

**Procedimento concursal Comum para a ocupação de cinco postos de trabalho, previsto e criado no mapa de pessoal aprovado para 2021, na modalidade de contratos de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado na carreira/categoria de técnico superior, a afetar à Administração da Região Hidrográfica do Tejo e Oeste.**

**Ata nº 1**

1. Aos sete dias do mês de maio de 2021, pelas 10:00 horas, reuniu, nas instalações da Administração da Região Hidrográfica do Tejo e Oeste da Agência Portuguesa do Ambiente, I.P., adiante designada APA, I.P., sita na Rua da Artilharia Um, nº 107, nº 10 – 2º, 1099-052 Lisboa, o júri do procedimento concursal em epígrafe, designado por despacho do Presidente do Conselho Diretivo da APA, IP, Nuno Lacasta, datado de 15 de abril de 2021.

2. O júri tem a seguinte composição:

- Presidente: José da Conceição Reis – Chefe de Divisão de Recursos Hídricos Interiores;
- 1º Vogal efetivo: Mariana de Jesus Neto Pedras - Chefe da Divisão de Planeamento e Informação, que substitui o Presidente nas suas faltas ou impedimentos;
- 2º Vogal efetivo: Pedro Manuel Ducla Soares Sottomayor Cardia – Técnico Superior;
- 1º Vogal suplente: Isabel Maria Fernandes Silva Guilherme – Técnica superior;
- 2º Vogal suplente: Hirondina Alves da Silva Simões - Técnica Superior.

3. O júri, nesta data, composto pelo seu Presidente, 1ª Vogal efetivo e 1ª Vogal suplente, em substituição do 2º Vogal efetivo, reuniu com o objetivo de:

- **Fixar os parâmetros de avaliação, a sua ponderação, a grelha classificativa e o sistema de valoração final de cada método de seleção;**
- **Selecionar os temas a abordar nas provas de conhecimento, respetiva legislação e bibliografia.**

4. Os métodos de seleção obrigatórios a utilizar no presente procedimento concursal serão os estabelecidos no n.º 5 do artigo 36.º da Lei n.º 35/2014, de 20 de junho (LTFP), conjugados com o disposto nos artigos 5.º, 6.º, 8.º e 9.º da Portaria n.º 125-A/2019, de 30 de abril, republicada pela Portaria nº 12-A/2021, de 11 de janeiro, adiante designada "Portaria":

- **Prova de conhecimentos (PC)**, ponderado em 70%, o qual será complementado com o método facultativo ou complementar
- **Entrevista Profissional de Seleção (EPS)**, ponderado em 30%,

Nos termos previstos nos artigos 5.º e 6.º da referida Portaria.

Aos candidatos que reunirem as condições referidas no n.º 2 do artigo 36.º da LTFP, ser-lhes-á aplicado, caso não tenham exercido a opção pelo método obrigatório Prova de Conhecimentos, a **Avaliação Curricular (AC)**.

5. Cada método de seleção é eliminatório, sendo excluído do procedimento o candidato que tenha obtido uma valoração inferior a 9,5 valores, num dos métodos de seleção ou que não compareça ao mesmo, não lhe sendo aplicado o método seguinte.

**6. Prova de Conhecimentos (PC)** - visa avaliar os conhecimentos académicos e, ou, profissionais e as competências técnicas dos candidatos necessárias ao exercício de determinada função.

A prova de conhecimentos será escrita, presencial, de realização individual, de natureza teórica, em suporte de papel, num período único, com a duração de 60 minutos, com consulta dos elementos descritos nas alíneas A) Legislação e B) Bibliografia, abaixo melhor identificadas e será constituída:

- Por 14 perguntas de escolha múltipla, sendo indicadas 6 de resposta obrigatória e 8 a escolher de entre 16 perguntas propostas, com a cotação de 1 valor cada;
- Por 2 perguntas diretas com resposta livre (de desenvolvimento), a selecionar de entre 4 perguntas propostas com a cotação de 3 valores cada.

É adotada para a prova de conhecimentos uma escala de 0 a 20 valores, considerando-se a valoração até às centésimas.

