



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E ENGENHARIAS
DISCIPLINA GEOMÁTICA II- 2016/02

Disciplina: Geomática II

Data: 06/09/2016

Data da entrega: 13/09/2016

LISTA DE EXERCÍCIO

1. A generalização cartográfica é composta pelos seguintes elementos:
 - a) adjetivação, responsabilização, identificação e percepção.
 - b) classificação, simplificação, exagero e simbolização.
 - c) classificação, responsabilização e percepção.
 - d) adjetivação, identificação, simplificação e exagero.

2. O processo de generalização cartográfica, realizado de maneira apropriada, resultará em uma mensagem espacial que é eficientemente estruturada pelo usuário. Quando certas feições são removidas, mesmo que pertençam a categorias incluídas na legenda, buscando-se preservar a legibilidade e a clareza do mapa, o referido processo recebe uma denominação específica, que é a de:
 - a) omissão seletiva.
 - b) reclassificação.
 - c) simplificação.
 - d) combinação.
 - e) agregação.

3. Generalização semântica é classificada em:
 - a) Classificação, Exagero, Agregação e Seleção
 - b) Classificação, Simbolização, Agregação e Deslocamento
 - c) Classificação, Simbolização, Suavização e Deslocamento
 - d) Classificação, Simbolização, Agregação e Seleção

4. Quais atributos contemplam a Generalização geométrica é classificada em:
 - a) Simplificação, Colapso e Exagero,
 - b) Suavização, Unificação e Classificação

- c) Eliminação, Refinamento e Agregação
- d) Unificação, Destaque e Exagero

5. Defina generalização cartográfica e simbolização cartográfica.

6. Como se classificam os símbolos e quais são as variáveis visuais em cartográfica?