

Qui, 13 de Novembro de 2014 14:08

## FICIÊNCIAS 2014: ESTUDANTES APRESENTAM PROJETO DE REFLORESTAMENTO EM LARGA ESCALA

Escrito por [ColégioFlavioWarken](#)

Tamanho da letra \_ \_ | [Imprimir](#) | [Seja o primeiro a comentar!](#)

[download](#)



Durante a 3ª edição da Feira de Inovação das Ciências e Engenharias (Ficiências), realizada no Parque Tecnológico Itaipu (PTI), os alunos Lucas Mariani, Luiz Fernando Tibúrcio Gomes e Pedro Almeida Meira de Nicola, do 9º ano do Colégio Londrinense, apresentaram um projeto de reflorestamento em larga escala.

A tecnologia apresentada foi desenvolvida com materiais de fácil acesso e cada exemplar do instrumento custa em média R\$ 30. O integrante do grupo, Pedro Almeida Meira de Nicola, explica mais detalhes do projeto.

**Este conteúdo foi produzido pelos alunos do Colégio Estadual Professor Flávio Warken: Dayana Smith, Tailyse Venialgo Silva, Jadson Jacundina e Jezreel Medeiros.**

Última modificação feita em Qui, 13 de Novembro de 2014 15:05

Tags mais frequentes

Compartilhe esta informação

0

[Reflorestamento](#) [ficiencias](#)

Avalie este artigo

(0 votos)

[ColégioFlavioWarken](#)Website: [Url \(endereço do seu site/perfil\)](#) |

## Os último(s) artigo(s) de ColégioFlavioWarken

- [Ficiencias 2014: Grama de jardim como adubação verde](#)
- [“Tijolo ecológico” apresentado na Ficiencias é tão resistente quanto os convencionais](#)
- [Projeto Córrego Brasília é apresentado na Ficiencias 2014](#)

## Artigos relacionados (por tag)

- [Modelo de Casa sustentável é apresentado na Ficiencias 2014](#)
- [Soluções sustentáveis são apresentadas na Ficiencias 2014](#)
- [Modelo de aerogerador é posto em prática na Ficiencias](#)
- [Projeto de biogás é desenvolvido em colégio no Paraguai](#)
- [Estudante mobiliza-se para solucionar o problema da escassez de água em Porto Amazonas](#)

[voltar ao topo](#)