

	<p style="text-align: center;">UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA - UFV PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA FLORESTAL DISCIPLINA DE MAPEAMENTOS COM SOFTWARES LIVRES – MSL PROF. DR. ALEXANDRE ROSA DOS SANTOS</p>
---	---

ATIVIDADE 02

- 1) Cite a principais características que diferenciam **MAPA, CARTA e PLANTA**.

- 2) Com se divide a **CARTOGRAFIA**? Cite **TRÊS CARACTERÍSTICAS** que as diferenciam.

- 3) Defina **ESCALA**, dando **UM EXEMPLO**.

- 4) A distância real entre duas cidades, A e B, é de 75 km, e a visualização dessa distância em um mapa é de 2,5 cm. A escala numérica desse mapa é:
 - a. 1: 330.000
 - b. 1: 33.000
 - c. 1: 3.300.000
 - d. 1: 3.000.000
 - e. 1: 3.000

- 5) Defina **INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA**.

- 6) Defina **INFORMAÇÃO CARTOGRÁFICA**.

OBSERVAÇÃO: A atividade deverá ser enviada em formato .PDF para o email da disciplina MSL (msldisciplinamg@yahoo.com) de acordo com a formatação disponibilizada abaixo:

Para: msldisciplinamg@yahoo.com

Assunto: Atividade 02 – Disciplina MSL – Aluno(a) Pedro Alvares Cabral

No corpo de Email escrever:

Segue, ANEXO, a Atividade 02 – Disciplina MSL – Aluno(a) Pedro Alvares Cabral.

Observação: Substituir o nome Pedro Alvares Cabral pelo seu nome.

BOA SORTE!

***“CIÊNCIA É ARTE DE DESCOBRIR COMO AS COISAS A RESPEITO DO
MUNDO FUNCIONAM”***