Seleção dos **temas** a abordar na prova escrita de conhecimentos:

- a) Planeamento de recursos hídricos
- b) Gestão das utilizações de recursos hídricos

Seleção da legislação e bibliografia necessárias à realização da prova escrita de conhecimentos:

**A) Legislação:**

- Lei nº 54/2005, 15 de novembro (Estabelece a Titularidade dos Recursos Hídricos), alterada e republicada pela Lei n.º 31/2016, de 23 de agosto;
- Lei nº 58/2005, 29 de dezembro (Lei da Água), alterada pelo DL nº 130/2012 e pela Lei nº 42/2016 de 28 de dezembro;
- DL nº 152-B/2017, de 11 de dezembro que altera o DL 151-B/2013, de 31 de outubro (Regime Jurídico da Avaliação de Impacte Ambiental);
- DL nº 166/2008, de 22 de agosto (Regime Jurídico da REN), alterado e republicado pelo DL nº 124/2019, de 28 de agosto Portaria nº 419/2012, de 20 de dezembro (condições e requisitos a que ficam sujeitos os usos e ações compatíveis com a REN);
- Portaria nº 336/2019, de 26 de setembro - Orientações Estratégicas Nacionais e Regionais previstas no Regime Jurídico da Reserva Ecológica Nacional (REN)
- Portaria nº 419/2012, de 20 de dezembro (condições e requisitos a que ficam sujeitos os usos e ações compatíveis com a REN);
- DL nº 555/99, de 16 de dezembro (Regime Jurídico da Urbanização e Edificação), alterado pelo DL nº 136/2014, de 9 de setembro;
- DL nº 226-A/2007, 31 de maio (Regime de Utilização dos Recursos Hídricos);
- DL nº 236/98, de 1 de agosto;
- DL nº 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo DL nº 92/2010, de 26 de julho, e pelo DL nº 152/2017, de 7 de dezembro;
- DL nº 152/ 1997, de 19 de junho, na sua atual redação;
- DL nº 119/2019, de 21 de agosto (Regime jurídico de produção e água para reutilização);
- Portaria nº 1450/2007, de 12 de novembro.

## B) Bibliografia:

- Guia de apoio sobre Titularidade dos Recursos Hídricos - [https://www.apambiente.pt/\\_zdata/Divulgacao/Publicacoes/Guias%20e%20Manuais/Guia\\_RH\\_setembro2014.pdf](https://www.apambiente.pt/_zdata/Divulgacao/Publicacoes/Guias%20e%20Manuais/Guia_RH_setembro2014.pdf)
- Plano de Gestão de Região Hidrográfica (Tejo e Ribeiras do Oeste) – Resumo não técnico - [https://apambiente.pt/\\_zdata/Politicass/Agua/PlaneamentoeGestao/PGRH/2016-2021/PTRH5A/PGRH5A\\_ResumoNaoTecnico.pdf](https://apambiente.pt/_zdata/Politicass/Agua/PlaneamentoeGestao/PGRH/2016-2021/PTRH5A/PGRH5A_ResumoNaoTecnico.pdf)
- Cartas de zonas inundáveis e cartas de riscos de inundações - [https://apambiente.pt/\\_zdata/Politicass/Agua/PlaneamentoeGestao/PGRI/2022-2027/ParticipacaoPublica/2\\_Fase/RH5A\\_Relatorio\\_Cartografia.pdf](https://apambiente.pt/_zdata/Politicass/Agua/PlaneamentoeGestao/PGRI/2022-2027/ParticipacaoPublica/2_Fase/RH5A_Relatorio_Cartografia.pdf)
- Guia de Orientação para a Intervenção em Linhas de Água – Limpeza e desobstrução de linhas de água - [https://apambiente.pt/\\_zdata/Instrumentos/LicenciamentoUtilizRH/Limpeza%20linhas%20de%20gua\\_Manual%20APA-Dezembro2014.pdf](https://apambiente.pt/_zdata/Instrumentos/LicenciamentoUtilizRH/Limpeza%20linhas%20de%20gua_Manual%20APA-Dezembro2014.pdf)

**7. A entrevista profissional de seleção (EPS)** - Visa avaliar a experiência profissional e aspetos comportamentais evidenciados durante a interação estabelecida entre os entrevistadores e o entrevistado, nomeadamente os relacionados com a capacidade de comunicação e de relacionamento interpessoal dos candidatos, com a duração máxima de 20 minutos, tendo sido deliberado avaliar os seguintes fatores:

