

Relatório de treinamento

Data: 11/03/2024

Tema: Modelo SWAT: módulo interativo via interface QSWAT

Ministrante: Ricardo de Aragão

Descrição: O workshop abordou a simulação e análise de cenários hidrológicos em uma bacia hidrográfica piloto, empregando o modelo SWAT (Soil and Water Assessment Tool). O evento enfatizou a importância de compreender os impactos de diferentes práticas de uso e manejo do solo na dinâmica dos recursos hídricos. Através de uma abordagem prática, os participantes tiveram a oportunidade de aplicar o modelo SWAT para prever os efeitos de intervenções antrópicas e mudanças climáticas na hidrologia de bacias hidrográficas.



Treinamento da Equipe (Modelagem Hidrológica com SWAT)– /2023