di Anàlis realiza
,2 dicloroetano <sup>1</sup>								
lumínio -	200							
mónio - mg NH4/L	0,50	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	4	4	100
ntimónio <sup>5</sup>								
rsénio <sup>1</sup>								
drazina <sup>1</sup>								
actérias Coliformes - LIEC/100 ml	0	0	0	0	100	12	12	100
enzeno <sup>1</sup>				0		12	12	_
enzeno ienzo(a)pireno -	0.01							
ienzo(a)pireno - ienzo(b)fluoranteno -	0,01		1					
enzo(g,h,i)perileno -		-						1
enzo(k)fluoranteno -								
pro <sup>1</sup>		1	1					
pro romatos <sup>1</sup>	1							
romatos -								
omoticationetano -								
ádmio <sup>1</sup>	1							<u> </u>
álnio -								
acio - heiro - Factor de diluição				0	100			10
humbo -	25	SI.	51	0	100	4		10
anetos <sup>1</sup>	20							
oretos <sup>1</sup>								
orofórmio -	0		0	0	100	4		10
lostridium perfringens - N/100mL	2	0	0	0	100	4	4	10
ondutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500	34.00	51	0	100	4		10
or - mg PtCo/L	2500	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100	4	4	10
rómio -	20	~o(i.q.)	<0(i.q.)	0	100	4		10
esetilatrazina <sup>1</sup>								
esetilaterbutilazina <sup>1</sup>								
esenaterounazina esinfectante Residual - mg/L Cl2		0.4	0.7		100	12	12	10
ibromoclorometano -		0,4	0,7	0		12	12	10
iurăp <sup>1</sup>								
urao ureza total -								
nterococos fecais -	0							
sherichia Coli - UFC/100 mL	ő	0	0	0	100	12	12	10
BITCH - BIT CHICK HOUTHE	200				100	12	112	
uoretos <sup>1</sup>								
deno(1,2,3-cd)pireno -								
nurăo <sup>1</sup>		1	1					
agnésio -								-
agnesio - anganês - µg Mn/L	50	<20(l.g)	23	0	100	4	4	10
ercúrio <sup>1</sup>			1					
íquel -	20							
tratos	20							
itritos -	0.5							-
imero de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	4	4	10
úmero de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	4	4	10
xidabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	4	4	10
H - Escala de Sorensen	6,5-9,0	6,5	7,4	0	100	4	4	10
abor - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	4	4	10
elénio <sup>1</sup>								
idio <sup>1</sup>								
ifatos <sup>1</sup>								
shutilazina <sup>1</sup>								
strackoroeteno <sup>1</sup>	1		<u> </u>					-
								-
icloroeteno <sup>1</sup> Irvacão - UNT		<0.5(l.g.)	<0.5(l.g.)	0	100			10
ivaçao - UNI	4	<u,d(i.q.)< td=""><td><u,d(i.q.)< td=""><td>U</td><td>100</td><td>4</td><td>4</td><td>10</td></u,d(i.q.)<></td></u,d(i.q.)<>	<u,d(i.q.)< td=""><td>U</td><td>100</td><td>4</td><td>4</td><td>10</td></u,d(i.q.)<>	U	100	4	4	10
Parâmetros conservativos analisado pela entidade	e gestora em alta ICOVI - Infra-estrut s situações de incumprimento dos VI							



#### © L E T L M MUNICIPAL CĂMARA MUNICIPAL DA COVILHĂ

ADC AGUAS DA COVILHÀ, EM			A ÁGUA PARA COP D FERRO DO CONC	ISUMO HUMANO ELHO DA COVILHĂ		ED	ITAL n.º02/2	013		
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 305/2 periódicas na torneira do consumidor, seguno	1007, de 27 de agosto, procedeu-s do o Programa de Controlo da Qua	zu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).					2 ° TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho			
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores Valor minimo	obtidos Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	N.º Aná Agendadas	lises PCQA Realizadas	% de Análises realizadas		
1,2 dicloroetano <sup>1</sup>										
Jumínio -										
mónio - mg NH4/L										
ntimónio										
rsénio <sup>1</sup>										
trazina <sup>1</sup>										
actérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100		
enzeno <sup>1</sup> enzo(a)pireno -										
enzo(a)pireno - enzo(b)fluoranteno -										
enzo(g,h,i)perileno -										
enzo(k)fluoranteno -										
aro <sup>5</sup>										
romatos <sup>1</sup>										
romodiclorometano -										
iromofórmio -										
ádmio <sup>1</sup> álcio -										
heiro - Factor de diluição										
humbo -										
ianetos <sup>1</sup>										
loretos <sup>1</sup>										
lorofórmio -										
lostridium perfringens - N/100mL										
cobre - condutividade ( a 20° C) - μS/cm, a 20 °C										
or - mg PtCo/L										
rómio -										
lesetilatrazina <sup>1</sup>										
esetilaterbutilazina <sup>1</sup>										
esinfectante Residual - mg/L Cl2		0,5	0,5	0	100	1	1	100		
libromoclorometano -										
liurăo <sup>1</sup> Iureza total -										
nterococos fecais -										
sherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100		
erro -										
luoretos <sup>1</sup>										
deno(1,2,3-cd)pireno -										
inurão <sup>1</sup>										
tagnésio - tanganés - μg Mn/L										
lercúrio <sup>1</sup>	1									
íquel -										
itratos <sup>1</sup>										
itritos -										
úmero de Colónias a 22ºC - N/mL										
úmero de Colónias a 37ºC - N/mL xidabilidade - mg O2/L										
H - Escala de Sorensen										
abor - Factor de diluição										
elénio <sup>1</sup>										
ódio <sup>1</sup>										
ulfatos <sup>1</sup>										
erbutilazina <sup>1</sup>										
etracloroeteno <sup>1</sup>										
ricloroeteno										
urvação - UNT										
- Parâmetros conservativos analisado pala entidade rformação complementar relativa à averiguação das				verificaram situações d	e incumprimento Data da publicita:	ão: 21/08/201	3			
Presidente do Conselho de Administração : José A	ntónio Afonso Calmeiro				a lis os poultits		-			