- Motivação e interesses profissionais - MIP
  - Elevado – 20 valores:** Demonstra elevada maturidade e ponderação. As expectativas profissionais refletem uma visão concreta e objetiva do trabalho. Revelou uma noção clara e crítica sobre os seus pontos fortes e fracos. Possui uma sólida motivação para o desempenho das funções a concurso;
  - Bom – 16 valores:** Demonstra uma relevante experiência profissional para as atividades a desenvolver. Projetou interesse e empenho em conseguir uma adequada realização profissional. Revela maturidade e ponderação, permitindo prognosticar muito bom nível de motivação para o desempenho das funções a concurso;
  - Suficiente – 12 valores:** Projetou alguns interesses profissionais coincidentes com as atividades a desenvolver. A noção sobre os seus pontos fortes e fracos nem sempre foi clara, permitindo prognosticar algum empenho e motivação para uma adequada realização profissional;
  - Reduzido – 8 valores:** Manifestou uma análise pouco crítica do seu percurso profissional. Revelou alguma dificuldade em identificar e fundamentar os interesses profissionais. Reduzida motivação para a área de atividade do posto de trabalho;
  - Insuficiente – 4 valores:** Sem expressão. Manifestou dificuldade na análise do percurso profissional. Não demonstrou a noção sobre os pontos fortes e fracos. Não projetou interesses profissionais e não demonstrou motivação para a área de atividade do posto de trabalho.
- Capacidade de Comunicação - CC
  - Elevado – 20 valores:** Evidenciou grande facilidade de manter um diálogo com os interlocutores. Grande facilidade em interpretar as perguntas e em responder às questões

colocadas. Expressão muito fluente e clara, com acentuada riqueza vocabular e elevado nível de construção de frases;

**Bom – 16 valores:** Evidenciou facilidade em manter o diálogo dinâmico com os interlocutores. Discurso coerente e objetivo com vocabulário rico e adequado. Expressão fluente e clara, com vocabulário rico e bom nível de construção das frases;

**Suficiente – 12 valores:** Manifestou facilidade em compreender as perguntas, as respostas projetaram um vocabulário adequado. Revelou alguma dificuldade em expressar as ideias. Evidenciou uma atitude de empatia. Razoável expressão oral e suficientemente clara, média riqueza vocabular e razoável construção de frases;

**Reduzido – 8 valores:** Reduzida capacidade em compreender as questões. Respostas pouco condizentes com o contexto do diálogo. Revelou dificuldade em manter uma participação ativa nos assuntos abordados. Discurso pouco claro com dificuldades de expressão;

**Insuficiente – 4 valores:** Manifestou dificuldade em compreender as perguntas. Respostas com argumentos fora do contexto. Revelou vocabulário pobre e com dificuldades de expressão.

- Relacionamento Interpessoal - RI

**Elevado – 20 valores:** Evidenciou alto nível de compreensão da importância das normas de relacionamento interpessoal no local de trabalho e valores internos do grupo, projetando excelente facilidade de integração em grupos de trabalho e comportamentos que promovem a confiança e o respeito pelos colegas;

**Bom – 16 valores:** Revelou boa compreensão da importância das normas de relacionamento no local de trabalho, evidenciou capacidade em adotar comportamentos adequados para a promoção da confiança e respeito pelos colegas e hierarquias;

**Suficiente – 12 valores:** Bom entendimento da importância das normas de relacionamento interpessoal no local de trabalho, revelou preocupação em adotar comportamentos adequados em situações de conflito, em promover a confiança e o respeito pelos colegas e hierarquias;

**Reduzido – 8 valores:** Manifestou alguma dificuldade em identificar as diferentes atitudes perante os valores internos do grupo, não projetou preocupação em promover a confiança e o respeito pelos colegas e hierarquias;

**Insuficiente – 4 valores:** Manifestou fraca compreensão das normas de relação interpessoal no laboral. Projetou fraca capacidade de melhoria comportamental. Evita interações sociais.

A avaliação de cada fator será obtida através de votação nominal cuja classificação final resultará da média aritmética simples das classificações dos parâmetros, através da aplicação da seguinte fórmula:

$$EPS = (MIP + CC + RI) / 3$$

Onde:

EPS = Entrevista Profissional de Seleção

MIP = Classificação da Motivação e Interesses Profissionais

CC = Classificação da Capacidade de Comunicação

RI = Classificação da Relacionamento Interpessoal

Para a entrevista profissional de seleção foi elaborada uma ficha individual que se encontra em anexo (**Anexo I**), e que constitui parte integrante da presente ata.

