

As
Jorge Cunha
Sf.

**PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA A CONSTITUIÇÃO DE
RELAÇÃO JURÍDICA DE EMPREGO PÚBLICO, NA MODALIDADE DE
CONTRATO DE TRABALHO POR TEMPO INDETERMINADO, PARA
PREENCHIMENTO DE UM POSTO DE TRABALHO NA CARREIRA E
CATEGORIA DE TÉCNICO SUPERIOR – ÁREA DE ENGENHARIA E
GESTÃO**

ATA Nº 10

Aos nove dias do mês de novembro do ano 2015, na Junta de Freguesia de Águas Livres – Setor da Buraca, sita em Largo Borges Carneiro, nº 3-G, em Amadora, pelas 15h 00m reuniram os elementos que constituem o júri do procedimento concursal para recrutamento de um trabalhador através de um contrato de trabalho a tempo indeterminado, como **TÉCNICO SUPERIOR NA ÁREA DE ENGENHARIA E GESTÃO (REF. B) PUBLICADAS PELO AVISO Nº 4472/2015, NA 2ª SÉRIE DO DIÁRIO DA REPÚBLICA DE 24 DE ABRIL DE 2015.**-----

Estiveram presentes os seguinte elementos do júri: Como Presidente, a Professora Ana Teresa da Silva Veiga Duarte, como 1º Vogal efetivo, o Professor Jorge Manuel Ferreira e Cunha, como 2ª Vogal Efetiva, a Dra. Sandra Regina F. Gonçalves Rodrigues Laranjeira.-----

Foram apreciados e discutidos os seguintes pontos: -----

Ponto 1: Retificação de gralha na ata nº 8 do referido Procedimento Concursal ----

Na ata anterior no ponto 1, onde se lê referência A, deve-se ler referência B, em concordância com o conteúdo da informação. -----

Alto
João Carlos
91.

Ponto 2: Lista Unitária de Ordenação Final -----

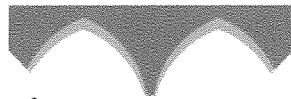
Não tendo havido candidatos excluídos no procedimento concursal relativamente à referência B, sendo este método de seleção o último dos três métodos aplicados e existindo um único candidato nesta referência, o júri vai proceder à aprovação da Lista Unitária de Ordenação Final. -----

Assim, nos termos do artigo 34º e do artigo 35º da Portaria nº 83-A/2009 de 22 de janeiro com as alterações da Portaria nº 145-A/2011 de 6 de abril, adiante designada por Portaria, após a aplicação da fórmula de classificação final definida no ponto 9 do Aviso de abertura do procedimento concursal [Classificação Final (CF) = Prova de Conhecimentos (PC) * 50% + Avaliação Psicológica (AP) * 20% + Entrevista Profissional de Seleção (EPS) * 30%], o júri delibera aprovar o projeto de Lista Unitária de Ordenação Final dos candidatos à referência B (Anexo I). -----

Havendo um único interessado a esta referência do procedimento concursal, que dispensou a audiência de interessados, e em cumprimento dos nºs 2 e 4, do art. 36º da Portaria, a Lista Unitária de Ordenação Final, referente à referência B, será submetida à homologação do órgão executivo da Junta de Águas Livres, no prazo de 5 dias úteis, acompanhada de todo o processo, designadamente as deliberações tomadas ao longo do procedimento, em dossier devidamente identificado. -----

Após homologação, a referida lista será afixada em local visível e público nas instalações da Junta de Freguesia e disponibilizada na sua página de internet. -----

Através de aviso publicado na 2ª série do Diário da República, será publicitado o ato de homologação. -----

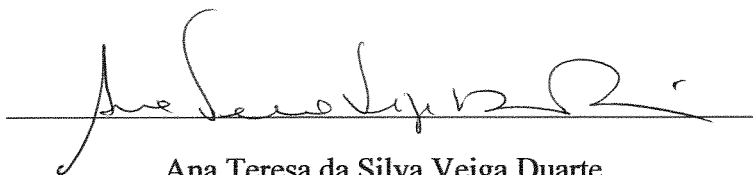


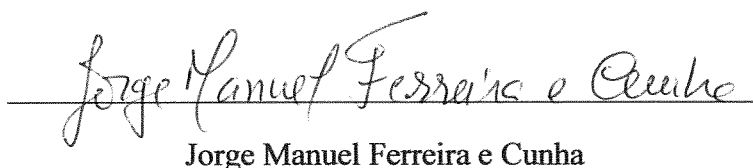
ÁGUAS LIVRES
f r e g u e s i a

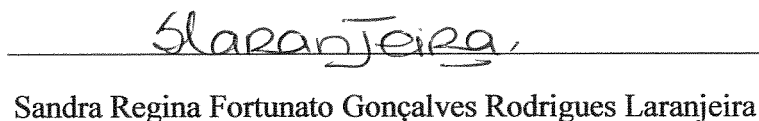
Para cumprimento do nº 4, do artigo 36º da Portaria, todos os candidatos, incluindo os que tenham sido excluídos no decurso da aplicação dos métodos de seleção, serão notificados, pelos serviços da Junta, do ato de homologação da lista de ordenação final.-

Nada mais havendo a tratar, foi dada por encerrada a sessão, tendo todas as deliberações sido aprovadas por unanimidade, bem como foi lavrada a presente ata que, depois de lida e aprovada, bem como os respetivos anexos que fazem parte integrante da mesma, foi assinada pelos presentes. -----

O Júri,


Ana Teresa da Silva Veiga Duarte


Jorge Manuel Ferreira e Cunha


Sandra Regina Fortunato Gonçalves Rodrigues Laranjeira

ANEXO I

LISTA UNITÁRIA DE ORDENAÇÃO FINAL

PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA O PREENCHIMENTO DE UM POSTO
DE TRABALHO PARA A CARREIRA E CATEGORIA DE TÉCNICO SUPERIOR

(Aviso nº 4472/2015 de 24 de abril)

Referência B

Nome Completo	Classificação Final
Hugo Filipe Xambre Bento Pereira	14,45 valores