



6
Máis

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA CÂMARA MUNICIPAL

PROCEDIMENTO CONCURSAL COMUM PARA CONSTITUIÇÃO DE RELAÇÃO JURÍDICA DE EMPREGO PÚBLICO EM REGIME DE CONTRATO DE TRABALHO A TERMO RESOLUTIVO CERTO NA CARREIRA/CATEGORIA DE ASSISTENTE OPERACIONAL – 2 POSTOS DE TRABALHO – AUXILIAR DE SERVIÇOS EDUCATIVOS

ATA N.º 2

Aos trinta dias do mês de abril de dois mil e vinte e quatro, na sala de reuniões da Divisão de Desenvolvimento Social, Cultural e Desportivo, reuniu o Júri designado para o Concurso em epígrafe, aberto pelo Aviso n.º 7534/2024/2, publicado na II Série do Diário da República, de 09 de abril de 2024 e na BEP com o código de oferta OE202404/0413, composto por Nuno Jorge Costa Correia, Chefe da Divisão Desenvolvimento Social, Cultural e Desportivo, na qualidade de Presidente do Júri, Maria da Conceição Sobral Rodrigues Castro e Sílvia Raquel Alves Gonçalves Viana, Técnicas Superiores, na qualidade de vogais, para procederem à avaliação curricular dos candidatos presentes ao concurso.

Avaliação Curricular: $AC = HA \times 25\% + FP \times 25\% + EP \times 25\% + AD \times 25\%$

Sendo:

HA = Habilidade Académica de Base;

FP = Formação Profissional;

EP = Experiência Profissional;

AD= Avaliação de Desempenho.

Assim:

- Ana Cristina Fontão dos Santos (Candidata n.º 1):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 Valores}$$

- Ana Paula Patusca Valentim da Cruz (Candidata n.º 2):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 12 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 12 \times 25\% = 3) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{13,00 Valores}$$



Liss.

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA CÂMARA MUNICIPAL

- Anabela Lameira Cunha (Candidata n.º 3):

HA = 20 valores

FP = 20 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 20 \times 25\% = 5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{15,00 \text{ Valores}}$$

- Arminda Maria da Costa Martins Conde (Candidata n.º 4):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Carla Filipa Oliveira Senra (Candidata n.º 5):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,00 \text{ Valores}}$$

- Carlos Manuel Rebaldinho Gonçalves (Candidata n.º 6):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Cátia Sofia da Costa Gomes (Candidata n.º 7):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Cecília Maria Neves Pereira (Candidata n.º 8):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$



Piuss.

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA CÂMARA MUNICIPAL

- Edite Maria Ramos Gomes (Candidata n.º 9):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Fernando José Barbosa da Silva (Candidata n.º 10):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,00 \text{ Valores}}$$

- Helena Cristina Figueiredo da Silva Catalão (Candidata n.º 11):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Isabel Maria Conde do Nascimento (Candidata n.º 12):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Jacqueline Fátima Tech de Moraes (Candidata n.º 13):

HA = 20 valores

FP = 16 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 16 \times 25\% = 4) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{14,00 \text{ Valores}}$$

- Joana Sofia Giestal Soares (Candidata n.º 14):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 12 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 12 \times 25\% = 3) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{13,00 \text{ Valores}}$$



Piuss

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA CÂMARA MUNICIPAL

- José Miguel Correia Monteiro (Candidata n.º 15):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Leonel Castro Neiva (Candidata n.º 16):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Luzia Barbosa Alves Pereira (Candidata n.º 17):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 18 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 18 \times 25\% = 4,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{14,50 \text{ Valores}}$$

- Maria Armanda Gonçalves Bouça (Candidata n.º 18):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Maria Carolina Araújo Sá (Candidata n.º 19):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,00 \text{ Valores}}$$

- Maria da Conceição Rodrigues Amorim (Candidata n.º 20):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$



P. Wiss

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA CÂMARA MUNICIPAL

- Maria de Fátima Alves Fernandes (Candidata n.º 21):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = 12,00 \text{ Valores}$$

- Maria de Fátima da Silva Fernandes (Candidata n.º 22):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = 12,50 \text{ Valores}$$

- Maria Eneida Chuva Rocha de Queirós Pinheiro (Candidata n.º 23):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = 12,50 \text{ Valores}$$

- Maria Fernanda Lopes Tenedório (Candidata n.º 24):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 12 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 12 \times 25\% = 3) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = 13,00 \text{ Valores}$$

- Maria José Teixeira Brandão (Candidata n.º 25):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = 12,50 \text{ Valores}$$

- Marisa do Nascimento de Sá Domingues (Candidata n.º 26):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = 12,50 \text{ Valores}$$



F. M.S.

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA CÂMARA MUNICIPAL

- Nuno Miguel Duarte Rodrigues (Candidata n.º 27):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 14 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 14 \times 25\% = 3,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{13,50 \text{ Valores}}$$

- Nuno Rodrigo Nascimento Purificação (Candidata n.º 28):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,00 \text{ Valores}}$$

- Patrícia do Nascimento Sá (Candidata n.º 29):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Paulo Jorge Gomes Martins (Candidata n.º 30):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,00 \text{ Valores}}$$

- Raquel Mendes Fernandes (Candidata n.º 31):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 12 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 12 \times 25\% = 3) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Roseli Pereira Davide (Candidata n.º 32):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$



WS
B

MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA **CÂMARA MUNICIPAL**

- Tatiana Vieira Abreu (Candidata n.º 33):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Teresa Filipa Viana Rosmaninho (Candidata n.º 34):

HA = 20 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 20 \times 25\% = 5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,50 \text{ Valores}}$$

- Verónica Barros Fernandes (Candidata n.º 35):

HA = 18 valores

FP = 10 valores

EP = 10 valores

AD = 10 valores

$$AC = (HA: 18 \times 25\% = 4,5) + (FP: 10 \times 25\% = 2,5) + (EP: 10 \times 25\% = 2,5) + (AD: 10 \times 25\% = 2,5) = \mathbf{12,00 \text{ Valores}}$$

-----O Júri deliberou, por unanimidade, conceder a respetiva audiência prévia a todos os candidatos, concedendo para o efeito o prazo de dez dias úteis nos termos do artigo 121.º e seguintes do Código de Procedimento Administrativo, sendo que esse prazo começa a contar do dia útil seguinte ao da notificação. -----

-----O Júri, deliberou ainda, por unanimidade, marcar, para todos os candidatos admitidos à prova de Entrevista de Avaliação de Competências, no Edifício da Câmara Municipal, para o dia 20 de maio de 2024 (segunda-feira), pelas 9:00 horas os candidatos de 1 ao 9 e pelas 14:00 horas para os candidatos de 10 ao 18; e no dia 21 de maio de 2024 (terça - feira) pelas 9:00 horas os candidatos de 19 ao 27 e pelas 14:00 horas para os candidatos de 28 ao 35.

-----Todas as deliberações do Júri foram tomadas por unanimidade. -----

-----E nada mais havendo a tratar encerrou a presente reunião da qual foi elaborada a presente Ata que vai ser assinada por todos os intervenientes.-----

O Presidente do Júri,

Nuno Jorge Costa Correia



✓

**MUNICÍPIO DE VILA NOVA DE CERVEIRA
CÂMARA MUNICIPAL**

1.º Vogal efetivo,

Maria da Conceição Sobral R. Castro
Maria da Conceição Sobral R. Castro

2.º Vogal efetivo,

Sílvia Raquel Alves Gonçalves Viana
Sílvia Raquel Alves Gonçalves Viana