



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

**DEFINIÇÕES DE CRITÉRIOS**  
**AValiação DO PERÍODO EXPERIMENTAL**

Aos três dias do mês de junho de dois mil e dezanove, pelas dez horas, nas instalações do edifício dos Paços do Concelho, reuniu o Júri nomeado para definir os critérios a utilizar na avaliação de período experimental do contrato de trabalho em funções públicas a Termo Resolutivo Certo para 1 Técnico Superior (Engenharia Civil/Engenharia Civil e do Ambiente).

Assim, o júri deliberou, por unanimidade, que o modelo de avaliação a aplicar no período experimental, respeite:

- 1) Os elementos que o júri tenha reunido (DRJ)
- 2) O relatório apresentado pelo (a) trabalhador (a) (RE)
- 3) Formação profissional

**1. Elementos apresentados pelo júri**

**a) Assiduidade (AS)- dias de ausência em todo o período experimental:**

<b>Dias</b>	<b>Valor</b>
0 a 4	20
5 a 8	15
9 a 12	10
12 a 16	5
> 16	0

**b) Autonomia (AT) - pretende verificar-se qual o grau de autonomia com que os trabalhadores (as) desenvolveram as atividades que lhe foram atribuídas:**

<b>Grau de autonomia</b>	<b>Valor</b>
100%	20
75%	15
50%	10
25%	5

*Vista Perce  
mabela divaiza*  
✱



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

**c) Conhecimentos profissionais (CP)** - pretende-se aferir se os trabalhadores (as) na atividade que lhes foi atribuída demonstraram possuir conhecimentos profissionais:

<b>Conhecimentos profissionais</b>	<b>valor</b>
Excelentes	20
Muito bons	15
Bons	10
Insuficientes	5

**d) Qualidade (QLD)**- pretende-se verificar, se o trabalho executado possui qualidade:

<b>Qualidade</b>	<b>Pontos</b>
Excelente	20
Muito boa	15
Boa	10
Insuficiente	5

**e) Motivação (MTV)**- pretende-se avaliar a atitude dos trabalhadores (as) para o desenvolvimento das atividades que lhe foram atribuídas:

<b>Motivação</b>	<b>valor</b>
Muito motivado	20
Motivado	15
Pouco motivado	10
Nada motivado	5

**f) Trabalho em equipa (TE)**- pretende-se saber como os trabalhadores (as) se integram em equipa:

<b>Trabalho em equipa</b>	<b>Valor</b>
Excelente	20
Muito bom	15
Bom	10
Insuficiente	5

*Vila Nova de Cerveira  
maela d'aveia*



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

**g) Relacionamento Interpessoal (RIP)**- pretende-se saber como os trabalhadores (as) se relacionam normalmente com as pessoas com quem se relacionam no exercício das suas atividades:

<b>Relacionamento Interpessoal</b>	<b>Valor</b>
Excelente	20
Muito Bom	15
Bom	10
Difícil	5

**h) Formação profissional (FP)** - pretende-se saber se os trabalhadores (as) durante o período experimental efetuaram formação profissional relacionada com a atividade desenvolvida:

<b>Duração</b>	<b>Pontos</b>
Inexistente	0
Até 1 dia	5
> 1 dia <= 1 semana	10
> 1 semana <= 1 mês	15
Mais de 1 mês	20

Entende-se que cada dia corresponde a 7 horas.

Em caso algum este fator poderá exceder os 20 pontos.

Avaliação final dos elementos recolhidos pelo júri, é igual à média aritmética obtida no conjunto dos parâmetros de avaliação, do seguinte modo:

$$DRJ = \frac{AS + AT + CP + QLD + MTV + TE + RIP + FP}{8}$$

Para avaliação dos parâmetros referidos em b), c), d), e), f) e g) o júri recolherá esses elementos junto do superior hierárquico direto onde o avaliado exerce funções.

Vila Nova de Cerveira  
masela oliveira  
+



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

**2. Relatório apresentado pelos (as) trabalhadores (as).**

O júri aprovou por unanimidade, os seguintes quatro parâmetros:

<b>1. Estrutura</b>	<b>Pontos</b>
Bem estruturado	20
Estruturado	15
Pouco estruturado	10
Nada estruturado	5

<b>2. Análise</b>	<b>Pontos</b>
Muito analítico	20
Analítico	15
Pouco analítico	10
Nada analítico	5

<b>3. Expressão escrita</b>	<b>Pontos</b>
Muito bem redigido	20
Bem redigido	15
Deficiências de redação	10
Nada criativo	5

<b>4. Clareza na exposição</b>	<b>Pontos</b>
Muito claro	20
Claro	15
Confuso	10
Muito confuso	5

A avaliação final do relatório será igual à média aritmética obtida em cada um dos itens de avaliação ponderada da seguinte forma:

$$RE = \frac{1+2+3+4}{4}$$

*Vila Verde  
maela oliveira*



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

**Avaliação final do período experimental**

A avaliação final (AV) será igual à média aritmética obtida em cada um dos itens de avaliação ponderada da seguinte forma:

$$\frac{(3x DRJ) + (2x RE)}{5}$$

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, da qual foi lavrada a presente ata, que vai ser assinada por todos os membros do Júri.

---

Vitor Manuel Passos Pereira

---

Anabela Gonçalves Oliveira

---

Nuno José Correia Freitas Couto Esteves