

PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA OCUPAÇÃO DE POSTO DE
TRABALHO NA CARREIRA/CATEGORIA DE ASSISTENTE OPERACIONAL, NA
MODALIDADE DE CONTRATO DE TRABALHO EM FUNÇÕES PÚBLICAS POR
TEMPO INDETERMINADO

(UM POSTO DE TRABALHO, ÁREA DE CANTONEIRO DE VIAS)

ATA N.º 4

(PROVA DE CONHECIMENTO PRÁTICA)

Aos cinco dias do mês de novembro do ano de dois mil de dezanove, nos Paços do Concelho, reuniu o júri do concurso comum, composto por Paulo Jorge Vilares Santos, na qualidade de presidente e pelos vogais efetivos Cristina Maria Pires Ferreira e Armindo Manuel Salsas, para atribuir as classificações da prova de conhecimento prática realizada hoje dia 05/11/2019 a partir da hora e no local marcado através da convocatória enviada aos concorrentes. -----

Das candidaturas admitidas, compareceram para realizar a prova os seguintes concorrentes:-

DINIS VEIGA AMADO -----

JOAQUIM AGOSTINHO PIRES SEQUEIRA -----

MARIA HELENA MARINHO TRINDADE FERNANDES -----

CARLOS MANUEL RODRIGUES MARTINS -----

ALTINO MANUEL CORREIA AZEVEDO -----

JOÃO JOSÉ CUNHA PINTO -----

Os concorrentes HUGO LEANDRO MOUTINHO DOS SANTOS, EDUARDO AUGUSTO DOMINGUES MONTEIRO e LUÍS MIGUEL MOTA VILARES GANCHO, não compareceram para realizar a prova para a qual foram notificados, motivo pelo qual são **excluídos** do procedimento, conforme definido em (i) do ponto 14.1 do Aviso e na Ata n.º 1 do Júri do presente concurso. -----

~~3-8~~
Saldan
Pires

Foi explicado aos concorrentes que a prova de conhecimento prática terá uma duração de 30 minutos e consiste na realização das seguintes 3 (três) tarefas: -----

Tarefa 1: Limpeza de valeta de betão de uma via municipal. -----

Tarefa 2: Reparação de um buraco em pavimento de semi-penetração betuminosa. -----

Tarefa 3: Limpeza de berma de uma via municipal. -----

A classificação final da Prova de Conhecimento Prática é obtida através da avaliação dos quatro parâmetros a seguir identificados, em que cada um deles será avaliado numa escala de 0 a 5 valores, sendo a valoração obtida através da soma ponderada das classificações de cada um dos parâmetros, através da aplicação da seguinte fórmula: -----

$$PCP = (PCT+QRR+GCTD+RST)$$

em que: -----

PCT – Perceção e compreensão da tarefa; -----

QRR – Qualidade e rapidez na realização da tarefa; -----

GCTD – Grau de conhecimentos técnicos demonstrados; -----

RST – Regras de segurança no trabalho; -----

Após a realização da prova de cada um dos candidatos e da avaliação atribuída a cada um dos parâmetros definidos e expressa no quadro de avaliação dos concorrentes, que se anexa e fica a fazer parte integrante desta ata, o Júri do concurso apresenta a classificação da prova de conhecimento prática dos concorrentes ordenada da mais elevada para a mais baixa: ----

JOAQUIM AGOSTINHO PIRES SEQUEIRA -----	16,25 valores
DINIS VEIGA AMADO -----	15,38 valores
CARLOS MANUEL RODRIGUES MARTINS -----	15,02 valores
MARIA HELENA MARINHO TRINDADE FERNANDES -----	14,73 valores
JOÃO JOSÉ CUNHA PINTO -----	14,00 valores
ALTINO MANUEL CORREIA AZEVEDO -----	13,58 valores

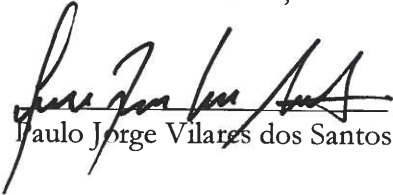
Nada mais havendo a tratar, foi dada por encerrada a reunião, do que nela se passou foi lavrada a presente ata, que depois de lida e achada conforme vai a mesma ser assinada por todos os membros do Júri presentes. -----

O Júri

O Presidente,

1º Vogal Efetivo,

2º Vogal Efetivo,



Paulo Jorge Vilares dos Santos



Cristina Maria Pires Ferreira



Armindo Manuel Salsas

PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA OCUPAÇÃO DE POSTO DE TRABALHO NA CARREIRA/CATEGORIA DE ASSISTENTE OPERACIONAL, NA MODALIDADE DE CONTRATO DE TRABALHO EM FUNÇÕES PÚBLICAS POR TEMPO INDETERMINADO

(UM POSTO DE TRABALHO, ÁREA DE CANTONEIRO DE VIAS)

PROVA DE CONHECIMENTO PRÁTICA (PCP)

Avaliação dos Concorrentes

Nome do Candidato	Limpeza de Valetas			Reparação de Buraco			Limpeza de Bermas				PCP	
	PCT	QRR	GCTD	RST	PCT	QRR	GCTD	RST	PCT	QRR		GCTD
Hugo Miguel Moutinho dos Santos	0,00			0,00			0,00				0,00	
Eduardo Augusto Domingues Monteiro	0,00			0,00			0,00				0,00	
Dinis Veiga Amado	3,65	3,30	3,15	4,15	3,60	3,90	4,00	4,00	4,05	4,10	4,10	4,15
Luis Miguel Mota Vilartes Gancho	0,00			0,00			0,00				0,00	
Joaquim Agostinho Pires Sequeira	3,80	4,25	4,25	4,15	3,80	3,90	3,95	4,10	4,15	4,10	4,10	4,20
Maria Helena Marinho Trindade Fernandes	3,65	3,60	3,60	4,10	3,55	3,40	3,40	3,95	4,00	3,55	3,20	4,20
Carlos Manuel Rodrigues Martins	3,75	3,55	3,50	4,10	3,60	3,40	3,40	4,00	4,00	4,30	3,20	4,25
Altino Manuel Correia Azevedo	3,60	3,15	3,10	3,40	3,30	3,20	2,95	3,50	3,95	3,50	3,20	3,90
João José Cunha Pinto	3,55	2,50	2,50	3,75	3,40	3,25	2,95	3,95	4,00	4,00	3,90	4,25

Excel. 4,01 a 5 valores

M. Bom 3,01 a 4 valores

Bom 2,01 a 3 valores

Suf. 1,01 a 2 valores

Insuf. 0 a 1 valores

em que:

PCT – Perceção e compreensão da tarefa;

QRR – Qualidade e rapidez na realização da tarefa;

GCTD – Grau de conhecimentos técnicos demonstrados;

RST – Regras de segurança no trabalho;

$$PCP = (PCT+QRR+GCTD+RST)$$