ADC AGUAS DA COVILHÀ, EM	nformidade 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												
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/20 análises periódicas na torneira do consumido	07, de 27 de agosto, procedeu-se r, segundo o Programa de Contro competente (ERSAR	olo da Qualid	da qualidado ade da Água	e da água da rede púl (PCQA) aprovado pel	olica, através de a autoridade		° TRIMESTRE 20 01 Abril a 30 Junho	13					
		Valores	obtidos			N.º And	lises PCQA	1					
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas					
1,2 dicloroetano <sup>1</sup>													
Alumínio -													
Amónio - mg NH4/L													
Antimónio <sup>1</sup>													
Arsénio <sup>1</sup>													
Atrazina													
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100					
Benzeno <sup>1</sup>													
Benzo(a)pireno -													
Benzo(b)fluoranteno -													
Benzo(g,h,i)perileno -													
Benzo(k)fluoranteno -													
Boro <sup>1</sup>													
Bromatos <sup>1</sup>													
Bromodiclorometano -													
Bromofórmio -													
Cádmio <sup>1</sup>													
Cálcio -													
Cheiro - Factor de diluição													
Chumbo -													
Cianetos <sup>1</sup>													
Cloretos <sup>1</sup>													
Clorofórmio -													
Clostridium perfringens - N/100mL													
Cobre -													
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C													
Cor - mg PtCo/L													
Crómio -													
Desetilatrazina													
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>													
Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0,7	0,7	0	100	1	1	100					
Dibromoclorometano -													
Diurão <sup>1</sup>													
Dureza total -													
Enterococos fecais -													
Esherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100					
Ferro -													
Fluoretos <sup>1</sup>													
Indeno(1,2,3-cd)pireno -													
Linurão <sup>1</sup>													
Magnésio -													
Manganës - µg Mn/L													
Mercúrio													
Niquel -													
Nitratos													
Nitritos -													
Número de Colónias a 22ºC - N/mL													
Número de Colónias a 37°C - N/mL													
Oxidabilidade - mg O2/L													
pH - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição													
Sabor - Factor de diluição Selénio <sup>1</sup>													
Sódio <sup>1</sup>													
Sulfatos <sup>1</sup>													
Terbutilazina <sup>1</sup>													
Tetracloroeteno1													
Tricloroeteno1													
Turvação - UNT													
<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entidade Informação complementar relativa à averiguação das					n situações de incu	mprimento							
O Presidente do Conselho de Administração : José	António Afonso Calmeiro				Data da publicita	ão: 21/08/201	3						

ADC AGUAS DA COVILHĂ, EM	CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NA ZONA DE ABASTECIMENTO DRIAS DO CONCLINO DA COVILIÃ DEORTO-LEI Nº 306/2007, de 27 de agosto, procedeu se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de											
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/200 análises periódicas na torneira do consumido	7, de 27 de agosto, procedeu-se r, segundo o Programa de Contri competente (ERSAF	olo da Qualid	da qualidade ade da Água	e da água da rede púl (PCQA) aprovado pel	alica, através de a autoridade	01 Abril a 30 Junho						
		Valores	obtidos		1	N.º Aná	lises PCQA	J				
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas				
1,2 dicloroetano1												
Alumínio -												
Amónio - mg NH4/L Antimónio <sup>1</sup>												
Antimonio <sup>1</sup>												
Arsenio Atrazina <sup>1</sup>												
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0			0	100	2	2	100				
Benzeno <sup>1</sup>							-					
Benzo(a)pireno -												
Benzo(b)fluoranteno -												
Benzo(q,h,i)perileno -												
Benzo(k)fluoranteno - Boro <sup>1</sup>												
Bromatos <sup>1</sup> Bromodiclorometano -												
Bromofórmio -												
Cádmio <sup>1</sup>												
Cálcio -												
Cheiro - Factor de diluição												
Chumbo -												
Cianetos												
Cloretos <sup>1</sup> Cloretórmia -												
Clostridium perfringens - N/100mL												
Cobre -												
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C												
Cor - mg PtCo/L Crómio -												
Desetilatrazina <sup>1</sup>												
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>												
Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0.5	0,7	0	100	2	2	100				
Dibromoclorometano -							-					
Diurăo <sup>1</sup>												
Dureza total -												
Enterococos fecais - Esherichia Coli - UFC/100 mL	0			0	100	2	2	100				
Esherichia Coll - OFC/100 ML	0	0	0	0	100	2	2	100				
Fluoretos <sup>1</sup>												
Indeno(1,2,3-cd)pireno -												
Linurão												
Magnésio -												
Manganês - µg Mn/L												
Mercúrio <sup>1</sup> Níguel -												
Niquel - Nitratos <sup>1</sup>												
Nitritos -												
Número de Colónias a 22ºC - N/mL												
Número de Colónias a 37ºC - N/mL												
Oxidabilidade - mg O2/L												
pH - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição												
Sabul - Paciol de dibição Selénio <sup>1</sup>												
Sódio <sup>1</sup>												
Sulfatos <sup>1</sup>												
Terbutilazina <sup>1</sup>												
Tetracloroeteno <sup>1</sup>		-										
Tricloroeteno1												
Turvação - UNT												
<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entidade informação complementar relativa à averiguação das					n situações de incu	mprimento						
O Presidente do Conselho de Administração :	ntónio Afonso Calmeiro				Data da publicita		3					

