

USE SEU PODER PARA FAZER A DIFERENÇA.



**MEIO
AMBIENTE**

**QUE TAL APRENDER
MAIS SOBRE O ASSUNTO?**



Ecós
de Pernambuco



TJPE



CURSOS

OFERECIDOS PELA UFRPE

- Compostagem caseira e biofertilizantes
- Descarte de medicamentos e resíduos de saúde domiciliar
- Gerenciamento de resíduos recicláveis em instituições públicas e privadas
- Resíduos de Equipamentos de Eletroeletrônicos
- Protocolos de segurança sanitária e ambiental contra Covid-19
- Estratégias e indicadores de sustentabilidade

INSCRIÇÕES ATÉ 11 DE JUNHO
Ecosdepernambuco@gmail.com



ESTRATÉGIAS E INDICADORES DE SUSTENTABILIDADE

M.Sc. Eng. Thamirys Suelle da Silva
Eng. Flavio Leôncio Guedes

Uma visão estratégica sobre sustentabilidade e os conceitos ambientais emergentes voltados para o desenvolvimento sustentável, contextualizando as práticas e ações táticas, por meio do Triple Bottom Line através dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável e os Indicadores, bem como as estratégias de sustentabilidade aplicadas no Setor Público.

INSCRIÇÕES ATÉ 11 DE JUNHO
Ecosdepernambuco@gmail.com

Ecós
de Pernambuco



TJPE



PROTÓCOLOS DE SEGURANÇA SANITÁRIA E AMBIENTAL CONTRA COVID-19

Eng. Gabriel Fernandes Angelo
Eng. Thaisia Venância Barbosa da Silva

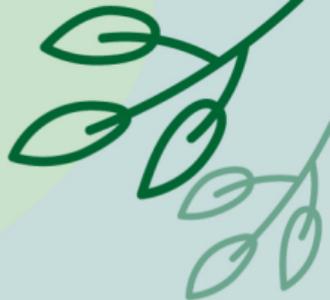
A pandemia causada pela Covid-19 alterou a rotina da sociedade e passou a exigir novos padrões de comportamentos para evitar a transmissão do vírus. Nesse sentido, o conhecimento do problema é um fator decisivo por trata-se de uma nova doença. Serão apresentados estudos de organismos internacionais e as melhores práticas visando eliminar / minimizar a contaminação pela adoção de procedimentos de segurança sanitária e ambiental.

INSCRIÇÕES ATÉ 11 DE JUNHO
Ecosdepernambuco@gmail.com

Ecós
de Pernambuco



TJPE



RESÍDUOS DE EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS

Profa. M.Sc. Bel. Brena Maroja Torres
Eng. Amanda Tavares Mendonça

Conceituação, caracterização e Classificação de equipamentos de resíduos eletroeletrônicos e resíduos de equipamentos eletroeletrônicos. Acordos Internacionais. Políticas Públicas Nacionais. Acordo Setorial e Decreto nº 10.240 de logística reversa de produtos de eletroeletrônicos e seus componentes de uso doméstico. Rota tecnológica de Resíduos de Equipamentos Eletroeletrônicos. Locais de descarte de equipamentos eletroeletrônicos.

INSCRIÇÕES ATÉ 11 DE JUNHO
Ecosdepernambuco@gmail.com

Ecós
de Pernambuco



TJPE



GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS RECICLÁVEIS EM INSTITUIÇÕES PÚBLICAS E PRIVADAS

Prof. Dr. Eng. Rodrigo Passos,
Profa. M.Sc. Eng. Camila Tavares,
Profa. M.Sc. Eng. Alice D´Albuquerque

A destinação dos resíduos recicláveis é desafio tanto para instituições públicas quanto privadas. Neste sentido, será abordado no curso as noções preliminares do gerenciamento de resíduos recicláveis, com destaque para a geração, a segregação na fonte, o papel do cidadão, bem como a função das associações de catadores para valorização e fortalecimento da cadeia de recicláveis.



INSCRIÇÕES ATÉ 11 DE JUNHO
Ecosdepernambuco@gmail.com



DESCARTE DE MEDICAMENTOS E RESÍDUOS DE SAÚDE DOMICILIAR

M.Sc. Eng. Natália Santana

Bruno Luz

Guilherme Soares

Leonardo César

Thalicia Almeida

O curso trará uma discussão acerca dos Resíduos de Serviço de Saúde domiciliares, como por exemplo os medicamentos, visando melhorar as práticas de descarte e gerenciamento destes resíduos.

Ecós
de Pernambuco



TJPE

INSCRIÇÕES ATÉ 11 DE JUNHO

Ecosdepernambuco@gmail.com



COMPOSTAGEM CASEIRA E BIOFERTILIZANTES

Prof. Dr. Bruno Rafael Rodrigues
Profa. Dra. Liliana Andrea dos Santos

O curso abordará a situação de resíduos sólidos urbanos (RSU) no Brasil e a importância da compostagem como ferramenta para destinação dos resíduos orgânicos. Serão vistos os principais tipos de compostagem, os parâmetros que influenciam o processo e sua qualidade, as etapas para construção de uma composteira doméstica, os principais problemas e a ação/utilização dos fertilizantes oriundos do processo.



ECOS

de Pernambuco

TAT6 • TRE-PE • TCE-PE • TJPE • TRF5 •
UFRPE • MPPE • AGU • PR-PE • PRR5 • PR76

O Comitê Ecos de Pernambuco é formado por onze instituições públicas de Pernambuco e tem como objetivo central estimular e desenvolver ações compartilhadas na área de sustentabilidade, além de contribuir para implementar políticas públicas permanentes em defesa do meio ambiente.



TJPE