



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO – UFES  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS – PPGCFL/UFES  
DISCIPLINA DE SENRORIAMENTO REMOTO

Professor: Dr. Alexandre Rosa dos Santos

NOTA: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Aluno(a): \_\_\_\_\_

### **ATIVIDADE 13**

Faça um resumo da **AULA 13** intitulada “**Satélites de Monitoramento - Embrapa - Apresentação Grupo 01**”.

**ATENÇÃO** → O resumo deve ter no máximo 30 linhas

**OBSERVAÇÃO:** O exercício deverá ser enviado em formato .PDF para o email do professor Alexandre Rosa dos Santos ([srdisciplinamg@yahoo.com](mailto:srdisciplinamg@yahoo.com)) de acordo com a formatação disponibilizada abaixo:

**Para:** [srdisciplinamg@yahoo.com](mailto:srdisciplinamg@yahoo.com)

**Assunto:** Atividade 13 – Disciplina SR – Aluno(a) Pedro Alvares Cabral

**No corpo de Email escrever:**

Segue, ANEXO, o Atividade 13 – Disciplina SR – 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”**