

PROCESSO SELETIVO – 03/2025

Área de Conhecimento: Cartografia Aplicada e Geoprocessamento

PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA

QUESTÃO 1

FITZ, Paulo Roberto. **Geoprocessamento sem complicação**. São Paulo: Oficina de Textos, c2008. 160 p ISBN 9788586238826 (broch.).

LONGLEY, Paul. **Geographic information systems and science/** Paul Longley...[et al.]. 4th ed. New Jersey: Wiley, 2015. 477 p. ISBN 9781118676950 (broch.).

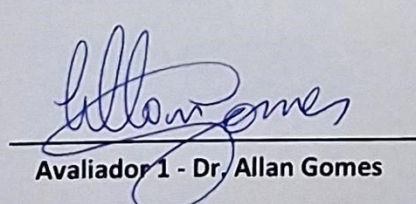
MENEZES, Paulo Marcio Leal de; FERNANDES, Manoel do Couto. **Roteiro de cartografia**. São Paulo: Oficina de Textos, 2013. 288 p. ISBN 9788579750847 (broch.).

SILVA, Ardemirio de Barros. **Sistemas de informações geo-referenciadas: conceitos e fundamentos**. Campinas: Ed. da UNICAMP, 2003. 236 p. (Livro-Texto). ISBN 8526806491.

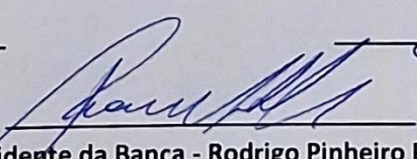
Em relação a forma espera-se que a/o candidata/o apresente organização de ideias numa resposta com introdução, desenvolvimento e conclusão do tema. A resposta deve demonstrar organização de ideias, coesão e objetividade no tratamento do tema. Em relação ao conteúdo e baseado na bibliografia apresentada espera-se que a/o candidata/o apresente domínio significativo sobre os componentes e funcionalidade dos Sistemas de informações Geográficas. A resposta deve indicar diferentes capacidades desta geotecnologia. Como sendo uma ferramenta capaz de trabalhar com grande volume de dados espaciais. Um sistema computacional para manejo de dados espaciais que permite combinar informações e efetuar os mais variados tipos de análise, possibilitando assim solucionar problemas relativos à paisagem. Indicar que se trata de um conjunto de ferramentas para aquisição, armazenamento, recuperação, transformação e exibição de dados espaciais do mundo real. Importante o candidato demonstrar conhecimento citando autores de referência na área.

*O padrão de resposta deve estar fundamentado nas bibliografias exigidas pelo Edital, para evitar problemas o professor deverá citar o capítulo/página do livro utilizado.

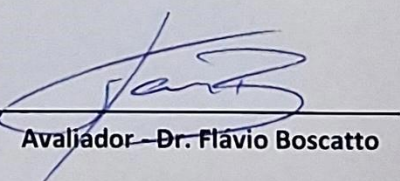
Membros da Banca:



Avaliador 1 - Dr. Allan Gomes



Presidente da Banca - Rodrigo Pinheiro Ribas



Avaliador - Dr. Flávio Boscatto



Assinaturas do documento



Código para verificação: **8D18RO3N**

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



RODRIGO PINHEIRO RIBAS (CPF: 047.XXX.796-XX) em 07/07/2025 às 11:03:01

Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/01/2019 - 10:15:09 e válido até 23/01/2119 - 10:15:09.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjQ1OTJfMjQ2MTBfMjAyNV84RDE4Uk8zTg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00024592/2025** e o código **8D18RO3N** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.

PROCESSO SELETIVO – 03/2025

Área de Conhecimento: Cartografia Aplicada e Geoprocessamento

PROVA ESCRITA – PADRÃO DE RESPOSTA

QUESTÃO 2

FITZ, Paulo Roberto. **Cartografia básica**. São Paulo: Oficina de Textos, c2008. 143 p. ISBN 9788586238765 (broch.)

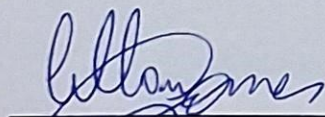
MARTINELLI, Marcello. **Mapas da geografia e cartografia temática**. 4. ed. São Paulo: Contexto, 2008.

MENEZES, Paulo Marcio Leal de; FERNANDES, Manoel do Couto. **Roteiro de cartografia**. São Paulo: Oficina de Textos, 2013. 288 p. ISBN 9788579750847 (broch.).

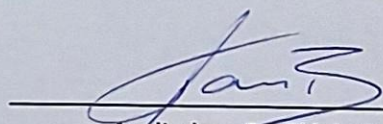
Em relação a forma espera-se que a/o candidata/o apresente organização de ideias numa resposta com introdução, desenvolvimento e conclusão do tema. A resposta deve demonstrar organização de ideias, coesão e objetividade no tratamento do tema. Em relação ao conteúdo e baseado o na bibliografia apresentada espera-se que a/o candidata/o apresente domínio significativo em Cartografia Temática e seus fundamentos. Em âmbito geral a resposta deve ser delineada indicando que a Cartografia Temática se preocupa com o planejamento, a execução e a plotagem final de mapas temáticos. Mapas estes que possuem um tema principal a ser representado. Indicar os constituintes destes tipos de mapas. Também deve ser indicada a relação que Cartografia Temática possui com a Semiologia Gráfica na representação visual de informação em mapas, onde se utiliza variáveis visuais para transmitir dados de forma eficaz. Importante o candidato demonstrar conhecimento citando autores de referência na área.

*O padrão de resposta deve estar fundamentado nas bibliografias exigidas pelo Edital, para evitar problemas o professor deverá citar o capítulo/página do livro utilizado.

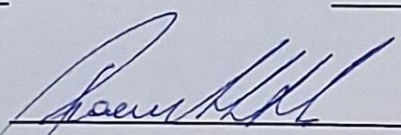
Membros da Banca:



Avaliador 1 - Dr. Allan Gomes



Avaliador - Dr. Flávio Boscatto



Presidente da Banca – Dr. Rodrigo Pinheiro Ribas



Assinaturas do documento



Código para verificação: **OCQ601Z2**

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



RODRIGO PINHEIRO RIBAS (CPF: 047.XXX.796-XX) em 07/07/2025 às 11:03:01

Emitido por: "SGP-e", emitido em 23/01/2019 - 10:15:09 e válido até 23/01/2119 - 10:15:09.

(Assinatura do sistema)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMjQ1OTJfMjQ2MTBfMjAyNV9PQ1E2MDFaMg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00024592/2025** e o código **OCQ601Z2** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.