

PROCESSO SELETIVO – 06/2023

Área de Conhecimento: Representação Gráfica

PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA

QUESTÃO 1: Quais são as diretrizes para a definição da escala e distribuição dos desenhos em prancha?

Conforme a página 07 de “CORRÊA, Roberto Machado. Desenho técnico civil: projeto de edifícios e outras construções. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019. 226 p.”.

Membros da Banca:

Avaliador 1

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

Avaliador 2

Dr. Michael Renê Mix Visintainer

Avaliador 3

Dra. Helenne Jungblutt Geiseler

Presidente da Banca

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

PROCESSO SELETIVO – 06/2023

Área de Conhecimento: Representação Gráfica

PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA

QUESTÃO 2: Defina e disserte sobre planta de localização e planta de situação.

Conforme a página 13 (planta de localização) e páginas 25 e 26 (planta de situação) de “CORRÊA, Roberto Machado. Desenho técnico civil: projeto de edifícios e outras construções. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019. 226 p.”.

Membros da Banca:

Avaliador 1

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

Avaliador 2

Dr. Michael Renê Mix Visintainer

Avaliador 3

Dra. Helenne Jungblutt Geiseler

Presidente da Banca

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

PROCESSO SELETIVO – 06/2023

Área de Conhecimento: Representação Gráfica

PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA

QUESTÃO 3: Segundo a norma NBR 16752 (Desenho Técnico – Requisitos para apresentação em folhas de desenho), a legenda é um item obrigatório na elaboração de um desenho técnico e deverá conter alguns elementos. Cite os obrigatórios e desejáveis.

Conforme as páginas 10 e 11 da “ABNT. Associação Brasileira de Normas Técnicas. Desenho Técnico – Requisitos para apresentação em folhas de desenho. NBR 16752. Rio de Janeiro, 2020. 23p.”.

Membros da Banca:

Avaliador 1

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

Avaliador 2

Dr. Michael Renê Mix Visintainer

Avaliador 3

Dra. Helenne Jungblutt Geiseler

Presidente da Banca

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

PROCESSO SELETIVO – 06/2023

Área de Conhecimento: Representação Gráfica

PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA

QUESTÃO 4: O corte transversal e longitudinal é um instrumento importante para a desenho técnico civil.

Defina qual o seu objetivo e suas principais diretrizes de execução.

Conforme as páginas 40 a 43 de “CORRÊA, Roberto Machado. Desenho técnico civil: projeto de edifícios e outras construções. Rio de Janeiro: Elsevier, 2019. 226 p.”.

Membros da Banca:

Avaliador 1

Dr. Rafael Pacheco dos Santos

Avaliador 2

Dr. Michael Renê Mix Visintainer

Avaliador 3

Dra. Helenne Jungblutt Geiseler

Presidente da Banca

Dr. Rafael Pacheco dos Santos



Código para verificação: **Q6AS612A**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **MICHAEL RENÊ MIX VISINTAINER** em 20/11/2023 às 16:11:21
Emitido por: "SGP-e", emitido em 03/04/2023 - 13:38:34 e válido até 03/04/2123 - 13:38:34.
(Assinatura do sistema)

✓ **HELENNE JUNGBLUT GEISSLER** (CPF: 029.XXX.649-XX) em 20/11/2023 às 16:29:46
Emitido por: "SGP-e", emitido em 13/07/2018 - 14:03:17 e válido até 13/07/2118 - 14:03:17.
(Assinatura do sistema)

✓ **RAFAEL PACHECO DOS SANTOS** (CPF: 009.XXX.679-XX) em 20/11/2023 às 16:39:53
Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/09/2019 - 14:46:59 e válido até 23/09/2119 - 14:46:59.
(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwNTI1MDhfNTI1NTThfMjAyM19RNkFTNjEyQQ==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00052508/2023** e o código **Q6AS612A** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.