



Programa da Seleção para Professor(a) Substituto(a)
Setor de Estudos: Engenharia Ambiental e Sanitária

- 01 - Gestão de Projetos: planejamento, execução e controle.
- 02 - Gestão Ambiental: série ISO 14000 e EMAS
- 03 - Produção Mais Limpa: avaliação, identificação e implantação das opções de P+L.
- 04 - Gestão de Recursos Hídricos: causas de degradação, usos múltiplos e conflitos de uso dos recursos hídricos.
- 05 - Conservação e Proteção de Mananciais: medidas de proteção e conservação dos recursos hídricos de uma bacia hidrográfica.
- 06 - Recuperação de Áreas Degradadas: manejo, legislação específica e técnicas utilizadas na recuperação ambiental de áreas degradadas.
- 07 - Meteorologia e Climatologia: clima no Brasil e mudanças climáticas
- 08 - Eletrotécnica: conceitos básicos de eletricidade e fornecimento de energia elétrica.
- 09 - Desenho para Engenharia: normas técnicas e noções de desenho técnico para Engenharia