

OFICINAS TEMÁTICAS ITINERANTES

**EIXO: GESTÃO
AMBIENTAL**



PDIUFOB

**PLANO DE DESENVOLVIMENTO
INSTITUCIONAL**

**Questões norteadoras para o desenvolvimento da Oficina temática
Itinerante - eixo Gestão Ambiental**

**Material adaptado do PDI / UFC
Revisado pela PROPLAN / UFOB**

Eixo norteador 1 - SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Objetivo: 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

PERGUNTA 1: Quais ações devem ser adotadas para uma maior eficiência na gestão de resíduos (comuns, recicláveis e perigosos), tendo em vista a adoção de práticas sustentáveis?

PERGUNTA 2: Quais ações devem ser adotadas para ampliar, dentro das instalações na universidade, a utilização de sistemas de energia renovável?

PERGUNTA 3: Quais ações devem ser adotadas para uma maior eficiência na gestão das áreas verdes da universidade?



PDIUFOB

PLANO DE DESENVOLVIMENTO
INSTITUCIONAL

Eixo norteador 1 - SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Objetivo: 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 GERAIS

- 1.Implementação da Política Ambiental da UFOB;
- 2.Implementação do PLS (valorização, engajamento e recurso financeiro);
- 3.Integrar e ampliar as ações vinculadas à Educação Ambiental (PNEA);
- 4.Desenvolver práticas de educação ambiental integradas, contínuas e permanentes no âmbito da gestão, do ensino, da pesquisa e da extensão;



PDIUFOB

PLANO DE DESENVOLVIMENTO
INSTITUCIONAL

Eixo norteador 1 - SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Objetivo: 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:

1. Implementar dos Planos de Gerenciamentos de Resíduos (comuns, recicláveis, de serviços de saúde, da construção civil etc.);
2. Implementar infraestrutura adequada para a gestão de resíduos comuns e recicláveis, com conscientização dos geradores sobre redução e segregação dos resíduos;
3. Implementar infraestrutura adequada para a gestão de resíduos perigosos;
4. Implementar infraestrutura adequada para gestão de água e esgoto;
5. Sistematizar e ampliar a gestão de água e esgoto;



PDIUFOB

PLANO DE DESENVOLVIMENTO
INSTITUCIONAL

Eixo norteador 1 - SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

Objetivo: 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. Necessidade de grande investimento inicial**
- 2. Manutenção dos sistemas existentes**
- 3. Implantação de novos sistemas**

DESAFIOS EM GESTÃO DE ÁREAS VERDES

- 1. Implementar a estrutura adequada para o manejo da biodiversidade e ecossistemas associados**
- 2. Implementar Manual de gestão e manejo de áreas verdes**



PDIUFOB

PLANO DE DESENVOLVIMENTO
INSTITUCIONAL