

Controle Ambiental

• CONTAGEM



🎯 Objetivo do curso

Formar técnicos capazes de propor ações para minimizar os impactos ambientais provocados pelos processos produtivos e atuação humana sobre a natureza; gerenciar dados ambientais desde a coleta até a análise; atuar nos processos físico-químicos e microbiológicos nos tratamentos de efluentes, cursos d'água tratáveis e resíduos sólidos, além de atuar como agentes na educação ambiental.

🎓 Perfil do profissional

O técnico em Controle Ambiental propõe medidas para minimização dos impactos do setor produtivo sobre os ecossistemas e recuperação de ambientes já degradados; controla processos produtivos em seus aspectos ambientais; gerencia e monitora processos de coleta, armazenamento e análise de dados ambientais em estações de tratamento de efluentes, água e resíduos sólidos, como também executa análises físico-químicas destes; realiza campanhas de monitoramento e educação ambiental.

📚 Campo de atuação

- Estações de monitoramento e tratamento de água e esgoto;
- aterros sanitários;
- empresas de gestão da qualidade ambiental;
- empresas e instituições de manejo de bacias hidrográficas e conservação de nascentes;
- laboratórios de análises ambientais e de saúde pública;
- cooperativas e associações.

FORMA DE OFERTA	DURAÇÃO	TURNO	ENTRADA
Integrada	3 anos ¹	Diurno	Anual

¹ Mais estágio supervisionado