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/	/2007, de 27 de agosto, procedeu-si	e à verificação da	qualidade da água	da rede pública, atra	rés de análises	EDITAL n.º02/2013 2 ° TRIMESTRE 2013 01 Abril a				
periódicas na torneira do consumidor, segur	ndo o Programa de Controlo da Qua	lidade da Água (P	CQA) aprovado pel	a autoridade compet	ente (ERSAR).		01 Abril a 30 Junho			
		Valores	obtidos			N.º Aná	lises PCQA			
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análise realizad		
2 dicloroetano <sup>1</sup>										
lumínio - mónio - mg NH4/L	0,5	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0				100		
ntimónio <sup>1</sup>	0,5	<0,1(1.q.)	<0,1(LQ.)		100			100		
rsénio <sup>1</sup>										
trazina <sup>1</sup>										
actérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100		
enzeno <sup>1</sup>										
enzo(a)pireno - enzo(b)fluoranteno -										
enzo(g,h,i)perileno -										
enzo(k)fluoranteno -										
oro <sup>1</sup>										
romatos <sup>1</sup> romodiciprometano -										
romoticario -										
ádmio <sup>1</sup>										
álcio - beiro - Factor de diluição		 <1			100			100		
heiro - Hactor de diluição humbo -	3	<1	<1	0	100	1	1	100		
ianetos <sup>1</sup>										
loretos										
lorofórmio -										
lostridium perfringens - N/100mL										
obre - ondutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500	47			100			100		
or - mg PtCo/L	20	<5(i.q.)	<5(l.q.)	ő	100	1	1	100		
rómio -										
esetilatrazina										
esetilaterbutilazina <sup>1</sup> esinfectante Residual - mg/L Cl2		0,3	0,5		100	3	3	100		
ibromoclorometano -		0,3	0,0							
iurão <sup>1</sup>										
ureza total -										
nterococos fecais - sherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0		100		3	100		
erro -										
luoretos <sup>1</sup>										
ideno(1,2,3-cd)pireno -										
inurão <sup>1</sup>										
lagnésio - langanês - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	<20(Lq.)	0	100		1	100		
lercúrio <sup>1</sup>										
íquel -										
itratos <sup>1</sup>										
itritos - úmero de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	200	200	0				100		
úmero de Colonias a 22°C - N/mL úmero de Colónias a 37°C - N/mL	Sem Alteração Anormal Sem Alteração Anormal	109	109	0	100	1	1	100		
xidabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	1	1	100		
H - Escala de Sorensen abor - Factor de diluição	6,5-9,0	6,5	6,5	0	100	1	1	100		
elénio <sup>1</sup>	3				100			100		
ódio <sup>1</sup>										
ulfatos <sup>1</sup>										
erbutilazina <sup>1</sup>										
etracloroeteno <sup>1</sup>										
ricloroeteno <sup>1</sup>										
urvação - UNT	4	<0,5(l.q.)	<0,5(l.q.)	0	100	1	1	100		
Parâmetros conservativos analisado pela entidad formação complementar relativa à averiguação da				verificaram situações d	e incumprimento					

#### O L E T L M MUNICIPAL CĂMARA MUNICIPAL DA COVILIA

Paradimetrics (unification)         Value relations (unification)         Value relations         Value relations         K. do Available K. do Available         K. do Available Marging         Association Paradimetrics         Association         Association	13							
	1	Valorer	obtidos	-		N º Aná		
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007							% de Análises realizadas
2 dicloroetano <sup>1</sup>								
	0	0			100	1	1	100
120(k)fluoranteno -								
5								
								100
		0,0	0,0					
eza total -								
	0	0	0	0	100	1	1	
eno(1,2,3-cd)pireno -								
anésio -								
	-							
itos -								
nero de Colónias a 22ºC - N/mL								
ação - UNT								
	s situações de incumprimento dos VP	(causas e medidas i	correctivas): Incump	rimento ao parâmetro	Bactérias Coliform	es; E. Coli; Clos	tridium perfringen	s.
das correctivas: Não foram tomadas medidas p	orque as análises posteriores não cor	firmaram o imcump	primento.					

ADC AGUAS DA COVILHÀ, EM	ED	ITAL n.º02/2	2013					
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/20 análises periódicas na torneira do consumid	107, de 27 de agosto, procedeu-se or, segundo o Programa de Contro competente (ERSAR	olo da Qualid	da qualidade ade da Água	e da água da rede púl (PCQA) aprovado pel	olica, através de a autoridade	2	° TRIMESTRE 20 01 Abril a 30 Junho	13
	1		obtidos		r	N° Aná	lises PCQA	T
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas
1,2 dicloroetano1								
Alumínio -								
Amónio - mg NH4/L								
Antimónio <sup>1</sup>								
Arsénio <sup>1</sup> Atrazina <sup>1</sup>								
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL		0		0	100		2	1
Benzeno <sup>1</sup>								
Benzo(a)pireno -								
Benzo(b)fluoranteno -								
Benzo(g,h,i)perileno - Benzo(k)fluoranteno -								
Boro1								
Bromatos <sup>1</sup>								
Bromodiclorometano -								
Bromofórmio -								
Cádmio <sup>1</sup>								
Cálcio - Cheiro - Factor de diluição								
Chumbo -								
Cianetos								
Cloretos <sup>1</sup>								
Clorofórmio -								
Clostridium perfringens - N/100mL Cobre -								
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C								
Cor - mg PtCo/L								
Crómio -								
Desetilatrazina <sup>1</sup>								
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>								
Desinfectante Residual - mg/L Cl2 Dibromoclorometano -		0,1	0,1	0	100	1	1	100
Diurão <sup>1</sup>								
Dureza total -								
Enterococos fecais -								
Esherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	1	1	100
Ferro - Fluoretos <sup>1</sup>								
Indeno(1,2,3-cd)pireno -								
Linurão								
Magnésio -								
Manganës - µg Mn/L								
Mercúrio <sup>1</sup> Níquel -								
Nitratos <sup>1</sup>								1
Nitritos -								
Número de Colónias a 22ºC - N/mL								
Número de Colónias a 37ºC - N/mL		***						
Oxidabilidade - mg O2/L pH - Escala de Sorensen								
Sabor - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição								
Selénio <sup>1</sup>								
Sódio <sup>1</sup>								
Sulfatos <sup>1</sup>								
Terbutilazina <sup>1</sup>								
Tetracloroeteno								
Tricloroeteno <sup>1</sup>								
Turvação - UNT								
<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entidad Informação complementar relativa à averiguação da					n situações de incu	umprimento		
O Presidente do Conselho de Administração : José	António Afonso Calmeiro				Data da publicita	ção: 21/08/201	3	

