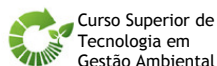


# EMENTA DA UNIDADE CURRICULAR



Secretaria de  
Educação Profissional e  
Tecnológica

Ministério  
da Educação



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS

CAMPUS MARECHAL DEODORO

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL

## MÓDULO IV

DISCIPLINA: 33. **PROGRAMAS DE PREVENÇÃO DE RISCOS AMBIENTAIS**  
CARGA HORÁRIA: 40 h.

COMPETÊNCIAS:

- Conhecer os **Impactos** Ambientais e os seus principais instrumentos de controle, mitigação e prevenção.

HABILIDADES:

- Interpretar e aplicar medidas de controle de riscos ambientais existentes no trabalho e elaborar Programas de Prevenção de Riscos Ambientais – PPRA.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO/BASES TECNOLÓGICAS:

- O conceito de risco;
- Tipologia de risco;
- Limites de tolerância e níveis de ação;
- Avaliação de riscos ambientais existentes no trabalho;
- Medidas de controle de riscos ambientais existentes no trabalho;
- Objetivo e campo de aplicação do PPRA;
- Estrutura e desenvolvimento do PPRA;
- Elaboração do documento base do PPRA.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA BÁSICA:

TORRES, Haroldo (org). **População e meio ambiente- debates e desafios**. São Paulo; SENAC, 1999.

JÚNIOR, Arlindo Philippi, ROMÉRO, & BRUNA, Gilda Collet. **Curso de Gestão Ambiental- coleção ambiental**. São Paulo: Manole, 2004.

FILHO, Antônio Nunes Barbosa. **Segurança do Trabalho e Gestão Ambiental**. São Paulo : Atlas S/A, 2001.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS COMPLEMENTAR

JÚNIOR, Waldemar Pacheco. **Qualidade na Segurança e Higiene do Trabalho**. São Paulo : Atlas S/A, 1995.

ROVERA, Emílio Lièbrer La et all. **Manual de Auditoria Ambiental**. Rio de Janeiro: Qualitymark Ltda, 2006.