

Visão

A Biomater foca na substituição gradativa dos polímeros convencionais de fonte fóssil para os polímeros de fonte renovável. Estas ações atenuam os impactos ambientais causados pela indústria do plástico, reduzindo as emissões de gás carbônico na atmosfera. Os bioplásticos compostáveis podem ser utilizados em aplicações na agricultura, filmes em geral, artigos de cutelaria e embalagens para alimentos. O mercado nacional de bioplásticos vem se desenvolvendo fortemente nos últimos anos e a Biomater pretende fomentá-lo através da produção local das matérias primas e produtos finais biodegradáveis certificados.



Missão

Desenvolver a cadeia de fornecedores de matérias primas biodegradáveis compostáveis certificadas, com o objetivo de buscar soluções aos seus clientes, através de pesquisas, desenvolvimento de produtos e suporte técnico especializado na construção e implementação de projetos sustentáveis. Os projetos são monitorados com o objetivo de homologar os produtos finais, bem como assegurar o melhor aproveitamento no ciclo de vida útil do produto até a revalorização do seu resíduo.

Valores

Ser uma organização líder, ágil e competitiva no desenvolvimento e fornecimento de tecnologia de polímeros biodegradáveis compostáveis. Buscamos soluções de produtos e serviços aos clientes através da melhoria contínua dos processos com a participação de colaboradores altamente capacitados, fornecedores qualificados e centros de pesquisa de ponta.

