



Município de Castro Marim Câmara Municipal

PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA CONTRATAÇÃO POR TEMPO INDETERMINADO NA MODALIDADE DE CONTRATO DE TRABALHO EM FUNÇÕES PÚBLICAS PARA PREENCHIMENTO DE UM POSTO DE TRABALHO DA CARREIRA E CATEGORIA DE TÉCNICO SUPERIOR – ENGENHARIA CIVIL

LISTA DOS RESULTADOS OBTIDOS NO 1.º MÉTODO DE SELEÇÃO PROVA DE CONHECIMENTOS

Nos termos do n.º 1 do artigo 25.º, da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, se publicita a lista dos resultados obtidos pelos candidatos no 1.º Método de Seleção, referente ao procedimento mencionado em epígrafe.

Método de Seleção – Prova de Conhecimentos

Candidato	Classificação
Álvaro Andrade Carvalho	11,67 Valores
Ana Isabel Pacheco Violante b)	08,67 Valores
André Filipe Rodrigues Domingos a)	Não compareceu
Edgar Manuel Soromenho Bandarra	16,33 Valores
Eduardo Manuel Serrão Trepeças a)	Não compareceu
Flávio José Roque Rocha a)	Não compareceu
Margarida da Conceição Arrepia Barata Pires b)	08,67 Valores
Pedro Miguel Nunes da Costa a)	Não compareceu
Pedro Nuno Custódio Leal a)	Não compareceu
Tiago Filipe Fernandes Ribeiros	12,33 Valores
Tiago Valentim de Sousa a)	Não compareceu
Valter Horta Lourenço a)	Não compareceu
Vítor Manuel Xavier Antunes a)	Não compareceu

a) Candidatos excluídos por não terem comparecido na data e hora marcada para a realização do método de seleção - prova de conhecimentos;

b) Candidatos excluídos por terem obtido classificação inferior a 9,5 valores.

Os candidatos aprovados serão, oportunamente, notificados para a realização do método de seleção seguinte – avaliação psicológica, método este que será aplicado por entidade especializada.

O processo do procedimento concursal, onde constam, designadamente, as deliberações do Júri, pode ser consultado no Serviço de Recursos Humanos da Câmara Municipal de Castro Marim, entre as 09:00 a as 13:00 horas e as 14:00 e as 17:00 horas.



Município de Castro Marim Câmara Municipal

Castro Marim, 7 de agosto de 2020

O Presidente do Júri

António José Santos Pereira
Chefe de Divisão