



PROCEDIMENTO INTERNO DE SELEÇÃO PARA MUDANÇA DE NÍVEL NA CARREIRA DE TÉCNICO DE INFORMÁTICA DE GRAU 2, NÍVEL 1, PARA GRAU 2, NÍVEL 2

ATA DAS ALEGAÇÕES/DECISÃO FINAL

Aos vinte e nove dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e três, reuniram, os elementos do júri do procedimento interno de seleção em epígrafe, designado pelo Despacho nº 117/2023, exarado pelo Sr presidente em 5 de maio p.p., constituído por: João Augusto Sousa Ferreira, chefe da Divisão Municipal de Gestão Financeira, que preside, João Miguel Mateus Almeida, especialista de informática, coordenador, 1º vogal efetivo, que substitui o presidente nas suas faltas e impedimentos e Palmira Alexandra de Carvalho Morais Alexandre Machado, 2ª vogal efetivo, chefe da Divisão Municipal de Gestão Administrativa e de Recursos Humanos, a fim de procederem à apreciação das alegações oferecidas pelo candidato que tinha sido notificado para se pronunciar sobre o projeto de classificação final.

Apesar de não ter terminado ainda o prazo de audiência dos interessados, para se pronunciar sobre a ordenação final dos candidatos ao procedimento mencionado em epígrafe, através de requerimento datado de 26 de maio de 2023, com registo de entrada nos serviços sob o número 17714, de 29 de maio, foi apresentado, pelo único candidato ao procedimento, resposta manifestando a sua concordância com a classificação final atribuída.

Assim, face à classificação já constante da ata, que traduz a decisão elaborada nos termos do n.º 1 do art. 38º do DL n.º 204/98, aplicável por força do artº 1 do Decreto-Lei nº 238/99, de 25 de junho, o júri deliberou, nos termos do n.º 7 do mesmo artº 38º manter a seguinte classificação final ao candidato, **Pedro Marques Raposo**, a quem foram aplicados os métodos de seleção: **15,79 valores**

Considerando que a efetiva mudança de nível depende da obtenção de pontuação não inferior a 14 valores, considera-se estarem reunidas todas as condições para que essa mudança se efetive.

As deliberações foram tomadas por unanimidade.

O Júri,

