

Estudantes ganham Prêmio do CREA-RJ por criação de robô

Alunos da Oficina de Prototipagem da Universidade Iguaçu (Unig-RJ) receberam o Prêmio CREA-RJ 2025 pela criação de robô autônomo de inspeção para dutos industriais.

O equipamento atingiu 95% de precisão, com menos 78% de custos, em setor de tecnologias caras e importadas. O orientador da Oficina é o Professor Paulo Lube, coordenador do Curso de Engenharia Elétrica da Unig..

Estudantes da Universidade Iguaçu, de Nova Iguaçu (J), com o Prof. Paulo Lube (centro, com camisa branca)

<https://www.colunaesplanada.com.br/estudantes-ganham-premio-do-crea-rj-por-criacao-de-robo/>

Veículo: Online -> Blog -> Blog Coluna Esplanada