

# **GESTÃO AMBIENTAL**

## **PROGRAMA 1:**

# SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Promover ações que aprimorem a gestão de resíduos sólidos comuns, recicláveis e perigosos, que fomentem a utilização de energias renováveis e que protejam a biodiversidade e os ecossistemas associados de cada campus, garantindo um desenvolvimento sustentável.

Superintendência de Infraestrutura e Gestão Ambiental - UFC INFRA

Coordenação: Pró-Reitoria de Planejamento e Administração Universidade Federal do Ceará - UFC

### SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL



Promover ações que aprimorem a gestão de resíduos sólidos comuns, recicláveis e perigosos, que fomentem a utilização de energias renováveis e que protejam a biodiversidade e os ecossistemas associados de cada campus, garantindo um desenvolvimento sustentável.

#### **DESAFIOS EM BIODIVERSIDADE:**

- 1. Diminuição da população de animais abandonados dentro dos Campi
- 2. Gerenciamento do plantio de árvores por parte da comunidade acadêmica sem autorização da PEGA
- 3. Revitalização do Açude Santo Anastácio
- 4. Proteção da ARIE da Matinha
- 5. Valorização do Campus do Pici enquanto Parque Ambiental

### SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL



Promover ações que aprimorem a gestão de resíduos sólidos comuns, recicláveis e perigosos, que fomentem a utilização de energias renováveis e que protejam a biodiversidade e os ecossistemas associados de cada campus, garantindo um desenvolvimento sustentável.

### **DESAFIOS EM RESÍDUOS:**

- Minimização da problemática de descarte de lixo oriundo do entorno do Campus do Pici
- 2. Expansão da coleta de recicláveis: conscientização dos geradores sobre redução e segregação dos resíduos
- 3. Destinação correta de lâmpadas led e frascos de vidro
- 4. Destinação correta de folhas secas
- 5. Implementação do PLS (valorização, engajamento e recurso financeiro)

### SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL



Promover ações que aprimorem a gestão de resíduos sólidos comuns, recicláveis e perigosos, que fomentem a utilização de energias renováveis e que protejam a biodiversidade e os ecossistemas associados de cada campus, garantindo um desenvolvimento sustentável.

### **DESAFIOS EM ENERGIAS RENOVÁVEIS:**

- 1. Definição de marcos legais para permitir que a UFC compre energia renovável no Mercado Livre
- 2. Necessidade de grande investimento inicial