

**MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMISSÃO REGIONAL DE OBRAS 5
(Comissão General Plínio Tourinho)**

ANEXO "C"

FICHA DE PONTUAÇÃO

TABELA 1 – MODELO DE PREENCHIMENTO PARA OS CANDIDATOS DE TODOS OS CARGOS

Cargo pretendido:

Ex: 3 - Engenheiro Civil Pleno

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
A	Graduação (bacharelado) , em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, que habilita para a atividade profissional no cargo pretendido.	1,0 ponto REQUISITO	Ex: Diploma pg. 04	1,0 pt	1,0 pt
B	Pós-Graduação Lato Sensu mínimo de 360 horas, em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo A). Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,0 ponto (por curso)	Ex: Especialização pg. 05	1,0 Pt	1,0 pt
C	Pós-Graduação Lato Sensu mínimo de 800 horas, em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B).	1,0 ponto	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
D	Pós-graduação Stricto Sensu - Mestrado , em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 3,0 pontos	3,0 pontos	Ex: Mestrado pg. 06 e 07	3,0 Pt	3,0 Pt

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
E	Pós-graduação Stricto Sensu - Doutorado , em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 4,0 pontos	4,0 pontos	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
F	Experiência Profissional (REQUISITO) na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), com a apresentação de documentação conforme o item 11. DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO do edital. Tempo mínimo requerido: de acordo com o cargo proposto.	1,0 ponto por ano completo REQUISITO	Ex: CTPS Pg. 08 a 12	5,0 Pt	5,0 Pt
G	Experiência Profissional (além do requisito) na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), com a apresentação de documentação conforme o item 11. DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO do edital. Pontuação Máxima: 12,0 pontos	1,0 ponto por ano completo	Ex: Contrato com ARTs no período Pg. 13 a 20	3,0 Pt	3,0 Pt
H	Acervo técnico de Engenharia Civil / Engenharia Elétrica Anotações de Responsabilidade Técnica – ART, emitidas pelo CREA, na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), acervadas em uma <u>Certidão de Acervo Técnico (CAT)</u> . Não serão consideradas as de cargo-função, as de retificação, bem como aquelas admitidas para a validação e contagem da experiência profissional (itens F e G), ou seja, com sobreposição de tempo e mesmo contratante. Pontuação Máxima: 14,0 pontos				
H1	Serviços em edificações com área maior ou igual a 200 m ² e inferior a 500 m ² . Pontuação Máxima: 2,0 pontos	0,10 ponto por ART	Ex: CATs Pg 21 a 30	1,0 Pt	0,8 Pt *
H2	Serviços em edificações com área maior ou igual a 500 m ² e inferior a 1000 m ² . Pontuação Máxima: 4,0 pontos	0,20 ponto por ART	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
H3	Serviços em edificações com área maior ou igual a 1000 m ² . Pontuação Máxima: 6,0 pontos	0,30 ponto por ART	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
H4	Serviços de infraestrutura e obras lineares com extensão maior ou igual a 1 km. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	0,10 ponto por ART	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
I	Acervo técnico de Arquitetura Registros de Responsabilidade Técnica – RRT, emitidas pelo CAU, na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), acervadas em uma <u>Certidão de Acervo Técnico (CAT)</u> . Não serão consideradas as de cargo-função, bem como aquelas admitidas para a validação e contagem da experiência profissional (itens F e G), ou seja, com sobreposição de tempo e mesmo contratante. Pontuação Máxima: 14,00 pontos				
I1	Projeto de interiores Pontuação Máxima: 4,0 pontos	0,10 ponto por RRT	Ex: Não se aplica ao cargo	0,0 Pt	0,0 Pt
I2	Projeto de edificações com área igual ou superior a 100 m ² . Pontuação Máxima: 12,0 pontos	0,50 ponto por RRT	Ex: Não se aplica ao cargo	0,0 Pt	0,0 Pt
J	Cursos complementares na ferramenta / software da metodologia BIM (<i>Building Information Modeling</i>), conforme subitens a seguir, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Deverão ser fornecidos pelos fabricantes ou seus representantes comerciais licenciados. Pontuação Máxima: 10,0 pontos				
J1	Modelagem de arquitetura, com carga horária mínima de 40 horas: Revit, Archicad, Sketch Up e similares. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,0 ponto (por curso)	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
J2	Modelagem e cálculo estrutural: TQS, Alto Qi Eberick, Tekla, Cypecad, Metálicas 3D e similares. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	0,5 ponto (por curso)	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
J3	Modelagem e cálculo de instalações (elétricas, hidráulicas e de prevenção de incêndios): Revit MEP, Alto Qi Builder e similares. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,0 ponto (por curso)	Ex: Qi Builder Hidrossanitário QiSat Pg 31	1,0 Pt	1,0 Pt