ADC ÁGUAS DA COVILHÀ, EM	CONTROLO NA ZONA DE ABASTECIMEI	DA QUALIDADE D NTO PESO / VALES	A ÁGUA PARA COM DO RIO / DOMING	ISUMO HUMANO UISO DO CONCELHO	DA COVILHĂ		ITAL - 007/7			
						EDITAL n.º02/2013				
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segun						2 ° TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho				
		Valores	a obtidos			N.º Aná	lises PCQA			
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizada		
1,2 dicloroetano <sup>1</sup>										
Alumínio -										
Amónio - mg NH4/L Antimónio <sup>1</sup>	0,50	<0,1(i.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	1	1	100		
Antimonio' Arsénio'										
Atrazina <sup>1</sup>										
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100		
Benzeno <sup>1</sup>				-						
Benzo(a)pireno -										
Benzo(b)fluoranteno -										
Benzo(g,h,i)perileno - Benzo(k)fluoranteno -										
Benzo(k)fluoranteno - Boro <sup>1</sup>										
Boro Bromatos <sup>1</sup>										
Bromatos Bromodiclorometano -										
Bromofórmio -										
Cádmio <sup>1</sup>										
Cálcio -										
Cheiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100		
Chumbo - Dianetos <sup>1</sup>										
Cloretos <sup>1</sup>										
Clorefos										
Clostridium perfringens - N/100mL	0	0	0	0	100	1	1	100		
Cobre -										
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500	26	28	0	100	1	1	100		
Cor - mg PtCo/L Crómio -	20	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100	1	1	100		
Desetilatrazina <sup>1</sup>										
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>										
Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0.5	0.7	0	100	3	3	100		
Dibromoclorometano -										
Diurão <sup>1</sup>										
Dureza total -										
Interococos fecais - Isherichia Coli - UFC/100 mL					100			100		
erro -	0	U	U	0	100	3	3	100		
Fluoretos <sup>1</sup>										
indeno(1,2,3-cd)pireno -										
Linurão <sup>1</sup>										
Magnésio -										
Manganès - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	<20(l.q.)	0	100	1	1	100		
Mercúrio <sup>1</sup>										
viguel - Vitratos <sup>1</sup>										
vitratos Vitritos -										
Número de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado		0	100	1	1	100		
Número de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	100		
Dxidabilidade - mg O2/L M - Escala de Sorensen	5	<1,9(l.q.) 6.5	<1,9(l.q.) 6.5	0	100	1	1	100		
NH - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição	6,5-9,0	6,5	6,5	0	100	1	1	100		
Selénio <sup>1</sup>				-						
Sódio <sup>1</sup>										
Sulfatos <sup>1</sup>										
erbutilazina <sup>1</sup>										
Fetracloroeteno <sup>1</sup>										
Fricloroeteno <sup>1</sup>										
Furvação - UNT	4	<0,5(l.q)	<0,5(l.q)	0	100	1	1	100		
<ul> <li>Parâmetros conservativos analisado pela entidade nformação complementar relativa à averiguação das</li> </ul>				verificaram situações d						
					Data da publicita	ção: 21/08/201	3			
Presidente do Conselho de Administração :										
	ntónio Afonso Calmeiro									

ÁGUAS DA COVILHÃ, EM	CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NA ZONA DE ABASTECIMENTO SARZEDO DO CONCELHO DA COVILHÃ											
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/20 análises periódicas na torneira do consumido	07, de 27 de agosto, procedeu-se ir, segundo o Programa de Contro competente (ERSAR	olo da Qualid	da qualidade ade da Água	e da água da rede pút (PCQA) aprovado pel	alica, através de a autoridade		TRIMESTRE 20: 01 Abril a 30 Junho					
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	N.º And Agendadas	lises PCQA Realizadas	% de Análises realizadas				
1,2 dicloroetano <sup>1</sup>												
Alumínio -												
Amónio - mg NH4/L												
Antimónio <sup>1</sup> Arsénio <sup>1</sup>												
Arseno Atrazina <sup>1</sup>												
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	2	2	100				
Benzeno <sup>1</sup>												
Benzo(a)pireno -												
Benzo(b)fluoranteno - Benzo(g,h,i)perileno -												
Benzo(k)fluoranteno -												
Boro <sup>1</sup>												
Bromatos <sup>1</sup>												
Bromodiclorometano -												
Bromofórmio -												
Cádmio <sup>1</sup> Cálcio -												
Cheiro - Factor de diluição												
Chumbo -												
Clanetos												
Cloretos <sup>1</sup>												
Clorofórmio - Clostridium perfringens - N/100mL												
Cobre -												
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C												
Cor - mg PtCo/L Crómio -												
Desetilatrazina <sup>1</sup>												
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>												
Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0,4	0,7	0	100	2	2	100				
Dibromoclorometano -												
Diurão <sup>1</sup>												
Dureza total - Enterococos fecais -												
Esherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	2	2	100				
Ferro -												
Fluoretos <sup>1</sup>												
Indeno(1,2,3-cd)pireno - Linurão <sup>1</sup>												
Magnésio -												
Manganës - µg Mn/L												
Mercúrio <sup>1</sup>												
Niquel -												
Nitratos <sup>1</sup> Nitritos -												
Número de Colónias a 22ºC - N/mL												
Número de Colónias a 37ºC - N/mL												
Oxidabilidade - mg O2/L pH - Escala de Sorensen												
Sabor - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição												
Selénio <sup>1</sup>												
Sódio <sup>1</sup>												
Sulfatos <sup>1</sup>												
Terbutilazina <sup>1</sup>												
Tetracloroeteno <sup>1</sup>												
Tricloroeteno <sup>1</sup>												
Turvação - UNT												
<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entidade Informação complementar relativa à averiguação das					n situações de incu	mprimento						
O Presidente do Conselho de Administração :					Data da publicita	ao: 21/08/201	3					
	António Afonso Calmeiro											

