

Laboratório de Silvicultura

- Localização: 1º Pavimento do Módulo de Pós-Graduação
- Telefone: (77) 3424-9359
- Linha de Pesquisa: Silvicultura
- Descrição: São desenvolvidas diversas atividades associadas a pesquisas a nível de viveiro, podendo mencionar, avaliação de qualidade de mudas por meio de parâmetros morfológicos, como altura da parte aérea, diâmetro de colo e determinação de biomassas fresca e seca em estufa. Também por meio de parâmetros fisiológicos como, avaliações do potencial de regeneração de raízes. Quanto a pesquisas a nível de campo, são desenvolvidas atividades pertinentes a distribuição horizontal e vertical de raízes e deformações radiciais de plantas retiradas do campo após o plantio.
- Área: 48 m²
- Equipamentos: estufa com circulação forçada de ar (temperatura de 75°C), buretas digitais e destilador, deionizador, câmara de germinação (Figura 44), balança eletrônica com capacidade até 3000 gramas (Figura 45), paquímetro digital (Figura 46), suta florestal, clinômetro-hipsômetro Haglof, câmeras fotográficas digitais, Equipamento de proteção individual (EPI's) e Motosserra.
- Coordenador: Prof. Dr. Adalberto Brito de Novaes
- E-mail: laboratorio.silvicultura@uesb.edu.br
- Instagram: [labsilvicultura](https://www.instagram.com/labsilvicultura)



Figura 44 – Câmara de germinação.



Figura 45 – Balança de precisão.

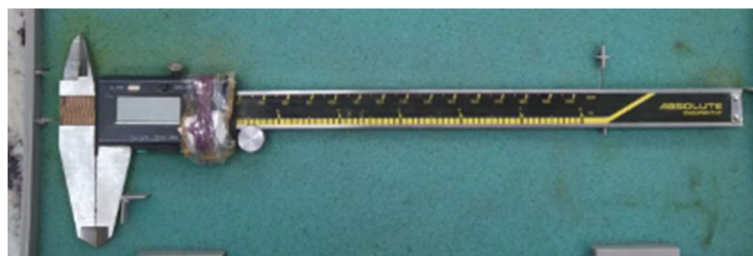


Figura 46 – Paquímetro digital.