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
J4	Modelagem e detalhamento de infraestruturas: Civil 3D, Infracore e similares. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,0 ponto (por curso)	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
J5	Compatibilização e aplicação de interferências (clash detection): Navisworks, Solibri e similares. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,0 ponto (por curso)	Ex: Navisworks Pg 32	1,0 Pt	1,0 Pt
J6	Criação de maquete 3D no Lumion. Pontuação Máxima: 1,0 ponto.	1,0 ponto	Ex: Não apresentado	0,0 Pt	0,0 Pt
Pontuação Final				16,0 Pt	15,8 Pt
OBSERVAÇÕES DA COMISSÃO: <ul style="list-style-type: none"> • Apresentado no item H1 as ART nº XXXXXX e nº XXXXXX, cujos serviços são relativos ao período do ano “A” com a contratante “FICTICIA EIRELI”. No entanto, essas ART foram consideradas para a validação da experiência profissional entre o candidato e a referida contratada, já contabilizada no item G. 					

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão

TABELA 2 – OBSERVAÇÕES GERAIS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO CURRICULAR

Item	Descrição
i.	Todos os diplomas apresentados (Técnico, Graduação ou Pós-Graduação) devem ser provenientes de instituições reconhecidas pelo MEC, devendo ser apresentado a frente e o verso do documento.
ii.	Deverá ser apresentado o histórico escolar dos cursos de pós-graduação.
iii.	As Anotações de Responsabilidade Técnica (ART) e Registros de Responsabilidade Técnica (RRT) deverão ser averbados a uma Certidão de Acervo Técnico (CAT), ou serão desconsiderados.
iv.	Cada certificado ou comprovante servirá para pontuar apenas uma vez , considerando o item de maior valor.
v.	Em caso de empate entre candidatos dentro do Processo Seletivo, serão considerados como critérios de desempate: <ul style="list-style-type: none"> a. 1º critério: maior pontuação obtida na avaliação da experiência profissional; e b. 2º critério: o de maior idade.
vi.	A sobreposição de tempo será considerada como período único
vii.	Será exigido no momento da convocação a Certidão de Inscrição no Conselho Profissional, com o exercício da atividade profissional regular.

TABELA 3 – FICHA DE PONTUAÇÃO DE NÍVEL SUPERIOR

Cargo pretendido:

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
A	Graduação (bacharelado) , em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, que habilita para a atividade profissional no cargo pretendido.	1,0 ponto REQUISITO			
B	Pós-Graduação Lato Sensu mínimo de 360 horas, em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 1,0 ponto	1,0 ponto			
C	Pós-Graduação Lato Sensu mínimo de 600 horas, em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 2,0 pontos	2,0 pontos			
D	Pós-graduação Stricto Sensu - Mestrado , em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 3,0 pontos	3,0 pontos			

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
E	Pós-graduação Stricto Sensu - Doutorado , em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 4,0 pontos	4,0 pontos			
F	Experiência Profissional (REQUISITO) na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), com a apresentação de documentação conforme o item 11. DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO do edital. Tempo mínimo requerido: de acordo com o cargo proposto.	1,0 ponto por ano completo REQUISITO			
G	Experiência Profissional (além do requisito) na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), com a apresentação de documentação conforme o item 11. DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO do edital. Pontuação Máxima: 12,0 pontos	1,0 ponto por ano completo			
H	Acervo técnico de Engenharia Civil / Engenharia Elétrica Anotações de Responsabilidade Técnica – ART, emitidas pelo CREA, na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), acervadas em uma <u>Certidão de Acervo Técnico (CAT)</u> . Não serão consideradas as de cargo-função, as de retificação, bem como aquelas admitidas para a validação e contagem da experiência profissional (itens F e G), ou seja, com sobreposição de tempo e mesmo contratante. Pontuação Máxima: 14,0 pontos				
H1	Serviços em edificações com área maior ou igual a 200 m ² e inferior a 500 m ² . Pontuação Máxima: 2,0 pontos	0,10 ponto por ART			
H2	Serviços em edificações com área maior ou igual a 500 m ² e inferior a 1000 m ² . Pontuação Máxima: 4,0 pontos	0,20 ponto por ART			
H3	Serviços em edificações com área maior ou igual a 1000 m ² . Pontuação Máxima: 6,0 pontos	0,30 ponto por ART			