04 de Outubro de 2013



## ROLETTI MUNICIPAL

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2							* TRIMESTRE 20 01 Abril a		Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 30	
periódicas na torneira do consumidor, segund	o o Programa de Controlo da Qua			a autoridade compet	ente (EKSAK).		30 Junho		periódicas na torneira do consumidor, seg	undo o Pi
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valores Valor minimo	obtidos Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	N.º Ani Agendadas	lises PCQA Realizadas	% de Análises realizadas	Parāmetros (unidades)	Valo
.2 dicloroetano <sup>1</sup>									1,2 dicloroetano <sup>1</sup>	+
Jumínio -									Alumínio -	
mónio - mg NH4/L	0,50	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	1	1	100	Amónio - mg NH4/L	_
ntimónio									Antimónio <sup>1</sup>	_
rsénio <sup>1</sup>									Arsénio <sup>1</sup>	_
trazina <sup>1</sup> actérias Coliformes - UFC/100 mL		0	0	0					Atrazina <sup>1</sup> Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	_
enzeno <sup>1</sup>	U	U	U	U	100	3	3	100	Bacterias Colitormes - UFC/100 mL Benzeno <sup>1</sup>	+
enzeno enzo(a)pireno -									Benzo(a)pireno -	_
enzo(b)fluoranteno -									Benzo(b)fluoranteno -	<u> </u>
nzo(g,h,i)perileno -									Benzo(g,h,i)perileno -	
nzo(k)fluoranteno -									Benzo(k)fluoranteno -	
ro <sup>1</sup>									Boro <sup>1</sup>	
omatos <sup>1</sup>									Bromatos <sup>1</sup>	
omodiclorometano -									Bromodiclorometano -	+
emofórmio -									Bromofórmio -	
dmio <sup>1</sup>									Cádmio <sup>1</sup>	_
eiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100	Cheiro - Factor de diluição	_
umbo -									Chumbo -	_
netos <sup>1</sup>									Cianetos <sup>1</sup>	
retos <sup>1</sup>									Cloretos <sup>1</sup>	
ofórmio -									Clorofórmio -	
stridium perfringens - N/100mL									Clostridium perfringens - N/100mL	
xe -								100	Cobre -	
ndutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C - mg PtCo/L	2500	41 <5(l.q.)	41 <5(Lq.)	0	100	1		100	Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	_
- mg PtCorc nio -	20	<b(i.q.)< td=""><td>  b(Lq.)</td><td>U</td><td>100</td><td>1</td><td>1</td><td>100</td><td>Cor - mg PtCo/L Crómio -</td><td>_</td></b(i.q.)<>	  b(Lq.)	U	100	1	1	100	Cor - mg PtCo/L Crómio -	_
etilatrazina <sup>1</sup>									Desetilatrazina <sup>1</sup>	_
tilaterbutilazina									Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>	_
infectante Residual - mg/L Cl2		<0,1(i.q)	0.6	0	100	3	3	100	Desinfectante Residual - mg/L Cl2	_
omoclorometano -									Dibromoclorometano -	
rão <sup>1</sup>									Diurão <sup>1</sup>	
eza total -									Dureza total -	
terococos fecais -									Enterococos fecais -	
herichia Coli - UFC/100 mL rro -	U	U	U	U	100	3	3	100	Esherichia Coli - UFC/100 mL Ferro -	_
oretos <sup>1</sup>									Fluoretos <sup>1</sup>	+
eno(1,2,3-cd)pireno -									Indeno[1,2,3-cd]pireno -	+
urao <sup>1</sup>									Linurão <sup>1</sup>	
nésio -									Magnésio -	
inganês - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	<20(l.q.)	0	100	1	1	100	Manganès - µg Mn/L	
rcúrio <sup>1</sup>									Mercúrio <sup>1</sup>	
juel -									Niquel -	
ratos									Nitratos <sup>1</sup>	
tritos - imero de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	 Não detectado	 Não detectado	0	100			100	Nitritos - Número de Colónias a 22°C - N/mL	5
imero de Colonias a 22°C - N/mL imero de Colónias a 37°C - N/mL	Sem Alteração Anormal Sem Alteração Anormal	Não detectado		0	100	1	1	100	Número de Colonias a 22°C - N/mL Número de Colonias a 37°C - N/mL	
idabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	ő	100	1	1	100	Oxidabilidade - mg O2/L	-
<ul> <li>Escala de Sorensen</li> </ul>	6,5-9,0	6,5	6,5	0	100	1	1	100	pH - Escala de Sorensen	
bor - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100	Sabor - Factor de diluição	_
lénio <sup>1</sup>									Selénio <sup>1</sup>	
dio <sup>1</sup>									Sódio <sup>1</sup>	
fatos <sup>1</sup>									Sulfatos <sup>1</sup>	
butilazina <sup>1</sup>									Terbutilazina <sup>1</sup>	
tracloroeteno <sup>1</sup>									Tetracloroeteno <sup>1</sup>	
cloroeteno <sup>1</sup>									Tricloroeteno <sup>1</sup>	_
irvação - UNT	4	<0,5(l.q.)	<0,5(l.q.)	0	100	1	1	100	Turvação - UNT	
Parāmetros conservativos analisado nela entidade									<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entid	
Parametros conservativos anansado pera entidade formação complementar relativa à averiguação das	situações de incumprimento dos VP	(causas e medidas	correctivas): Nao se	vernicaram situações e	re incomprimento				Informação complementar relativa à averiguação	o das situaç
	situações de incumprimento dos VP	(causas e medidas	correctivas): Nao se	vernicaram situações c	Data da publicita;				Informação complementar relativa à averiguação	o das situa

