

**Procedimento concursal comum para constituição de relação jurídica de emprego público por tempo indeterminado para preenchimento de dois postos de trabalho da carreira/categoria de técnico superior, para a Divisão de Meteorologia Aeronáutica - Centro Meteorológico para a Aeronáutica de Faro - Aviso (extrato) n.º 16813/2023 – Diário da República, 2.ª série – N.º 171, de 4 de setembro de 2023 - Referência C e OE202309/0093**

**ATA N.º 4**

Ao quarto dia do mês de dezembro de dois mil e vinte e três, pelas quinze horas, reuniu o júri designado para o procedimento concursal em epígrafe, via plataforma digital Zoom, atento ao disposto no n.º 2 do artigo 24.º-A do Código do Procedimento Administrativo, com as alterações introduzidas pela Lei n.º 72/2020, de 16 de novembro, estando presentes, Ricardo Conceição Tavares, Chefe da Divisão de Meteorologia Aeronáutica (DivMA), na qualidade de Presidente do Júri, Manuel Luís Silvestre Guerreiro, Técnico Superior da DivMA, como 1.º Vogal efetivo e André Filipe Cardoso Braga Agostinho, Chefe da Divisão de Recursos Humanos, na qualidade de 1.º Vogal suplente e em substituição do 2.º Vogal efetivo. -----

A presente reunião teve a seguinte ordem de trabalhos proposta pelo presidente do júri e aprovada por unanimidade: -----

**Ordem de trabalhos:** -----

- 1. Avaliação dos métodos de avaliação – prova de conhecimentos** -----
- 2. Aplicação da fórmula de ordenação final e elaboração do projeto de lista de ordenação final** -----
- 3. Notificação aos candidatos da ordenação final obtida.** -----

**Ponto um** -----

1.1. No âmbito do presente procedimento foram admitidos os candidatos, Cátia Sofia da Conceição Luís, Joana Teixeira Mendes, Pedro António Lopes Rodrigues e Susana Marisa Liquito Balinha aos quais se lhe aplicava o Método de Seleção – Prova de Conhecimentos. -----

Tendo em conta que, os candidatos Joana Teixeira Mendes, Pedro António Lopes Rodrigues e Susana Marisa Liquito Balinha não compareceram no dia e hora marcados, no local de realização da prova, apesar de terem sido regularmente notificados para o efeito, através de email no passado dia 8 de novembro de 2023, deliberou o júri, por unanimidade, excluir os candidatos do procedimento concursal, conforme ponto 23.1 do aviso integral de abertura publicado na Bolsa de Emprego Público com o n.º OE202309/0093. -----

1.2. Após correção da prova de conhecimentos realizada à candidata admitida àquele método de seleção, resultou a classificação abaixo indicada: -----

Candidata admitida	Prova de Conhecimentos
Cátia Sofia da Conceição Luís	13,80

**Ponto dois** -----

Relativamente ao ponto dois da ordem de trabalhos, o júri do procedimento concursal comum em epígrafe e cumprindo com o disposto no aviso de abertura publicado na Bolsa de Emprego Público, obteve a seguinte classificação final: -----

CF = 100% AC ou CF = 100% PC -----

Onde: CF = Classificação Final; AC = Avaliação Curricular; PC = Prova de Conhecimentos -----

Candidata admitida	Prova de Conhecimentos (100%)	Classificação Final (CF=100% AC) ou (CF= 100% PC)
Cátia Sofia da Conceição Luís	13,80	13,80

Depois de aplicada a fórmula de ordenação final, elaborou o júri o seguinte projeto de lista unitária de ordenação final: -----

Ordenação Final	Candidato	Classificação Final
1.	Cátia Sofia da Conceição Luís	13,80

**Ponto três:** -----

O júri deliberou informar através de correio eletrónico, para no âmbito do exercício do direito de participação dos interessados, e no prazo de 10 dias úteis, de acordo com os artigos 100.º e 122.º do CPA, dizer por escrito o que se lhe oferecer, mediante preenchimento de formulário obrigatório, disponível em [www.ipma.pt](http://www.ipma.pt). -----

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião a qual se lavrou a presente ata que, depois de lida e achada conforme, vai ser assinada e rubricada pelos membros do júri nela presentes.

O PRESIDENTE DO JÚRI

\_\_\_\_\_  
(Ricardo Conceição Tavares)

1.º VOGAL EFETIVO

1.º VOGAL SUPLENTE

\_\_\_\_\_  
(Manuel Luís Silvestre Guerreiro)

\_\_\_\_\_  
(André Filipe Cardoso Braga Agostinho)