



Terra e riqueza

Acadêmicos: Franciele Beatriz Costa, Guilherme Panuci, Pablo Richardy Alves Mota e Pablo Henrique

Prof. Ms. Florisvaldo Cardozo Bomfim Junior
florisvaldo.bomfim@uniube.br

Prof. Leandro Aureliano da Silva
leandro.silva@uniube.br

Prof. Mateus de Sousa Valente
mateus.valente@uniube.br

Resumo

A agricultura, sendo fundamental para a economia, enfrenta desafios constantes, como a seleção de culturas, o gerenciamento de investimentos e a promoção da sustentabilidade. O projeto Terra e Riqueza busca unir o setor agropecuário à tecnologia de jogos, criando um simulador interativo em que os jogadores podem gerenciar plantações, administrar recursos e tomar decisões estratégicas. A proposta é proporcionar uma experiência educativa prática, onde o usuário aprende sobre os desafios da agricultura moderna de forma envolvente. Com uma abordagem dinâmica, o jogo facilita o entendimento de conceitos e práticas do setor agropecuário, oferecendo uma porta de entrada para quem não tem conhecimento prévio ou interesse na área.

Palavras-chave: interativo; estratégico; cultivo; sustentabilidade e educação.