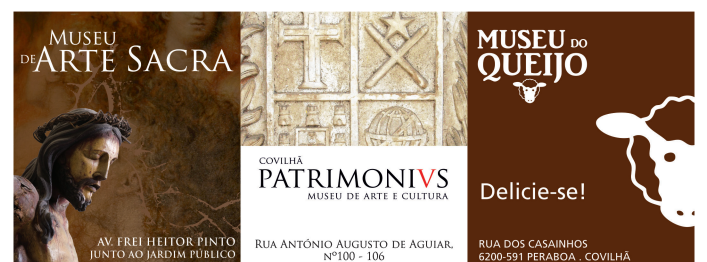
ADC AGUAS DA COVILHÃ, EM	CONTROLO NA ZONA DE A	DA QUALIDADE D BASTECIMENTO TO	A ÁGUA PARA CON DRTOSENDO DO CO	ISUMO HUMANO NCELHO DA COVILH.	ă,		0ITAL n.º02/2	012	
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segund						2 º TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho			
		Valores	obtidos			N.º And	alises PCQA		
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas	
1,2 dicloroetano <sup>1</sup>									
Alumínio -	0.50					2			
Amónio - mg NH4/L Antimónio <sup>1</sup>	0,50	<0,1(i.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	2	2	100	
Antimonio Arsénio <sup>1</sup>									
Atrazina <sup>1</sup>									
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	6	6	100	
Benzeno <sup>5</sup>									
Benzo(a)pireno - Benzo(b)fluoranteno -									
Benzo(b)fluoranteno - Benzo(a.h.i)perileno -									
Benzo(k)fluoranteno -									
Boro <sup>1</sup>									
Bromatos <sup>1</sup>									
Bromodiciorometano - Bromofórmio -									
Cádmio <sup>1</sup>					-				
Cálcio -									
Cheiro - Factor de diluição Chumbo -	3	<1	<1	0	100	2	2	100	
Cianetos <sup>1</sup>									
Cloretos <sup>1</sup>									
Clorofórmio -									
Clostridium perfringens - N/100mL	0	0	0	0	100	2	2	100	
Cobre - Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500			0	100			100	
Cor - mg PtCo/L	2000	<5(l.q.)	<5(l.q.)	ő	100	2	2	100	
Crómio -								***	
Desetilatrazina <sup>1</sup>									
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup> Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0,4	0.8		100			100	
Dibromoclorometano -		0,4	0,8						
Diurão <sup>1</sup>									
Dureza total -									
Enterococos fecais - Esherichia Coli - UFC/100 mL					100	6		100	
Ferro -									
Fluoretos <sup>1</sup>									
Indeno(1,2,3-cd)pireno -								***	
Linurão <sup>1</sup> Magnésio -									
Magnesio - Manganês - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	21	0	100	2	2	100	
Mercúrio <sup>1</sup>									
Níquel -									
Nitratos <sup>1</sup> Nitritos -									
Nitritos - Número de Colónias a 22ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	 Não detectado	0	100	2	2	100	
Número de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	ō	100	2	2	100	
Oxidabilidade - mg O2/L pH - Escala de Sorensen	5 65-90	<1,9(l.q.) 6.5	<1,9(l.q.)	0	100	2	2	100	
pH - Escala de Sorensen Sabor - Factor de diluição	3	6,5	7,2	0	100	2	2	100	
Selénio <sup>1</sup>									
Sódio <sup>1</sup>									
Sulfatos <sup>1</sup>									
Terbutilazina <sup>1</sup>									
Tetracloroeteno <sup>1</sup>									
Tricloroeteno <sup>1</sup> Turvacão - UNT		<0.5(l.g.)	<0.5(1.0.)						
<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entidade Informação complementar relativa à averiguação das	gestora em alta ICOVI - Infra-estruti	uras e Concessões d	a Covilhã, eem		•			100	
O Presidente do Conselho de Administração :					Data da publicita;	ão: 21/08/201	3		
José Ar	ntónio Afonso Calmeiro								

