

Ex-aluno do Programa de Engenharia Ambiental conquista o XII Prêmio CREA-RJ TCT 2024 com seu trabalho inovador!

Parabéns ao nosso ex-aluno Charles dos Santos Gomes!

O Programa de Engenharia Ambiental (PEA) gostaria de parabenizar Charles por sua conquista no XII Prêmio CREA-RJ TCT 2024 com seu trabalho inovador!

Título do Projeto:

Tratamento térmico aplicado aos resíduos sólidos não recicláveis gerados pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) com foco em seu potencial energético e em menores emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE).

Em inglês:

Thermal treatment applied to non-recyclable solid waste generated by the Federal University of Rio de Janeiro (UFRJ) aiming at its energy potential and lower Greenhouse Gas (GHG) emissions.

Com orientação do Prof. Marcelo Mendes Viana, este trabalho reforça o compromisso com o desenvolvimento sustentável e o avanço na busca por soluções que diminuam a emissão de gases de efeito estufa (GEE).

<https://pea.poli.ufrj.br/noticia/ex-aluno-do-programa-de-engenharia-ambiental-conquista-o-xii-premio-crea-rj-tct-2024-com-seu-trabalho-inovador/>

Veículo: Online -> Site -> Site Escola Politécnica UFRJ