

Questão

utilize a ferramenta de zoom de retângulo no ponto vermelho do webgis

pegue a ferramenta de informação e descubra a descrição desse ponto

pegue a ferramenta do pan e verifique o rio que está ao lado direito desse ponto vermelho

De um zoom menos para ver uma extensão maior do mapa

pegue a ferramenta de regua e meça quantos metros tem a sede municipal até o rio

de medir área para ver quantos quilômetros quadrados tem a área do centro de Belo Horizonte (dentro da

ndo a ferramenta de adicionar ponto com coordenadas x e y, crie o ponto com a coordenada: 609000, 779

Peça para ver o mapa inteiro na ferramenta de *fit view*

Pegue a ferramenta de texto e escreva Mapa de Caracterização de Belo Horizonte e exiba-o no mapa

Utilize a ferramenta do google para acessar o goole maps.

verifique, com a ferramenta de fotos, se existem fotos dessa área de estudo.

Verifique, com a ferramenta do scielo se existem informações sobre a área

Altere o nome da camada Limite Municipal para Belo Horizonte

Crie um gráfico populacional com os setores censitário

Faça uma seleção por atributo escolhendo as rodovias 381 e 262

Adicione a camada de abastecimento de água

troque as cores da legenda da camada adicionada

Faça o download da camada de solos

Vá na aba propriedades e coloque outra cor de fundo

mude o tempo de redesenho do mapa

Escolha um novo template nas propriedades do mapa

Inclua a legenda no corpo do mapa

Mude a escala para unidades metricas nas propriedades do mapa

Selecione clicando no mapa uma vila qualquer e faça a análise chamada buffer. Utilize cem metros.

Imprima o mapa temático criado.

Salve o seu mapa com as suas customizações

Feche a janela e clique no link fornecido novamente. Carregue o mapa que você salvou.

Utiliza a ferramenta 3d para gerar um modelo digital de elevação

Acenda todas as camadas presentes no controle de layer

Jogue a camada de vilas e favelas na lixeira

INTERMEDIARIO				100%	
AVANÇADO			100%		
NOVATO				10%	30%
INTERMEDIARIO				70%	10%
AVANÇADO			100%		
NOVATO					
INTERMEDIARIO				60%	40%
AVANÇADO			100%		
NOVATO					100%
INTERMEDIARIO				100%	
AVANÇADO			100%		
NOVATO					
INTERMEDIARIO				70%	30%
AVANÇADO			100%		
NOVATO					20%
INTERMEDIARIO			10%	80%	10%
AVANÇADO			100%		
NOVATO					
INTERMEDIARIO					30%
AVANÇADO				100%	
NOVATO					100%
INTERMEDIARIO			30%	60%	10%
AVANÇADO			100%		
NOVATO					
INTERMEDIARIO				50%	50%
AVANÇADO		10%	70%	20%	
NOVATO					
INTERMEDIARIO					100%
AVANÇADO				100%	
NOVATO					20%
INTERMEDIARIO				80%	20%
AVANÇADO		20%	80%		
NOVATO					40%
INTERMEDIARIO				80%	20%
AVANÇADO			50%	50%	
NOVATO					100%
INTERMEDIARIO				100%	
AVANÇADO			100%		

entre 3min-4min	Acima de 5 min	Executou	Não Executou
100%		30%	70%
20%		80%	20%
		100%	0%
		70%	30%
		90%	10%
		100%	0%
		70%	30%
		80%	20%
		100%	0%
		70%	30%
		90%	10%
		100%	0%
		30%	70%
		80%	20%
		100%	0%
		50%	50%
		50%	50%
		100%	0%
		40%	60%
		70%	30%
		100%	0%
10%		70%	30%
		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
20%		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
		70%	30%
		80%	20%
		100%	0%
		40%	60%
		80%	20%
		100%	0%
20%	80%	30%	70%
		40%	60%
		100%	0%
	100%	40%	60%
		70%	30%
		100%	0%
100%		40%	60%
		80%	20%
		100%	0%
100%		50%	50%
		70%	30%
		100%	0%
		50%	50%
		100%	0%
		100%	0%
		60%	40%

		90%	10%
		100%	0%
40%		70%	30%
20%		100%	0%
		100%	0%
	100%	20%	80%
		70%	30%
		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
		100%	0%
100%		40%	60%
		80%	20%
		100%	0%
80%		30%	70%
		70%	30%
		100%	0%
	100%	30%	70%
70%		70%	30%
		100%	0%
		80%	20%
		100%	0%
		100%	0%
20%	80%	40%	60%
		80%	20%
		100%	0%
	100%	30%	70%
		90%	10%
		100%	0%
60%	20%	80%	20%
		80%	20%
		100%	0%
60%		90%	10%
		100%	0%
		100%	0%
		90%	10%
		100%	0%
		100%	0%

Média de cliques errados
2
1
0
3
1
0
4
2
0
1
0
0
5
3
1
6
2
0
3
2
0
6
2
0
3
3
0
0
0
2
0
0
1
0
0
7
3
1
8
3
1
13
6
0
3
0
0
4
2
1
3

0
0
5
1
0
17
6
2
4
0
0
11
0
0
9
3
0
27
16
2
1
0
0
3
1
0
8
3
0
7
2
0
2
0
0
3
0
0