

**Procedimento concursal, para o preenchimento de três postos de trabalho, na carreira e categoria de técnico superior, para o Departamento de Operações, Infraestruturas e Desenvolvimento Tecnológico – Aviso (extrato) n.º 16081/2021 – Diário da República, 2.ª série - N.º 165 de 25 de agosto de 2021**

**ATA N.º 6**

Aos 8 dias do mês de novembro de dois mil e vinte e um, pelas 10 horas, o júri reuniu na sede do Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P., doravante designado por IPMA, na Rua C do Aeroporto de Lisboa 1749-077 Lisboa, estando presentes, Carla Miguel Nunes da Costa Gouveia Gonçalves, Diretora do Departamento de Operações, Infraestruturas e Desenvolvimento Tecnológico, na qualidade de Presidente do Júri, e os vogais Maria Margarida Cabrita Xavier Delgado, Chefe da Divisão de Projetos e Contratos e Elisa Rosa Gonçalves Policarpo, Chefe da Divisão de Contratação.-----

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

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

1. Análise ao exercício do direito de participação de interessados. -----
2. Lista Unitária de Ordenação Final. -----

**Ponto Um:** -----

Durante o período de audiência de interessados, não foram rececionadas reclamações nos serviços do IPMA, I.P. -----

**Ponto dois:**-----

O júri deliberou por unanimidade e cumprindo com a legislação em vigor, remeter a seguinte lista unitária de ordenação final dos candidatos aprovados para homologação do Conselho Diretivo:-----

Ordenação final	Candidato	CF
1.	Alzira Cristina Pereira Neves	15,309
2.	Luciano de Barros de Jesus	14,371
3.	Maria de Fátima Coutinho da Silva	13,440

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.-----

**A PRESIDENTE DO JÚRI,**



(Carla Miguel Nunes da Costa Gouveia Gonçalves)

**AS VOGAIS**



(Maria Margarida Cabrita Xavier Delgado)



(Elisa Rosa Gonçalves Policarpo)