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
H4	Serviços de infraestrutura e obras lineares com extensão maior ou igual a 1 km. Pontuação Máxima: 2,0 pontos	0,10 ponto por ART			
I	Acervo técnico de Arquitetura Registros de Responsabilidade Técnica – RRT, emitidas pelo CAU, na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), acervadas em uma <u>Certidão de Acervo Técnico (CAT)</u> . Não serão consideradas as de cargo-função, bem como aquelas admitidas para a validação e contagem da experiência profissional (itens F e G), ou seja, com sobreposição de tempo e mesmo contratante. Pontuação Máxima: 14,00 pontos				
I1	Projeto de interiores Pontuação Máxima: 2,0 pontos	0,10 ponto por RRT			
I2	Projeto de edificações com área maior ou igual a 100m ² e inferior a 500m ² . Pontuação Máxima: 4,0 pontos	0,20 ponto por RRT			
I3	Projeto de edificações com área maior ou igual a 500m ² . Pontuação Máxima: 6,0 pontos	0,30 ponto por RRT			
J	Cursos complementares na ferramenta / software da metodologia BIM (<i>Building Information Modeling</i>), conforme subitens a seguir, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Deverão ser fornecidos pelos fabricantes ou seus representantes comerciais licenciados. Pontuação Máxima: 10,0 pontos				
J1	Modelagem de arquitetura, com carga horária mínima de 40 horas: Revit, Archicad, Sketch Up e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
J2	Modelagem e cálculo estrutural: TQS, Alto Qi Eberick, Tekla, Cypecad, Metálicas 3D e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
J3	Modelagem e cálculo de instalações (elétricas, hidráulicas e de prevenção de incêndios): Revit MEP, Alto Qi Builder e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
J4	Modelagem e detalhamento de infraestruturas: Civil 3D, Infracore e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
J5	Compatibilização e aplicação de interferências (clash detection): Navisworks, Solibri e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
J6	Criação de maquete 3D no Lumion, VRay, Pontuação Máxima: 1,0 ponto.	0,2 ponto			
Pontuação Final					
OBSERVAÇÕES DA COMISSÃO:					

Assinatura do(a) candidato(a)

TABELA 4 – FICHA DE PONTUAÇÃO DE NÍVEL MÉDIO

Cargo pretendido:

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
A	Cursos Técnico , de acordo com o Catálogo Nacional de Ensino Técnico do MEC, que habilita para a atividade profissional no cargo pretendido.	1,0 ponto REQUISITO			
B	Cursos Técnicos , de acordo com o Catálogo Nacional de Ensino Técnico do MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,00 ponto (por curso)			
C	Curso Superior de Tecnologia ou Bacharelado , nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 2,0 pontos	1,00 ponto (por curso)			
D	Pós-Graduação Lato Sensu mínimo de 360 horas, em instituição de nível superior reconhecida pelo MEC, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,50 ponto (por curso)			
E	Experiência Profissional (REQUISITO) na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), com a apresentação de documentação conforme o item 11. DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO do edital. Tempo mínimo requerido: de acordo com o cargo proposto.	1,0 ponto por ano completo REQUISITO			

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
F	Experiência Profissional (além do requisito) na área das atribuições que a função poderá receber (Anexo B), com a apresentação de documentação conforme o item 11. DOCUMENTAÇÃO PARA A INSCRIÇÃO do edital. Pontuação Máxima: 12,0 pontos	1,0 ponto por ano completo			
G	Cursos complementares na ferramenta / software da metodologia BIM (<i>Building Information Modeling</i>), conforme subitens a seguir, nas áreas das atribuições que a função poderá receber (Anexo B). Deverão ser fornecidos pelos fabricantes ou seus representantes comerciais licenciados. Pontuação Máxima: 10,0 pontos				
G1	Modelagem de arquitetura, com carga horária mínima de 40 horas: Revit, Archicad, Sketch Up e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
G2	Modelagem e cálculo estrutural: TQS, Alto Qi Eberick, Tekla, Cypecad, Metálicas 3D e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
G3	Modelagem e cálculo de instalações (elétricas, hidráulicas e de prevenção de incêndios): Revit MEP, Alto Qi Builder e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
G4	Modelagem e detalhamento de infraestruturas: Civil 3D, Infracad e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			
G5	Compatibilização e aplicação de interferências (clash detection): Navisworks, Solibri e similares. Pontuação Máxima: 1,0 pontos	0,2 ponto (por curso)			

Item	Diplomas / Cursos / Experiências	Pontuação	Páginas da documentação apresentada	Pontuação requerida pelo candidato	Pontuação aprovada pela comissão
G6	Renderização/Animação: Lumion. Pontuação Máxima: 0,5 ponto.	0,5 ponto (por curso)			
Pontuação Final					
OBSERVAÇÕES DA COMISSÃO:					

Assinatura do(a) candidato(a)