ÁGUAS DA COVILHÃ, EM			A ÁGUA PARA CON TEIXOSO DO CON	ISUMO HUMANO CELHO DA COVILHÃ		FD	ITAL n.º02/2	013		
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segun						2 ° TRIMESTRE 2013 01 Abril a 30 Junho				
			1	-	1		lises PCQA			
			obtidos			N.º Ana	lises PCQA	% de		
Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	Análise realizada		
1,2 dicloroetano <sup>1</sup>										
Alumínio -										
Amónio - mg NH4/L Antimónio <sup>1</sup>	0,50	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	1	1	100		
Antimonio Arsénin <sup>1</sup>										
Atrazina										
Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100		
Benzeno <sup>1</sup>										
Benzo(a)pireno -										
Benzo(b)fluoranteno -										
Benzo(g,h,i)perileno - Benzo(k)fluoranteno -										
Benzo(k)nuoranteno - Boro <sup>1</sup>										
Bromatos <sup>1</sup>										
Bromodiclorometano -										
Bromofórmio -										
Cádmio <sup>1</sup>										
Cálcio - Cheiro - Factor de diluição		<1	<1		100			100		
Cheiro - Factor de diluição Chumbo -	3	<1	<1	0	100	1	1	100		
Sanetos <sup>1</sup>	_									
loretos										
Clorofórmio -										
Clostridium perfringens - N/100mL										
Cobre -		43	43							
Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C Cor - mg PtColl	2500	43 <5(1 g )	43 <5(1 g )	0	100	1	1	100		
Crómio -		-5(0.4.)	-0(i.q.)							
Desetilatrazina <sup>5</sup>										
Desetilaterbutilazina <sup>1</sup>										
Desinfectante Residual - mg/L Cl2		0,7	0,8	0	100	3	3	100		
Dibromoclorometano -										
Diurão <sup>1</sup> Dureza total -										
Enterococos fecais -										
sherichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100		
erro -										
Fluoretos <sup>1</sup>										
ndeno(1,2,3-cd)pireno - inurão <sup>1</sup>										
inurao' Agnésio -										
fanganés - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	<20(l.q.)	0	100	1	1	100		
Mercúrio <sup>1</sup>										
líquel -										
litratos <sup>1</sup>										
litritos -										
lúmero de Colónias a 22ºC - N/mL lúmero de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal Sem Alteração Anormal	Não detectado Não detectado	Não detectado Não detectado	0	100	1	1	100		
xidabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	1	1	100		
H - Escala de Sorensen	6,5-9,0	6,9	6,9	0	100	1	1	100		
abor - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100		
elénio										
ódio <sup>1</sup>										
ulfatos										
erbutilazina <sup>1</sup> etracloroeteno <sup>1</sup>								_		
ricloroeteno <sup>1</sup> urvação - UNT		<0,5(l.q.)	<0.5(l.g.)	0	100	1	1	100		
Parâmetros conservativos analisado pela entidade				, v	. 100					
formação complementar relativa à averiguação da:				verificaram situações o	le incumprimento					
Presidente do Conselho de Administrarão					Data da publicita	ao: 21/08/201	3			
O Presidente do Conselho de Administração : José A	ntónio Afonso Calmeiro				Data da publicita	;ão: 21/08/201	3	_		

r, de 27 de agosto, procedeu-se segundo o Programa de Contre Competente (ERSAR Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 366/207 	ilo da Qualid ).					2 TRIMESTRE 20: 01 Abril a 30 Junho	13				
DL 306/2007	Valor minimo	Valor		% Cumprimento	N.º Anál	ises PCQA					
DL 306/2007	Valor minimo	Valor		% Cumprimento	-						
    0 					minimo         máximo         res         r			06/2007 Valor Valor superiores ao VP do VP		Realizadas	% de Análise realizad
   0 											
  0											
 0 											
 0 											
0											
	0	0	0	100	2	2	100				
	0,5	0,5	0	100	2	2	100				
0	0	0	0	100	2	2	100				
				t							
 estora em alta ICOVI - Infra-estrut ituações de incumprimento dos Vi				n situações de incu	mprimento						
 estora em alta ICOVI - Infra-estrut ituações de incumprimento dos VI				n situações de incu	mprimento						
		Image: Constraint of the sector of	Image         Image         Image           image         image         image <td< td=""><td>Image         Image         <th< td=""><td>Image         Image         <th< td=""><td><math display="block">\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc</math></td><td>Image         Image         <th< td=""></th<></td></th<></td></th<></td></td<>	Image         Image <th< td=""><td>Image         Image         <th< td=""><td><math display="block">\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc</math></td><td>Image         Image         <th< td=""></th<></td></th<></td></th<>	Image         Image <th< td=""><td><math display="block">\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc</math></td><td>Image         Image         <th< td=""></th<></td></th<>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Image         Image <th< td=""></th<>				

