

Ata n.º 4 do júri
Prova de Conhecimentos



Procedimento concursal comum para contratação em funções públicas por tempo indeterminado, com vista à ocupação de 5 postos de trabalho do mapa de pessoal, na carreira de Assistente Operacional (na área da condução de viaturas pesadas de recolha de resíduos com grua)

Aos vinte dias do mês de dezembro do ano dois mil e vinte e três, no gabinete da Chefe da Divisão de Equipamentos Mecânicos, compareceram, o Encarregado Operacional, José Manuel Marques Bernardino, 1.º vogal efetivo, o Assistente Operacional, António Manuel Geraldês Carvalho, 2.º vogal efetivo e o Encarregado Operacional, Inácio Tregueira Preguiça, 1.º vogal suplente, a fim de procederem à classificação das provas de conhecimentos, que tiveram lugar nos dias 18 e 19 de dezembro de 2023, de acordo com a tabela de classificação das provas de conhecimentos, que faz parte integrante desta ata.

De acordo com o estabelecido na ata de reunião prévia, as provas de conhecimentos tiveram caráter prático e foram divididas em duas partes (sendo avaliadas com fatores de apreciação aprovados na referida ata):

Prova A

Fase A1 – Manobras no estaleiro

Fase A2 – Condução na via pública

Prova B

Operação com grua – carga e descarga de objetos

Face ao exposto, deliberou o júri, por unanimidade, o seguinte:

Admitir os candidatos abaixo mencionados e atribuir-lhes as seguintes classificações:

Nome	Classificação
Hugo Tiago Rego de Oliveira	16,19 valores
Nuno Rafael Ferreira dos Santos	16,00 valores
Pedro Manuel Lobo Correia	15,79 valores

Excluir os candidatos abaixo mencionados com fundamento no facto de não terem comparecido à prova de conhecimentos:

- Adérito Dias Tavares
- Nuno Miguel do Monte Farinho

E nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do Júri.



Procedimento concursal comum para contratação em funções públicas por tempo indeterminado, com vista à ocupação de 2 postos de trabalho não ocupado do mapa de pessoal, na carreira de Assistente Operacional (para exercer funções de carregador)