**8. A avaliação curricular (AC)** – Será analisada a qualificação dos candidatos, designadamente a habilitação académica, da formação realizada, percurso profissional e relevância da experiência adquirida, e avaliação do desempenho obtida.

Com base na apreciação do respetivo currículo profissional, serão ponderados os fatores de análise, conforme consta da fórmula seguinte, sendo a avaliação dos candidatos obtida na escala de 0 a 20 valores, com arredondamento às centésimas:

$$AC = \frac{2 (HL) + 2 (FP) + 5 (EP) + (AD)}{10}$$

Em que:

AC = Avaliação Curricular

HL = Classificação das Habilitações Literárias

FP = Classificação da Formação Profissional

EP = Classificação da Experiência Profissional

AD = Classificação da Avaliação de desempenho

Assim, as regras a observar na valorização dos diversos elementos curriculares são os seguintes:

**8.1. Habilitações Literárias (HL)** - Será ponderada a titularidade de grau académico ou a sua equiparação legalmente reconhecida.

Habilitação detida	Valoração
Habilitações mínimas exigidas – Licenciatura	14 Valores
Se o candidato for detentor de licenciatura em Engenharia Civil e nas áreas da Química, Ambiente, Recursos Hídricos, ou afins.	16 Valores
Mestrado ou Doutoramento	18 Valores
Caso detenha Mestrado ou Doutoramento em Engenharia Civil e nas áreas da Química, Ambiente, Recursos Hídricos, ou afins.	20 Valores

Não haverá possibilidade de substituição do nível habilitacional por formação ou experiência profissional.

**8.2. Formação Profissional (FP)** – Serão ponderadas as ações de formação e aperfeiçoamento profissional, em especial as relacionadas com a área funcional dos postos de trabalho a ocupar e não serão consideradas as ações de formação fora do âmbito do presente procedimento concursal.

Neste fator será atribuída uma valorização mínima de dez valores, correspondente à formação adquirida no exercício das funções, completada, até um máximo de vinte valores, tendo em conta as cópias dos Certificados/Declarações constantes da candidatura apresentada.

	Enquadrada nas áreas de conhecimento do ponto 9.1 do Aviso	Não enquadrada nas áreas de conhecimento do ponto 9.1 do Aviso
Horas de formação no exercício de funções	Valoração	
a) Até 35 (trinta e cinco) horas	0,75	0,25
b) Mais de 35 (trinta e cinco) e até 140 (cento e quarenta) horas	1,5	0,5
c) Mais de 140 (cento e quarenta) e até 700 (setecentas horas)	2,25	0,75
d) Mais de 700 (setecentas horas)	3	1

A quantificação da formação profissional integra assim os seguintes fatores:

$$FP = 10 + [(a) + b) + c) + d)] \leq 20 \text{ valores}$$

A participação em conferências, workshops, seminários e congressos, são valorados como ações de formação, de acordo com a valoração supra referida.

Cada semana corresponde a 35 horas, correspondendo cada dia a 7 horas. Caso não se verifique a indicação da carga horária, é considerado que cada dia corresponde a 7 horas e cada meio-dia a 3 horas e 30 minutos.

**8.3. Experiência Profissional (EP)** – Será ponderado o desempenho efetivo de funções da atividade para o qual o procedimento concursal foi aberto.

A cada candidato será atribuída uma valoração mínima de dez valores, à qual se adicionarão as valorizações infra parametrizadas, em conformidade com as experiências profissionais descritas no *curriculum vitae*, até ao máximo de vinte valores:

Experiência em	≤1 ano	> 1ano e ≤4 anos	> 4 anos
a) Gestão de recursos hídricos, hidrologia, hidrodinâmica, dinâmica sedimentar ou avaliação de riscos associados a secas, cheias e inundações	1	2	2,5
b) Qualidade da água superficial e subterrânea ou sistemas de tratamento de águas residuais	1	2	2,5
c) Conservação e requalificação de linhas de água, soluções de engenharia natural e controlo de erosão ou Avaliação de Impacte Ambiental	1	2	2,5
d) Sistemas de informação geográfica	1	2	2,5

A avaliação deste fator será obtida através da aplicação da seguinte fórmula:

$$EP = 10 + [(a) + (b) + (c) + (d)] \leq 20 \text{ valores}$$

**8.4. Avaliação de desempenho (AD)** – Será ponderada através da aplicação da seguinte fórmula:

$$AD = AD1 + AD2 + AD3/3$$

Em que:

**AD** = Média da Avaliação de desempenho

**AD1** = Classificação da Avaliação de desempenho ano 1

**AD2** = Classificação da Avaliação de desempenho ano 2

**AD3** = Classificação da Avaliação de desempenho ano 3

A pontuação a atribuir corresponderá à média aritmética das avaliações obtidas nos últimos 3 anos em que o candidato cumpriu ou executou atribuição, competência ou atividade idênticas às do posto de trabalho a ocupar, após a conversão na escala de 0 a 20 valores, de acordo com as seguintes regras:

Entre	Valores
1 e 2,99	= 8
3 e 3,99	= 12
4 e 4,499	= 18
4,5 e	= 20

Quando o candidato não tiver sido avaliado em qualquer dos anos, por razões que não lhe sejam imputáveis, ser-lhe-á atribuída a pontuação de 12 valores.

Para efeitos de avaliação, foi elaborada a **Ficha de Avaliação Curricular**, que se encontra em anexo à presente ata e da qual é parte integrante (**ANEXO II**).

**9. Classificação Final** – Resultará da soma das classificações quantitativas obtidas em cada método de seleção, expressa de 0 a 20 valores, com arredondamento às centésimas, efetuada de acordo com a seguinte fórmula:

$$CF = \frac{0,7 * (PC \text{ ou } AC) + 0,3 * (EPS)}{10}$$

Onde:

CF = Classificação Final

PC = Classificação da Prova de Conhecimentos

AC = Classificação da Avaliação Curricular

EPS = Classificação da Entrevista Profissional de Seleção

Para a classificação final de cada candidato foi elaborada uma Ficha de Apuramento da Classificação Final, que se encontra em anexo à presente ata, (**ANEXO III**), e constitui parte integrante da presente ata.

Em caso de igualdade de valorações serão aplicados os critérios de ordenação preferencial constantes do artigo 27.º da Portaria.

**10.** Deliberou, ainda, o júri considerar que a candidatura deverá ser constituída pelo formulário de candidatura, obrigatório, que se encontra disponível na página eletrónica APA, I.P., acompanhado dos demais documentos ao presente procedimento concursal, entregue no correio eletrónico [recrutamento@apambiente.pt](mailto:recrutamento@apambiente.pt) e dirigida ao Presidente do Conselho Diretivo da Agência Portuguesa do Ambiente, IP.

**11.** Não serão consideradas, pelo júri, as candidaturas entregues fora do prazo de receção das mesmas.

**12.** Em conformidade com o preceituado no artigo 22.º da Portaria, os candidatos **excluídos** serão notificados para a realização da audiência prévia, nos termos do Código do Procedimento Administrativo, devendo exercer o direito de pronúncia através do preenchimento do formulário-tipo, de utilização obrigatória, disponível na página eletrónica da APA.

**13.** As notificações e convocatórias a efetuar no âmbito do presente procedimento concursal serão efetuadas preferencialmente por correio eletrónico, com recibo de entrega, nos termos do nº 1 do artigo 10.º da Portaria, usando-se para o efeito o endereço eletrónico indicado pelo candidato, no formulário de candidatura.

**14.** De acordo com o n.º 1 do artigo 15.º da Portaria, todas as deliberações tomadas pelo júri, na presente reunião, foram por maioria e por escrito.

Não havendo mais nada a tratar, foi dada por finda a reunião pelas 16:00 horas e lavrada a presente ata, constituída por 13 fls (incluindo anexos e separadores) que vai ser assinada pelos membros do júri por meios eletrónicos.

Presidente

1ª Vogal efetiva

1ª Vogal suplente

MARIANA  
DE JESUS  
NETO  
PEDRAS

Assinado de forma  
digital por  
MARIANA DE JESUS  
NETO PEDRAS  
Dados: 2021.05.07  
16:43:32 +01'00'

Procedimento Concursal Comum - 5 Postos de Trabalho - Técnico Superior

Administração da Região Hidrográfica do Tejo e Oeste

**FICHA DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA PROFISSIONAL DE SELEÇÃO**

**1. Identificação do candidato**

Nome: \_\_\_\_\_

Parametros	Votação nominal			Classificação
	Presidente	1.º Vogal	2.º Vogal	Média aritmética simples
Motivação e Interesses Profissionais (MIP)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Capacidade de Comunicação (CC)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Relacionamento Interpessoal (RI)	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>Valoração final da entrevista</b>				