#### R O L R T I M MUNICIPAL CAMARA MUNICIPAL DA COVILHA

ÁGUAS DA COVILHÃ, EM	CONTROLO NA ZONA DE J	DA QUALIDADE D ABASTECIMENTO V	A ÁGUA PARA COI IERDELHOS DO CO	NSUMO HUMANO NCELHO DA COVILHÃ		EC	DITAL n.º02/2	013	ÁGUAS DA COVILHÃ, EM	CONTROLO NA ZONA DE ABA	DA QUALIDADE D STECIMENTO VILA	A ÁGUA PARA CO DO CARVALHO DO	NSUMO HUMANO O CONCELHO DA COVI	LHĂ	
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, segund	007, de 27 de agosto, procedeu-s o o Programa de Controlo da Qua	e à verificação da o alidade da Água (Pl	qualidade da água CQA) aprovado pel	da rede pública, atra la autoridade compet	vés de análises ente (ERSAR).	2	° TRIMESTRE 20 01 Abril a 30 Junho	13	Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2 periódicas na torneira do consumidor, seguno	007, de 27 de agosto, procedeu-s o o Programa de Controlo da Qui	e à verificação da i alidade da Água (Pi	qualidade da água CQA) aprovado pe	da rede pública, atra la autoridade compet	vés de análises ente (ERSAR).	
		Valores	obtidos		I	N.º Ani	álises PCQA			1	Valores	obtidos		l	
Parāmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumprimento do VP	Agendadas	Realizadas	% de Análises realizadas	Parâmetros (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007	Valor minimo	Valor máximo	N.º de Análises superiores ao VP	% Cumpriment do VP	Agen
2 dicloroetano <sup>1</sup>									1,2 dicloroetano <sup>1</sup>						+
amínio -									Alumínio -						
timónio - mg NH4/L	0,50	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	1	1	100	Amónio - mg NH4/L Antimónio <sup>1</sup>	0,50	<0,1(l.q.)	<0,1(l.q.)	0	100	_
sénio <sup>1</sup>									Antimonio Arsénio <sup>1</sup>						+
azina <sup>1</sup>									Atrazina <sup>1</sup>						+
ctérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	100	Bactérias Coliformes - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	+
nzeno <sup>1</sup>									Benzeno <sup>1</sup>						+
nzo(a)pireno -									Benzo(a)pireno -						1
zo(b)fluoranteno -									Benzo(b)fluoranteno -						
izo(g,h,i)perileno - izo(k)fluoranteno -									Benzo(g,h,i)perileno - Benzo(k)fluoranteno -						+
zo(k)fluoranteno - p1									Benzo(k)tluoranteno - Boro <sup>1</sup>						+
o: matos <sup>1</sup>									Boro Bromatos <sup>1</sup>						+
matos' modiclorometano -									Bromatos · Bromodiclorometano -						+
modiciorometano - mofórmio -									Bromodiciorometano - Bromofórmio -						+
fmio <sup>1</sup>									Cádmio <sup>1</sup>						T
cio -									Cálcio -						
eiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100	Cheiro - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	
mbo -									Chumbo -						+
netos <sup>1</sup>									Cianetos <sup>1</sup>						+
etos' ofórmio -									Cloretos <sup>1</sup> Clorofórmio -						_
stridium perfringens - N/100ml									Clostridium perfringens - N/100ml						+
re -									Cobre -						+
dutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500	46	46	0	100	1	1	100	Condutividade ( a 20° C) - µS/cm, a 20 °C	2500	34	34	0	100	
- mg PtCo/L	20	<5(l.q.)	<5(Lq.)	0	100	1	1	100	Cor - mg PtCo/L	20	<5(l.q.)	<5(l.q.)	0	100	_
mio -									Crómio -						-
etilatrazina <sup>1</sup>									Desetilatrazina <sup>1</sup>						+
etilaterbutilazina1 infectante Residual - moll. Cl2		0.5	0.6		100			100	Desetilaterbutilazina <sup>1</sup> Desinfectante Residual - molt Cl2		0.7			100	-
romoclorometano -					.00				Dibromoclorometano -						+
rão <sup>1</sup>									Diurão <sup>1</sup>						1
reza total -									Dureza total -						I.
erococos fecais -									Enterococos fecais -						-
erichia Coli - UFC/100 mL	0	0	0	0	100	3	3	1	Esherichia Coli - UFC/100 mL Ferro -	0	0	0	0	100	_
ro - oretos <sup>1</sup>									Ferro - Fluoretos <sup>1</sup>	-					+
eno(1.2.3-cd)pireno -									Indeno(1,2,3-cd)pireno -						+
rão <sup>1</sup>									Linurão <sup>1</sup>						1
nésio -									Magnésio -						I.
ganês - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	<20(l.q.)	0	100	1	1	100	Manganês - µg Mn/L	50	<20(l.q.)	<20(l.q.)	0	100	_
cúrio <sup>1</sup>									Mercúrio <sup>1</sup>						+
iel -									Níquel -						+-
atos <sup>1</sup>									Nitratos <sup>1</sup>						+-
nero de Colónias a 22°C - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	100	Número de Colónias a 22°C - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	+
nero de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1	1	100	Número de Colónias a 37ºC - N/mL	Sem Alteração Anormal	Não detectado	Não detectado	0	100	1
dabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	1	1	100	Oxidabilidade - mg O2/L	5	<1,9(l.q.)	<1,9(l.q.)	0	100	-
Escala de Sorensen	6,5-9,0	6,9	6,9	0	100	1	1	100	pH - Escala de Sorensen	6,5-9,0	7,1	7,1	0	100	+
tor - Factor de diluição	3	<1	<1	0	100	1	1	100	Sabor - Factor de diluição Selénin <sup>1</sup>	3	<1	<1	0	100	+
nio' io <sup>1</sup>									Selénio' Sódio <sup>1</sup>						+-
															+-
atos <sup>1</sup> butilazina <sup>1</sup>									Sulfatos <sup>1</sup> Terbutilazina <sup>1</sup>						+
									Tetracloroeteno <sup>1</sup>						+
acloroeteno <sup>1</sup>									Tricloroeteno <sup>1</sup>						+
vação - UNT		<0,5(l.q.)	<0,5(l.q.)	0	100	1	1	100	Turvação - UNT		<0,5(l.q)	<0.5(La)	0	100	+
	4	-0,0(I.Q.)	-0,0(1.(.)		.00			100	Turtução - Orti	4	-0,3(i.q)	-0,3(LQ)		100	_
râmetros conservativos analisado pela entidade mação complementar relativa à averiguação das				verificaram situações d	le incumprimento				<sup>1</sup> - Parâmetros conservativos analisado pela entidade Informação complementar relativa à averiguação das				verificaram situações d	le incumprimento	<u>،</u>
vesidente do Conselho de Administração : José Ar	tónio Afonso Calmeiro				Data da publicita	ção: 21/08/201	13		O Presidente do Conselho de Administração : José A	ntónio Afonso Calmeiro				Data da publicit	ação: 21





DITAL n.º02/2013

% de Análise valizad

#### COVILHÃ VISITE OS NOSSOS MUSEUS

EDIÇÃO: CÂMARA MUNICIPAL DA COVILHÃ | DIRECTOR: Presidente da Câmara | RECOLHA DE DOCUMENTAÇÃO, COORDENAÇÃO, TRATAMENTO E REVISÃO FINAL DE TEXTOS E EXECUÇÃO GRÁFICA: Serviço de Comunicação e Relações Públicas | RESPONSABILIDADE DOS DOCUMENTOS: Assembleia Municipal / Câmara Municipal / Divisão de Gestão Urbanística / Águas da Covilhã, EEM | TIRAGEM: 1.500 exemplares.

