FREDERICO AMADO

Curso de Direito e PRÁTICA AMBIENTAL Vol. 1

- Direito Constitucional Ambiental
- Politica Nacional do Meio Ambiente
- Politica Nacional de Recursos Hídricos
- Política Nacional de Mudança do Clima e de Resíduos Sólidos
- Instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente

Inclui, entre outros modelos, os seguintes atos do processo ambiental:

EIA-RIMA • Termo de referência • Cadastro técnico federal, requerimentos e licenças ambientais (LP, LI, LO e Simplificada) • Autorizações • Cadastro ambiental rural • Cota de reserva ambiental • Termo para constituição de servidão ambiental • Plano de residuos sólidos, plano de recursos hídricos • Guia de plano de saneamento básico • Edital e ata de audiência pública • Requerimentos e outorgas • Declaração de reserva de recursos hídricos





Resumo de Curso de Direito e Prática Ambiental (Volume 1)

O Curso de Direito e Prática Ambiental, obra idealizada em dois volumes, é um extenso trabalho que busca suprir uma lacuna no segmento, ainda pobre em livros atualizados com o perfil teórico-prático com os atos concretizados no processo ambiental.

Seu objetivo é concentrar a teoria e a prática ambiental em um único trabalho, apresentando o tratamento jurídico dos assuntos em linguagem multi e interdisciplinar. Dessa forma, colaciona, após o texto doutrinário, dezenas de atos ambientais concretos para mostrar ao leitor o dia a dia do Direito Ambiental em instituições ambientais ou nos órgãos judiciais.

O autor, experiente profissional da área, aprofundou-se doutrinariamente nos temas, investigou e reuniu dezenas de atos do processo ambiental neste Volume 1, tais como licenças e autorizações ambientais, outorgas e demais atos dos processos de gerenciamento das águas, termos de referências, estudos ambientais, planos de resíduos sólidos e de recursos hídricos, entre vários outros atos.

Ao longo do texto o leitor irá perceber que, além dos atos normativos mais tradicionais - Constituição de 1988, Leis e Decretos -, serão citados centenas de atos regulamentares ambientais, especialmente da lavra do CONAMA, do Ministério do Meio Ambiente, do Serviço Florestal Brasileiro, do IBAMA, do ICMBIO, da Agência Nacional de Águas e do Conselho Nacional de Recursos Hídricos.

Acesse aqui a versão completa deste livro