

USO DA BIODIGESTÃO NO TRATAMENTO DE DEJETOS E RESÍDUOS

Carga horária **24 horas**

Idade mínima **18 anos**

Vagas **12**

Mínimo de pré-inscritos **8 alunos**

Com **Certificado**

Sobre o Curso

Conteúdo:

Matéria	Carga horária
Utilização de práticas sustentáveis para o tratamento de resíduos	4 horas
Impactos ambientais e energia alternativa	2 horas
Identificação da melhor biomassa a ser utilizada no biodigestor	1 horas
Resíduos orgânicos utilizados como substratos	1 horas
Combinação de diferentes substratos e seu potencial para geração do biogás	2 horas
Energia de biomassa e Energia sustentável e as tendências para o futuro	4 horas
Como é gerada a energia da biomassa	2 horas
Conhecendo o processo de desenvolvimento dos biodigestores	2 horas
Passo a passo de um biodigestor	2 horas
Montagem de um protótipo de um biodigestor	4 horas

Objetivo:

Capacitar produtores, trabalhadores e famílias rurais que dispõem de algum tipo de biomassa através de dejetos de animais para produção de biogás através de biodigestão anaeróbica em biodigestores.

Público Alvo:

COMUNIDADE RURAL

Recurso de Parceiro

Descrição	Quantidade
-----------	------------

Agenda:

Situação do Curso	Município	Período	Entidade Responsável	Telefone
Confirmado	Itapuranga	23/02/2026 a 25/02/2026	SIND. RURAL DE ITAPURANGA	62 3355-1354
Confirmado	Edéia	19/03/2026 a 21/03/2026	SIND. RURAL DE EDÉIA	64 3492-1766
Confirmado	Mundo Novo de Goiás	26/02/2026 a 28/02/2026	SIND. DOS TRAB. RURAIS DE MUNDO NOVO DE GOIÁS	62 3391-3319