

CURSO PERÍCIA JUDICIAL AMBIENTAL

Realização: ARATI TECNOLOGIA
DE GESTÃO AMBIENTAL.

CNPJ: 41.301.357/0001-97.

Local: Av. Treze de Maio, nº 13, Salas 1701, 1702 e 1703– Centro/RJ, CEP: 20.031-901. SINDICATO DA INDÚSTRIA DO VESTUÁRIO DO RIO DE JANEIRO – MODA RIO.

Datas: 14, 21 e 28 de maio de 2022 (sábados).

Horário: 08h30min às 17h30min.

Carga horária: 24 horas.

Certificado: Conforme, Lei 13.105 de 16 de março de 2015 – Novo Código de Processo Civil e a Resolução Normativa nº 233 de 13 de junho de 2016 do Conselho Nacional de Justiça – CNJ.

Coordenação: Perito e Auditor Líder Ambiental MSc. Rafael Caldeira.

Apoiadores: CRQ-RJ e ANAGEA-RJ. **Público-alvo:** Estudantes e profissionais da área ambiental, gestores ambientais, engenheiros de meio ambiente, agronomia, florestal, civil, geografia, geologia, biologia, química, direito e áreas afins.

Objetivo:

Instruir os participantes para função da Perícia Judicial Ambiental e da Assistência Técnica para temas ambientais à luz da Lei 13.105 de 16 de março de 2015 –Novo Códigos de Processo Civil e a Resolução Normativa nº 233 de 13 de junho de 2016 do Conselho Nacional de Justiça – CNJ que dispõe sobre a criação de cadastro de profissionais no âmbito da Justiça para colaboração técnica na função de peritos no Brasil.

Ademais apresentar aos participantes os conhecimentos e as experiências sobre as ferramentas, metodologias tecnologias e necessárias para o exercício da perícia tais como elaboração dos laudos periciais e pareceres técnicos contemplando multidisciplinaridade da perícia judicial ambiental, envolvendo as áreas de gestão ambiental, química, geoprocessamento geografia, direto.

<u>Módulos</u>

Módulo: 1. Direito Ambiental. Carga Horária 4 horas.

Instrutor: Dr. Johan Trindade.

- I. Princípios do Direito Ambiental;
- II. Meio ambiente na Constituição Federal de 1988:
- III. Competência material (administrativa) e legislativa ambiental;
- IV. Política Nacional de Meio Ambiente – Lei nº 6.938, de 31 de agosto de 1981: (Licenciamento Р Avaliação de **Impactos** Ambientais: bases constitucionais, natureza jurídica, requisitos. EIA-RIMA e Audiência Pública);
- V. Responsabilidade Ambiental Civil;
- VI. Responsabilidade ambiental administrativa;
- VII. Responsabilidade ambiental penal (Lei de Crimes Ambientais);
- VIII. Noções de direito processual ambiental (Ação Popular e Civil Pública).

Módulo: 2. Avaliação Ambiental (solo e recursos hídricos). Carga Horária 4 horas.

Instrutora: MSc. Juliana Bustamante.

- I. Licenciamento
 Ambiental de atividades
 Poluidoras;
- II. Estudos de Impacto Ambientais;
- III. Introdução ao Gerenciamento de Áreas Contaminadas;
- IV. Estudo de Perícia Ambiental.

Módulo: 3. Emissões Atmosféricas e Perícia Judicial. Carga Horária 2 horas.

Instrutor: Perito MSc Rafael Caldeira.

- I. Principais poluentes atmosféricos e seus controles;
- II. Identificação das fontes e monitoramento dos poluentes;
- III. Atendimento à Legislação Ambiental;
- IV. Introdução aos Litígios Climáticos e ao Controle das Emissões de Gases de Efeito Estufa.
- V. Cases de perícia ambiental.

Módulo 4. Poluição Sonora e a Perícia Judicial. Carga Horária 2 horas.

Instrutor: Perito MSc. Rafael Caldeira.

- Atendimento à CONAMA 01/1990;
- II. Controle e monitoramento da poluição sonora.

Módulo: 5. Geoprocessamento aplicado na Perícia Ambiental. Carga Horária 2 horas.

Instrutora: DSc. Maria Luciene da Silva Lima

- Geoprocessamento aplicados na perícia ambiental e na avaliação de aspectos e impactos ambientais;
- II. Respostas de quesitos, a aplicação do Geoprocessamento em estudos ambientais.

Módulo: 6. Aplicabilidade da Tecnologias de Drones na Perícia Ambiental.

Carga Horária 2 horas.

Instrutor: MSc. Raimundo Nonato.

- I. O uso de Drones em Geoprocessamento na Perícia Judicial;
 II.Monitoramento do uso e
 - mudança do solo.

Módulo: 7. Gerenciamento de Resíduos e Gestão Ambiental. Carga Horária 4 horas.

Instrutora: Viviane Logullo.

- I. Gestão Ambiental e Gerenciamento de Resíduos;
- II. Lei 12305/2010 Enquadramento de Atividade;
- III. Planos de Gerenciamento de Resíduos – Normas Técnicas, Resoluções;
- IV. ISO 1911:2011 e ISO 14001:2015 Estrutura



da Auditoria e os requisitos normativos;

- V. LAIA;
- VI. Estudo de caso.

Módulo: 8. Práticas de Perícia Ambiental - Atuação do Perito e do Assistente Técnico.

Carga Horária 4 horas.

Instrutor MSc. Rafael Caldeira.

- I. Lei 13.105/2015;
- Resolução Normativa no 233/2016 CNJ;
- III. Cadastramento de peritos nos Tribunais de Justiça no Brasil;
- IV. Procedimentos Processuais.
- V. Cases de respostas de quesitos;
- VI. Elaboração de Laudos;
- VII. Resposta à Contestação.

Nota: Para atuação na função de Perito mediante o cadastramento nos Tribunais Estaduais, o aluno deve estar atento às demais exigências do edital de cada Tribunal Estadual ou Federal. Por exemplo, no Estado do Rio de Janeiro é exigido no mínimo 2 anos de registro em Conselho de Classe.

ARATI GESTÃO AMBIENTAL apenas comercializa o curso e o Certificado ao aluno, mediante participação integral, com a carga horária adequada aos editais dos Tribunais de Justiça no Brasil. disponibiliza nas aulas e conteúdos necessários, apresentação de cases em perícia e atividades sobre o tema, contando com uma equipe atuante na área ambiental para essa função. As demais exigências dos Tribunais como certidões de nada consta e diplomas são de responsabilidade do aluno o cumprimento posterior das exigências de cada Tribunal de Justiça.

Contato:

E-mail: treinamentos@arati.eco.br Telefones: (21) +55 21 99644-9321.