**Níveis Classificativos:**

Elevado 20 valores

Bom 16 valores

Suficiente 12 valores

Reduzido 8 valores

Insuficiente 4 valores

A classificação final é obtida através da média aritmética simples das classificações dos parâmetros avaliados, através da aplicação da seguinte fórmula:

$$EPS = (MIP + CC + RI) / 3$$

**JÚRI**

Presidente

1º Vogal

2º Vogal

Procedimento Concursal Comum - 5 Postos de Trabalho - Técnico Superior

Administração da Região Hidrográfica do Tejo e Oeste

**FICHA DE AVALIAÇÃO DA ENTREVISTA PROFISSIONAL DE SELEÇÃO**

**FATORES EM AVALIAÇÃO**

**Motivação e interesses profissionais - MIP**

**Elevado** – 20 valores: Demonstra elevada maturidade e ponderação. As expectativas profissionais refletem uma visão concreta e objetiva do trabalho. Revelou uma noção clara e crítica sobre os seus pontos fortes e fracos. Possui uma sólida motivação para o desempenho das funções a concurso;

**Suficiente** – 12 valores: Projetou alguns interesses profissionais coincidentes com as atividades a desenvolver. A noção sobre os seus pontos fortes e fracos nem sempre foi clara, permitindo prognosticar algum empenho e motivação para uma adequada realização profissional;

**Reduzido** – 8 valores: Manifestou uma análise pouco crítica do seu percurso profissional. Revelou alguma dificuldade em identificar e fundamentar os interesses profissionais. Reduzida motivação para a área de atividade do posto de trabalho;

**Insuficiente** – 4 valores: Sem expressão. Manifestou dificuldade na análise do percurso profissional. Não demonstrou a noção sobre os pontos fortes e fracos. Não projetou interesses profissionais e não demonstrou motivação para a área de atividade do posto de trabalho.

**Capacidade de Comunicação - CC**

**Elevado** – 20 valores: Evidenciou grande facilidade de manter um diálogo com os interlocutores. Grande facilidade em interpretar as perguntas e em responder às questões colocadas. Expressão muito fluente e clara, com acentuada riqueza vocabular e elevado nível de construção de frases;

**Bom** – 16 valores: Evidenciou facilidade em manter o diálogo dinâmico com os interlocutores. Discurso coerente e objetivo com vocabulário rico e adequado. Expressão fluente e clara, com vocabulário rico e bom nível de construção das frases;

**Suficiente** – 12 valores: Manifestou facilidade em compreender as perguntas, as respostas projetaram um vocabulário adequado. Revelou alguma dificuldade em expressar as ideias. Evidenciou uma atitude de empatia. Razoável expressão oral e suficientemente clara, média riqueza vocabular e razoável construção de frases;

**Reduzido** – 8 valores: Reduzida capacidade em compreender as questões. Respostas pouco condizentes com o contexto do diálogo. Revelou dificuldade em manter uma participação ativa nos assuntos abordados. Discurso pouco claro com dificuldades de expressão;

**Insuficiente** - 4 valores: Manifestou dificuldade em compreender as perguntas. Respostas com argumentos fora do contexto. Revelou vocabulário pobre e com dificuldades de expressão.

**Relacionamento Interpessoal - RI**

**Elevado** – 20 valores: Evidenciou alto nível de compreensão da importância das normas de relacionamento interpessoal no local de trabalho e valores internos do grupo, projetando excelente facilidade de integração em grupos de trabalho e comportamentos que promovem a confiança e o respeito pelos colegas;

**Bom** – 16 valores: Revelou boa compreensão da importância das normas de relacionamento no local de trabalho, evidenciou capacidade em adotar comportamentos adequados para a promoção da confiança e respeito pelos colegas e hierarquias;

**Suficiente** – 12 valores: Bom entendimento da importância das normas de relacionamento interpessoal no local de trabalho, revelou preocupação em adotar comportamentos adequados em situações de conflito, em promover a confiança e o respeito pelos colegas e hierarquias;

**Reduzido** – 8 valores: Manifestou alguma dificuldade em identificar as diferentes atitudes perante os valores internos do grupo, não projetou preocupação em promover a confiança e o respeito pelos colegas e hierarquias;

**Insuficiente** – 4 valores: Manifestou fraca compreensão das normas de relação interpessoal no laboral. Projetou fraca capacidade de melhoria comportamental. Evita interações sociais.

