

# CETESB - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo

---

Curso *on-line*

## Legislação Ambiental Aplicada

**Objetivo:** Adquirir noções gerais sobre a legislação ambiental federal e estadual, bem como sobre os aspectos legais específicos dos diversos recursos naturais: ar, água, solo, flora e fauna.

### Conteúdo Programático:

- Marcos históricos da proteção ambiental
- Política Nacional do Meio ambiente e Constituição Federal
- Competência em matéria ambiental
- Licenciamento ambiental e direito administrativo sancionador
- Lei de crimes ambientais
- Proteção da flora
- Proteção da fauna
- Legislação de ar, águas (superficiais e subterrâneas) e solo
- Logística reversa
- Legislação de áreas contaminadas
- Atendimento a emergências químicas

**Metodologia:** Ensino remoto com aulas ao vivo (pela plataforma Zoom).

O participante receberá um *link* para acessar a transmissão ao vivo do curso e poderá interagir por meio do *chat* ou de áudio, para perguntas em tempo real. Não haverá gravação disponibilizada *a posteriori* aos alunos.

O texto de apoio e certificado serão fornecidos em formato digital.

Os certificados serão fornecidos aos participantes com frequência igual ou superior a 75% da carga horária do curso.

**Perfil dos participantes/pré-requisitos:** Profissionais de nível superior completo provenientes de: indústrias; empresas de consultoria; companhias de saneamento; órgãos de meio ambiente; institutos de pesquisa e ensino; órgãos públicos e outros que atuem ou que venham a atuar na área ambiental.

**Número máximo de participantes:** 40

**Docentes:** Especialistas do corpo técnico da CETESB e professores convidados.

**Período de realização:** 24 de março a 10 de abril de 2025 (de segundas as quintas-feiras)

**Horário:** 18h30 às 21h30

**Carga horária:** 36 horas

**Valor do investimento:** R\$ 1.250,00

**Período para inscrição:** de 06 de janeiro (a partir das 9 horas) a 20 de fevereiro de 2025 (até às 17 horas)

### Coordenação Técnica:

Adv.<sup>a</sup> Ma. Marcela Bentes Alves Baptista

