

**PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM, PARA O PREENCHIMENTO DE UM POSTO DE
TRABALHO PARA A CARREIRA E CATEGORIA DE ASSISTENTE OPERACIONAL, ÁREA
FUNCIONAL DE AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

Ata do Júri

Aos cinco dias do mês de maio de dois mil e vinte, nos Serviços Municipalizados de Abrantes, reuniram Mariz Alves Marques, Chefe da Divisão de Obras e Serviços de Águas, Zélia Isabel Lopes Esteves Pereira, Técnico Superior e Manuel Joaquim Godinho André Simões, que constituem o júri do procedimento concursal referenciado em epígrafe, aberto por aviso publicado no Diário da República, 2ª Série, nº 73, de 14 de abril de 2020, afim de procederem à verificação dos requisitos de admissão e elaborarem a lista dos candidatos admitidos e excluídos ao procedimento concursal.

Depois de apreciadas as candidaturas, o júri deliberou por unanimidade admitir e excluir os candidatos, conforme as listas que a seguir se apresentam:

Candidatos admitidos

- António José Lopes Campos
- Fernando Manuel Cunha Horta
- João Pedro Carqueija Felício
- Marco André Gaspar de Oliveira
- Paulo Jorge André Alexandre
- Pedro Miguel Soares Ferreira
- Ricardo Jorge Carqueija Felício
- Sérgio de Jesus Batista Pombo a)
- Vítor Manuel Correia da Silva a)

- a) De acordo com o ponto 12 do aviso publicado na BEP, os métodos de seleção a aplicar ao candidato admitido serão a Prova de Conhecimentos (PC), Avaliação Psicológica (AP) e Entrevista Profissional de Seleção (EPS).


Candidato excluídos e motivo da exclusão

- Luís Gonzaga Alves Casaca,


Não possui a escolaridade obrigatória, conforme estipulado no ponto 7.1 do aviso publicado na BEP.

Deve conceder-se audiência prévia, nos termos do artigo 121º do Código do Procedimento Administrativo.

Não havendo mais assuntos a tratar, foram pelo presidente do júri encerrados os trabalhos, lavrando-se esta ata que vai ser assinada por todos os membros do Júri.



Zélia
Pereira



Manuel



O Presidente do Júri

Os Vogais efetivos

Zélia Isabel Lopes Estivo Pereira

Luís Joaquim Soares