**FICHA DE AVALIAÇÃO CURRICULAR**

**Identificação do candidato**

Nome: \_\_\_\_\_

**Avaliação curricular**

**Valorização**

**1. Habilitações Literárias (HL)**

A avaliação da titularidade do nível habilitacional corresponderá à seguinte graduação:

Mestrado ou Doutoramento nas áreas indicadas no aviso de abertura  
\_\_\_\_\_

Mestrado ou Doutoramento  
\_\_\_\_\_

Licenciatura nas áreas indicadas no aviso de abertura  
\_\_\_\_\_

Licenciatura (s/n)  
\_\_\_\_\_

**Total HL**

20	<input type="text"/>
18	<input type="text"/>
16	<input type="text"/>
14	<input type="text"/>
<input type="text" value="0"/>	

**2. Formação Profissional (FP)**

É atribuída uma valorização mínima de dez valores, correspondente à formação profissional adquirida no exercício das funções, completada até um máximo de vinte valores, sendo atribuída a cada ação, onforme a sua duração, a seguinte valoração:

$$FP = 10 + (a) + (b) + (c) + (d) \leq 20 \text{ valores}$$

a) Horas de formação  $\leq 35$   
\_\_\_\_\_

b) Horas de formação  $>35$  e  $\leq 140$   
\_\_\_\_\_

c) Horas de formação  $>140$  e  $\leq 700$   
\_\_\_\_\_

d) Horas de formação  $>700$   
\_\_\_\_\_

**Total FP**

10		
	N.º Formações	Valores
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="2"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="3"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="4"/>
<input type="text" value="10"/>		

**3. Experiência Profissional (EP)**

Será ponderado o desempenho efetivo de funções da atividade para o qual o procedimento concursal foi aberto.

$$EP = 10 + (a) + (b) + (c) + (d) \leq 20 \text{ valores}$$

a) Gestão de recursos hídricos, hidrologia, hidrodinâmica, dinâmica sedimentar ou avaliação de riscos associados a secas, cheias e inundações  
\_\_\_\_\_

b) Qualidade da água superficial e subterrânea ou sistemas de tratamento de águas residuais  
\_\_\_\_\_

c) Conservação e requalificação de linhas de água, soluções de engenharia natural e controlo de erosão ou Avaliação de Impacte Ambiental  
\_\_\_\_\_

d) Sistemas de informação geográfica  
\_\_\_\_\_

**Total EP**

	N.º de Anos		
10	$\leq 1$	$>1$ e $<4$	$>4$
	0,5	2	2,5
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="10"/>			

**4. Avaliação de Desempenho (AD)**

Avaliação  
\_\_\_\_\_

**Total AD**

<input type="text" value="2019"/>	<input type="text" value="2018"/>	<input type="text" value="2017"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="12,00"/>		

**5. Avaliação Curricular (AC)**

$$AC = [2 (HL) + 2 (FP) + 5 (EP) + (AD)]/10$$

**Excluído**

**FICHA DE AVALIAÇÃO CURRICULAR**

Presidente

1.º Vogal

2.º Vogal

PProcedimento Concursal Comum - 5 Postos de Trabalho - Técnico Superior

Administração da Região Hidrográfica do Tejo e Oeste

### FICHA DE CLASSIFICAÇÃO FINAL

#### Identificação do candidato

Nome:

---

A Classificação Final (CF) e a ordenação dos candidatos pela aplicação de todos os métodos de seleção, será expressa de 0 a 20 valores, com arredondamento às centésimas, efetuada de acordo com a seguinte fórmula:

$$CF = 0,7 * (PC) + 0,3 *(EPS)$$

ou em alternativa

$$CF = 0,7 * (AC) + 0,3 *(EPS)$$

Em que:

CF = Classificação Final

Ponderação

AC - Avaliação Curricular

0,7

PC = Prova de Conhecimentos

0,7

EPS = Entrevista Profissional de Seleção

0,3

Método de seleção	Avaliação Obtida
AC - Avaliação Curricular	
PC = Prova de Conhecimentos	
EP - Entrevista Profissional de Seleção	#DIV/0!
AF - Avaliação Final	#VALOR!

Presidente

1.º Vogal

2.º Vogal

---